

GENERALDIREKTION VERWALTUNG UND FINANZEN-DIREKTION INNERE DIENSTE
HAUPTREFERAT "STUDIEN UND AUSWERTUNGEN"

DIRECTION GENERALE ADMINISTRATION ET FINANCES-DIRECTION AFFAIRES INTERIEURES
DIVISION "ETUDES ET ANALYSES"

BILANZEN

DER EISENSCHAFFENDEN INDUSTRIEN DER GEMEINSCHAFT

BILANS

DES SOCIETES SIDERURGIQUES DE LA COMMUNAUTE

1959 - 1964

BILANCI

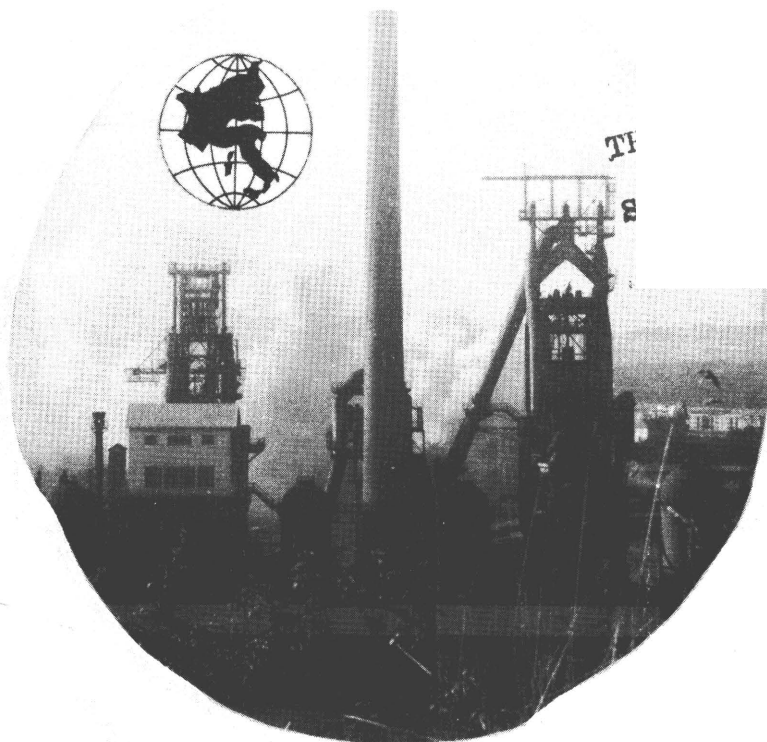
DELLE IMPRESE SIDERURGICHE DELLA COMUNITA

BALANSEN

VAN DE STAALONDERNEMINGEN VAN DE GEMEENSCHAP

BALANCE SHEETS

OF THE STEEL COMPANIES OF THE COMMUNITY



DIREZIONE GENERALE AMMINISTRAZIONE E FINANZE-DIREZIONE AFFARI INTERNI
DIVISIONE "STUDI E ANALISI"

DIRECTORAAT-GENERAAL ADMINISTRATIE EN FINANCIEN-DIRECTIE INTERNE ZAKEN
AFDELING "STUDIES EN ANALYSES"

LUXEMBOURG 1965

GENERALDIREKTION VERWALTUNG UND FINANZEN-DIREKTION INNERE DIENSTE
HAUPTREFERAT "STUDIEN UND AUSWERTUNGEN"

DIRECTION GENERALE ADMINISTRATION ET FINANCES-DIRECTION AFFAIRES INTERIEURES
DIVISION "ETUDES ET ANALYSES"

BILANZEN

DER EISENSCHAFFENDEN INDUSTRIEN DER GEMEINSCHAFT

BILANS

DES SOCIETES SIDERURGIQUES DE LA COMMUNAUTE

1959 - 1964

BILANCI

DELLE IMPRESE SIDERURGICHE DELLA COMUNITA

BALANSEN

VAN DE STAALONDERNEMINGEN VAN DE GEMEENSCHAP

BALANCE SHEETS

OF THE STEEL COMPANIES OF THE COMMUNITY

DIREZIONE GENERALE AMMINISTRAZIONE E FINANZE-DIREZIONE AFFARI INTERNI
DIVISIONE "STUDI E ANALISI"

DIRECTORAAT-GENERAAL ADMINISTRATIE EN FINANCIEN-DIRECTIE INTERNE ZAKEN
AFDELING "STUDIES EN ANALYSES"

Inhaltsverzeichnis	Seite
Table des matieres	Page
Indice	Pagina
Bladwijzer	Bladz.
Contens	Page
Einleitung	2
Introduction	3
Introduzione	4
Inleiding	5
Introduction	6
<u>GEMEINSCHAFT - COMMUNAUTE - COMUNITA - GEMEENSCHAP - COMMUNITY</u>	7-11
Entwicklung der Stahlproduktion / der Investitionen / der Abschreibungen	7
Evolution de la production acier / des investissements / des amortissements	7
Evoluzione della produzione acciaio / degli investimenti / degli ammortamenti	7
Ontwikkeling van de staalproductie / van de investeringen / van de afschrijvingen	7
Trend in steel production / in investment / in depreciation of fixed assets	7
Börsenkurse und Ausschüttungen	8-9
Valeurs boursières et distribué	8-9
Quotazioni e distribuiti	8-9
Beurskoersen en uitkeringen	8-9
Share value quoted and dividends paid	8-9
Gemeinschaft insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	11
Total Communauté en mille unités de compte (\$)	11
Totale Comunità in migliaia di unità di conto (\$)	11
Totaal Gemeenschap in 1000 rekeneenheden (\$)	11
Total Community in '000 dollar units of account	11
<u>BENELUX</u>	13-44
Benelux insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$).....	13
Total Benelux en mille unités de compte (\$)	13
Totale Benelux in migliaia di unità di conto (\$)	13
Totaal Benelux in 1000 rekeneenheden (\$)	13
Total Benelux in '000 dollar units of account	13
<u>BELGIEN - BELGIQUE - BELGIO - BELGIË - BELGIUM</u>	15-25
Belgien insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	15
Total Belgique en mille unités de compte (\$)	15
Totale Belgio in migliaia di unità di conto (\$)	15
Totaal België in 1000 rekeneenheden (\$)	15
Total Belgium in '000 dollar units account	15

Zeichenerklärungen	16
Table des abréviations	16
Abbreviazioni	16
Verklaring der tekens	16
Abbreviations	16
Belgien insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	17
Total Belgique en mille unités de monnaie nationale	17
Totale Belgio in migliaia di unità di moneta nazionale	17
Totaal België in 1000 nationale valuta-eenheden	17
Total Belgium in '000 units of national currency	17
Cockerill-Ougrée S.A.	18
Providence S.A.	19
Hainaut-Sambre S.A.	20
Espérance-Longdoz S.A.	21
Forges de Clabecq S.A.	22
Forges de Thy-Marcinelle S.A.	23
Aciéries et Minières de la Sambre S.A.	24
Fabrique de Fer de Charleroi S.A.	25
<u>LUXEMBURG - LUXEMBOURG - LUSSEMBURGO - LUXEMBURG - LUXEMBOURG</u>	27-32
Luxemburg insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	27
Total Luxembourg en mille unités de compte (\$)	27
Totale Lussemburgo in migliaia di unità di conto (\$)	27
Totaal Luxemburg in 1000 rekeneenheden (\$)	27
Total Luxembourg in '000 dollar units account	27
Zeichenerklärungen	28
Table des abréviations	28
Abbreviazioni	28
Verklaring der tekens	28
Abbreviations	28
Luxemburg insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	29
Total Luxembourg en mille unités de monnaie nationale	29
Totale Lussemburgo in migliaia di unità di moneta nazionale	29
Totaal Luxemburg in 1000 nationale valuta-eenheden	29
Total Luxembourg in '000 units of national currency	29
Arbed S.A.	30
Hadir S.A.	31
Minière et Métallurgique de Rodange S.A.	32
<u>NIEDERLANDE - PAYS-BAS - OLANDA - NEDERLAND - the NETHERLANDS</u>	34-44
Niederlande insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	34-35
Total Pays-Bas en mille unités de compte (\$)	34-35
Totale Olanda in migliaia di unità di conto (\$)	34-35
Totaal Nederland in 1000 rekeneenheden (\$)	34-35
Total Netherlands in '000 dollar units account	34-35

Zeichenerklärungen	36
Table des abréviations	36
Abbreviazioni	36
Verklaring der tekens	36
Abbreviations	36
Niederlande insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	37-38
Total Pays-Bas en mille unités de monnaie nationale	37-38
Totale Olanda in migliaia di unità di moneta nazionale	37-38
Totaal Nederland in 1000 nationale valuta-eenheden	37-38
Total Netherlands in '000 units of national currency	37-38
Hoogovens N.V. (konsolideert-consolidé- consolidato-gekonsolideerd-consolidated).....	39
Hoogovens N.V.	40
Breedband N.V.	41
Nederlandsche Kabelfabriek N.V.	42-43
Demka Staalfabrieken N.V.	44
<u>DEUTSCHLAND (BR) - ALLEMAGNE FED. - GERMANIA - DUITSLAND - GERMANY</u>	46-68
Deutschland insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	46
Total Allemagne en mille unités de compte (\$)	46
Totale Germania in migliaia di unità di conto (\$)	46
Totaal Duitsland in 1000 rekeneenheden (\$)	46
Total Germany in '000 dollar units account	46
Zeichenerklärungen	47-48
Table des abréviations	47-48
Abbreviazioni	47-48
Verklaring der tekens	47-48
Abbreviations	47-48
Deutschland insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	49
Total Allemagne en mille unités de monnaie nationale	49
Totale Germania in migliaia di unità di moneta nazionale	49
Totaal Duitsland in 1000 nationale valuta-eenheden	49
Total Germany in '000 units of national currency	49
August Thyssen Hütte A.G.	50
Phoenix-Rheinrohr A.G.	51
Hütten- und Bergwerke Rheinhausen A.G.	52
Bochumer Verein A.G.	53
Dortmund Hörder Hüttenunion A.G.	54
Hüttenwerk Siegerland A.G.	55
Klöckner Werke A.G.	56
Mannesmann A.G.	57
Hoesch A.G.	58
Hüttenwerk Oberhausen A.G.	59
A.G. für Berg- und Hüttenbetriebe Salzgitter	60
Dillinger Hüttenwerke A.G.	61
Neunkirchner Eisenwerke A.G.	62

Rheinische Stahlwerke A.G.	63
Ilseeder Hütte A.G.	64
Stahlwerke Südwestfalen A.G.	65
Gusstahlwerk Witten A.G.	66
Stahlwerke Bochum A.G.	67
Stahl- und Walzwerke Rasselstein A.G.	68
<u>FRANKREICH - FRANCE - FRANCIA - FRANKRIJK - FRANCE</u>	70-87
Frankreich insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	70
Total France en mille unités de compte (\$)	70
Totale Francia in migliaia di unità di conto (\$)	70
Totaal Frankrijk in 1000 rekeneenheden (\$)	70
Total France in '000 dollar units account	70
Zeichenerklärungen	71
Table des abréviations	71
Abbreviazioni	71
Verklaring der tekens	71
Abbreviations	71
Frankreich insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	72
Total France en mille unités de monnaie nationale	72
Totale Francia in migliaia di unità di moneta nazionale	72
Totaal Frankrijk in 1000 nationale valuta-eenheden	72
Total France in '000 units of national currency	72
Usinor S.A.	73
de Wendel S.A.	74
Sidelor S.A.	75
Lorraine-Escaut S.A.	76
Sollac S.A.	77
Société Mosellane de Sidérurgie	78
Union de Consommateurs de Produits Métallurgiques et Industriels UCPMI	79
Knutange S.A.	80
Chiers S.A.	81
Normandie S.A.	82
Pompey S.A.	83
Forges de Gueugnon S.A.	84
Compagnie des Forges de Chatillon-Commentry & Neuves Maisons S.A.	85
Soc. Métallurgique d'Imphy S.A.	86
Soc. des Forges & Aciéries du Saut du Tarn S.A.	87
<u>ITALIEN - ITALIE - ITALIA - ITALIË - ITALY</u>	89-107
Italien insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	89
Total Italie en mille unités de compte (\$)	89
Totale Italia in migliaia di unità di conto (\$)	89
Totaal Italië in 1000 rekeneenheden (\$)	89
Total Italy in '000 dollar units account	89

Zeichenerklärungen	90
Table des abréviations	90
Abbreviazioni	90
Verklaring der tekens	90
Abbreviations	90
Italia in insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	91
Total Italie en mille unités de monnaie nationale	91
Totale Italia in migliaia di unità di moneta nazionale	91
Totaal Italië in 1000 nationale valuta-eenheden	91
Total Italy in '000 units of national currency	91
Italsider Spa	92
Ilva S.p.a.	93
Cornigliano S.p.a.	94
S.I.A.C. S.p.a.	95
Acciaerie e Ferriere Lombarde Falck S.p.a.	96
Dalmine S.p.a.	97
Soc. per l'Industria e l'Elettricità Terni S.p.a.	98
Breda Siderurgica S.p.a.	99
Nazionale Cogne S.p.a.	100
Acciaerie di Bolzano S.p.a.	101
Acciaerie e Tubificio di Brescia S.p.a.	102
Acciaeria Ferriera del Caleotto S.p.a.	103
Pietro Maria Ceretti S.p.a.	104
Redaelli Giuseppe & Fratello S.p.a.	105
Soc. per Azioni Ferriere Acciaierie di Udine SAFAU	106
Fabbrica Italiani Tubi S.p.a.	107
Bezeichnung der Bilanzposten	108
Description des postes des bilans	109
Descrizione delle voci dei bilanci	110
Beschrijving van de balansposten	111
Description of balance sheet items	112

Diese fünfte Ausgabe des Verzeichnisses der Bilanzen der Eisen- und Stahlunternehmen ist ein Arbeitsdokument und erstreckt sich auf die Jahre 1959 bis 1964. Die vorhergehenden Verzeichnisse, die 1960, 1963 und 1964 verteilt wurden, umfassten die Zeiträume 1952/58, 1958/60, 1959/62 und 1959/1963.

Das vorliegende Verzeichnis, das aus zwei Teilen (Mitgliedstaaten - Drittländer) besteht, weist eine verbesserte Aufmachung auf, die in Zusammenarbeit mit der Direktion "Betriebswirtschaft" ausgearbeitet worden ist. Es ist hervorzuheben, dass die Aufmachung der Bilanzen mehr oder weniger die gleiche geblieben ist, eine Vergleichbarkeit aber infolge des Ausscheidens der Koninklijke DEMKA Staalfabrieken NV, der Verschmelzungen von Phoenix-Rheinrohr mit der ATH-Gruppe beziehungsweise der Société Métallurgique de Knutange mit UCPMI in Société Mosellane de Sidérurgie und einiger sonstigen nicht unwesentlichen Korrekturen und Umänderungen nicht mehr möglich ist.

Dieser erste Teil umfasst die Bilanzen von siebenundfünfzig Eisen- und Stahlunternehmen der GEMEINSCHAFT. Die Bilanzen sind in manchen Fällen konsolidiert und fassen die Daten von mehreren konzerngebundenen Unternehmen zusammen. In den einzelnen Ländern kontrollieren die hier aufgeführten Unternehmen 70 bis 100% der einheimischen Rohstahl-Produktion.

In dieser Ausgabe sind die Bezeichnungen der einzelnen Posten, die ausführlichen Erläuterungen und die Bemerkungen zur Erleichterung des Verständnisses, wie bisher, in fünf Sprachen wiedergegeben. Die Benutzung des Verzeichnisses wird ferner durch die beigelegten Falblätter und die graphischen Darstellungen erleichtert.

Einige ergänzende Bemerkungen sind jedoch unerlässlich:

- 1) Die Zahlenangaben über die Unternehmen sind in 1.000 Einheiten nationaler Währung (Bilanzzahlen), die Produktion in 1.000 Tonnen und die Belegschaft wird voll angegeben.
- 2) Die Zusammenfassungen nach Ländern sind sowohl in 1.000 Einheiten nationaler Währung als auch in 1.000 Rechnungseinheiten (Dollar) angegeben.
- 3) Wegen der Umrechnungskurse für den Dollar vgl. man die Angaben zu den einzelnen Ländern.
- 4) Jede Informations-Anfrage richte man an:

Herrn C. Goudina, Tel. 288-31, Apparat 444 oder
Herrn Guill. Schumacher, Tel. 288-31, Apparat 572

Abteilung "Studien und Auswertungen"
Luxemburg, den 1.10.1965

Cette cinquième édition du catalogue des bilans des entreprises sidérurgiques est un document de travail qui couvre les années 1959 à 1964. Les catalogues précédents qui avaient été diffusés en 1960, 1963 et 1964 portaient sur les périodes 1952/58, 1958/60, 1959/62 et 1959/63.

Le présent catalogue qui comprend deux parties (pays membres-pays tiers) se présente sous une forme améliorée établie en collaboration avec la division "Economie d'Entreprise". Il faut souligner que la présentation des bilans est restée à peu près la même, mais qu'à la suite du retrait des "Koninglijke DEMKA Staalfabrieken NV.", des fusions de la Phoenix-Rheinrohr AG. avec le groupe ATH et de la Soc. Mét. de Knutange avec UCPMI pour former la Soc. Mosellane de Sidérurgie, et de quelques autres modifications et transformations non négligeables, la comparabilité n'est plus assurée.

Cette première partie comprend les bilans de cinquante-sept entreprises sidérurgiques de la COMMUNAUTE. Ces bilans sont souvent consolidés et réunissent les données afférentes à plusieurs entreprises appartenant à des groupements (Konzern). Selon les pays, les entreprises citées ici contrôlent de 70 à 100 % de la production nationale d'acier brut.

Dans cette édition, la désignation des postes, les explications détaillées et les remarques restent, comme par le passé, établies en 5 langues, pour en faciliter la compréhension. Le jeu des dépliant et des graphiques est également destiné à faciliter la manipulation du répertoire.

Quelques remarques complémentaires sont cependant indispensables:

- 1) Les chiffres concernant les entreprises sont indiqués en 1 000 unités de monnaie nationale (chiffres des bilans), la production est donnée en 1 000 tonnes et les effectifs en unités.
- 2) Les récapitulations par pays sont exprimées en 1 000 unités nationales et de compte (dollars).
- 3) Pour les taux de conversion (en dollars), voir les publications relatives aux divers pays.
- 4) Pour toute demande d'information, s'adresser à :

M. C. Goudima, tél. 288-31, poste 444 ou
M. Guill. Schumacher, tél. 288-31, poste 572.

Division "Etudes et Analyses"
Luxembourg, le 1.10.1965

La quinta edizione della raccolta dei bilanci delle imprese siderurgiche è un documento di lavoro che si riferisce al periodo 1959-64. Le precedenti edizioni, diffuse nel 1960, nel 1963 e nel 1964, riguardavano i periodi 1952/58, 1958/60, 1959/62 e 1959/63.

La presente raccolta, suddivisa in due parti (paesi membri-paesi terzi), appare in una veste nuova, concepita in collaborazione con la Direzione "Economia Aziendale". Occorre tuttavia sottolineare che in seguito alla scomparsa della Koninklijke DEMKA Staalabrieken NV, e alle concentrazioni rispettivamente della Phoenix-Rheinrohr AG, con il gruppo ATH, e della Soc. Mét. de Knutange con la UCPMI nella Soc. Mosellane de Sidérurgie e in seguito ad alcuni altri cambiamenti e correzioni non trascurabili, i bilanci non sono più comparabili, pur essendo presentati in maniera analoga.

In questa prima parte figurano i bilanci di settantacinque società siderurgiche della COMUNITA. Si tratta, in alcuni casi, di bilanci consolidati che riuniscono i dati di più imprese appartenenti ad un gruppo. A seconda dei paesi, le imprese elencate controllano dal 70 % al 100 % della produzione nazionale di acciaio greggio.

Come nelle edizioni precedenti, le designazioni delle singole voci, le spiegazioni particolareggiate e le osservazioni sono redatte, in cinque lingue allo scopo di facilitarne la comprensione.

La raccolta è corredata di vari prospetti e grafici che agevolano ulteriormente la consultazione.

Occorre fare però ancora alcune precisazioni:

- 1) le cifre riguardanti le imprese sono espresse in migliaia di unità di moneta nazionale (cifre dei bilanci) e in migliaia di tonnellate (produzione); l'organico è espresso con il numero effettivo di unità.
- 2) Le ricapitolazioni per paesi sono espresse sia in migliaia di unità di moneta nazionale che in migliaia di unità di conto (dollaro)
- 3) Per i tassi di conversione (in dollari) applicati, vedansi le indicazioni per i singoli paesi.
- 4) Per qualunque informazione rivolgersi a :

Sig. C. Goudina, Tel. 288-31, interne 444 e al
Sig. Guill. Schumacher, Tel 288-31 interno 572.

Divisione "Studi e Analisi"
Lussemburgo, 1.10.1965

Deze vijfde uitgave "Balansen van de staalondernemingen" is een werkdocument dat betrekking heeft op de jaren 1959 tot en met 1964. De voorgaande catalogussen betroffen de perioden 1952/58 (uitgegeven in 1960), 1958/60 (uitgave 1963), 1959/62 en 1959/63 (uitgave 1964).

Deze catalogus, die uit twee delen (Lid-Statens - derde landen) bestaat, is in een verbeterde vorm gegoten, die in samenwerking met de Directie Bedrijfsconomie vastgesteld is. Er dient op te worden gewezen dat, hoewel de opmaak van de balansen ongeveer gelijk gebleven is, vergelijkbaarheid niet meer mogelijk is ten gevolge van het wegvallen van de Koninklijke Demka Staalfabrieken NV., de fusie van Phoenix-Rheinrohr met de ATH-Groep, de samensmelting van de Soc. Métallurgique de Knutange met UCPHI tot de Soc. Mosellane de Sidérurgie en enkele verdere correcties en veranderingen die van niet onwezenlijk belang zijn.

Dit eerste deel omvat de balansen van 57 ijzer- en staalondernemingen in de GEMEENSCHAP. Deze balansen zijn veelal geconsolideerd en geven samengevatte gegevens voor de ondernemingen die tot concerns behoren. Al naar gelang van het land controleren de opgenomen ondernemingen 70 tot 100 % van de nationale ruwstaalproductie.

Zoals voorheen zijn in deze uitgave de benamingen van de posten, de gedetailleerde toelichting en de opmerkingen in vijf talen gesteld, zodat zij gemakkelijker te begrijpen vallen. De bijgevoegde vouwbladen en grafieken hebben eveneens tot doel het gebruik van de catalogus eenvoudiger te maken.

Voorts dienen nog de volgende aanvullende opmerkingen te worden gemaakt:

1. De cijfers betreffende de ondernemingen zijn uitgedrukt in 1.000 nationale valuta-eenheden (balanscijfers), in 1.000 ton (productie) of in eenheden (personeel).
2. De samenvattingen per land zijn uitgedrukt in 1.000 nationale valuta-eenheden en in 1.000 rekeeneenheden (dollars).
3. Voor de dollar-omrekeningskoersen raadplege men de bij elk land vermelde gegevens.
4. Voor verdere inlichtingen wende men zich tot:

de heer C. Goudina, tel 288.31, toestel 444, of
de heer G. Schumacher, tel 288.31, toestel 572.

Afdeling Studies en Analyses
Luxemburg, 1 oktober 1965

This fifth edition of the digest of Community iron and steel companies' balance-sheets contains their operating figures for the years 1959-64. The previous editions, issued in 1960, 1963 and 1964, covered the periods 1952/58, 1958/60, 1959/62 and 1959/63.

The present edition, which is in two sections, on member States and on third countries, has been remodelled in consultation with the High Authority's Directorate of Industrial Economics. It must be emphasized that while the presentation of the balance-sheets remains largely the same, the figures are not really comparable with those of the earlier editions, owing to such notable changes meantime as the eliminations of Koninklijke DEMKA Staal-fabrieken NV. , the merger between Phoenix-Rheinrohr AG. and the August Thyssen-Hütte group, that between Soc. Mét. de Knutange and UCPMI to form the new Soc. Mosellane de Sidérurgie, and so on.

Section 1 contains the balance sheets of 57 COMMUNITY iron and steel firms; in some cases these are consolidated, showing the combined figures of several companies forming groups. Within the individual countries the enterprises listed control 70-100% of internal crude-steel production.

For the convenience of readers of different nationalities, the account items, explanatory notes and observations are, as before, printed in five languages, as are the key texts on the fold-in sheets and diagrams which are inserted for easier reference.

It should also be noted that

- 1) the balance-sheet figures for each company are given in '000 units of national currency, the production figures in '000 metric tons, and the personnel strength in absolute figures;
- 2) the recapitulations for each country are given both in '000 units of national currency and in '000 dollar units of account;
- 3) the dollar conversion rate employed in each case is shown under the country concerned.
- 4) For further information, please apply to

C. Goudina, tel. 288-31, ext.444, or
Guill. Schumacher, tel 288-31, ext. 572.

Studies and Analyses Division,
Luxembourg, October 1, 1965

Entwicklung der Stahlproduktion
Evolution de la production acier Evoluzione della produzione acciaio
Ontwikkeling van de staalproductie Trend in steel production

(1.000 t)

Jahr Année	BENELUX 14 Unternehmen	ALLEMAGNE 17 entreprises	FRANCE 13 imprese	ITALIE 13 ondernemingen	COMMUNAUTE 57 entreprises
1954	9.200	16.618	8.637	3.089	37.544
1955	10.440 + 13.47 %	20.685 + 24.47 %	9.892 + 14.53 %	3.907 + 26.48 %	44.924 + 19.66 %
1956	11.350 + 8.72 %	22.849 + 10.46 %	10.659 + 7.75 %	4.369 + 11.82 %	49.227 + 9.58 %
1957	11.500 + 1.32 %	24.138 + 5.64 %	11.126 + 4.38 %	5.012 + 14.72 %	51.776 + 5.18 %
1958	11.500	23.967 - 0.71 %	11.656 + 4.76 %	4.747 - 5.29 %	51.870 + 0.18 %
1959	12.244 + 6.47 %	24.010 B 24.734 K + 3.20 %	12.367 + 6.10 %	5.005 + 5.44 %	53.626 B 54.350 K + 4.78 %
1960	13.761 + 12.39 %	30.894 B 29.857 K + 20.71 %	13.860 + 12.07 %	6.122 + 22.32 %	64.637 B 63.600 K + 17.02 %
1961	13.762	30.216 + 1.25 %	14.070 + 1.51 %	6.772 + 10.62 %	64.820 + 1.92 %
1962	14.111 + 2.54 %	28.953 - 4.18 %	13.855 - 1.53 %	6.991 + 3.23 %	63.910 - 1.40 %
1963	14.297 + 1.32 %	27.918 - 3.58 %	14.228 + 2.69 %	7.062 + 1.01 %	63.505 - 0.73 %
1964	16.277 + 13.85 %	32.690 + 17.09 %	16.108 + 13.21 %	6.664 - 5.64 %	71.739 + 12.96 %

Entwicklung der Investitionen
Evolution des investissements Evoluzione degli investimenti
Ontwikkeling van de investeringen Trend in investment

(1.000 \$)

1954	72.546	338.462	111.650	42.594	565.252
1955	73.447	405.705	105.376	44.786	629.314
1956	106.540	432.609	121.555	58.044	718.748
1957	143.556	474.156	176.810	93.879	888.401
1958	129.677	409.051	168.900	102.312	809.940
1959	124.018	370.740	162.445	97.508	754.711
1960	206.749	411.194	247.597	85.500	951.040
1961	242.228	620.780	381.720	152.688	1.397.416
1962	254.370	641.409	398.619	194.448	1.488.846
1963	289.612	650.263	284.280	467.260	1.691.415
1964	197.420	590.980	189.124	617.346	1.594.870

Entwicklung der Abschreibungen
Evolution des amortissements Evoluzione degli ammortamenti
Ontwikkeling van de afschrijvingen Trend in depreciation of fixed assets

(1.000 \$)

1954	50.982	233.152	78.175	26.372	388.681
1955	67.723	297.559	113.888	36.884	516.054
1956	85.553	313.516	171.334	39.987	610.390
1957	86.477	281.994	199.791	47.561	615.823
1958	87.201	289.238	172.457	45.699	594.595
1959	92.216	329.378	184.952	50.696	657.242
1960	108.505	380.946	284.963	66.210	840.624
1961	118.212	370.272	235.175	71.785	795.444
1962	117.310	364.946	203.846	67.963	754.065
1963	120.389	385.795	157.925	66.420	730.529
1964	141.755	427.279	176.738	60.900	806.672

B = Berichtszeitraum - période couverte par le rapport - periodo di riferimento della relazione finanziaria - verslagperiode.

K = Kalenderjahr - année civile - anno di calendario - kalenderjaar - calendar year.

Börsenkurse und Ausschüttungen
Valeurs boursières et distribué
Quotazioni e distribuiti
Beurskoersen en uitkeringen
Share value quoted and dividends paid

Unternehmen Entreprise Impresa Onderneeming Enterprise	Bilanz zum Bilan au Bilancio al Balans op Bal. Sheet at	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstuitkering Distributed 1,000 m.n.	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstuitkering Distributed 1,000 m.n.	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstuitkering Distributed 1,000 m.n.
--	---	--	---	--	---	--	---

		Belgien	Belgique	Belgio	België	Belgium				
Cockerill-Ougrée	31.12	2.426	1.1.63	c 249.115	2.308	31.12.63	0	1.914	31.12.64	c 280.811
Providence	30. 6	4.605	1.7.62	c 173.705	4.315	30. 6.63	c 135.906	4.215	30. 6.64	c 135.907
Hainaut-Sambre	31.12	1.634	1.1.63	0	1.302	30.12.63	0	1.200	31.12.64	c 34.391
Espérance-Longdoz	30. 6	5.510	1.7.62	c 119.817	5.100	30. 6.63	0	5.140	30. 6.64	0
Clabecq	30. 6	26.900	1.7.62	c 109.903	4.420	30. 6.63	c 81.936	4.540	30. 6.64	c 73.264
Thy-Marcinelle	31.12	3.985	1.1.63	c 32.173	4.000	31.12.63	0	3.860	31.12.64	c 39.706
A.M.S.	31.12	980	1.1.63	0	882	31.12.63	0	922	31.12.64	c 27.054
Fabrique de Fer Charleroi	30. 6	11.825	1.7.62	c 30.511	9.600	30. 6.63	c 30.328	13.050	30. 6.64	c 31.989

		Luxemburg	Luxembourg	Lussemburgo	Luxemburg	Luxembourg				
Arbed	n.t.b. A t.b. A	31.12	26.800 27.250	1.1.63	213.475	26.600 27.500	31.12.63	189.753 5.190	5.150 31.12.64	265.655
Hadir	A	31.12	12.000	1.1.63	107.462	12.500	31.12.63	94.669	12.975	31.12.64 124.194
Redange		31.12	2.270	1.1.63	9.350	1.900	31.12.63	0	1.870	31.12.64 16.500

		Niederlande	Pays-Bas	Olanda	Nederland	the Netherlands				
Hoogovens		31.12	557%	1.1.63	28.392	560%	31.12.63	27.164	557%	31.12.64 28.272
Breedband		31.12	(I)	1.1.63	19.448	(I)	31.12.63	22.724	(I)	31.12.64 22.724
Kabelfabriek		31.12	470%	1.1.63	10.292	425 1/2%	31.12.63	9.534	356%	31.12.64 10.916
Benka		31.12	225%	1.1.63	1.048	172%	31.12.63	538	196%	31.12.64 (I)

		Deutschland	Allemagne	Germania	Duitsland	Germany				
August Thyssen Hütte		30. 9	187%	1.10.62	58.080	197 3/4%	30. 9.63	48.400	230%	30. 9.64 82.170
Phoenix-Rheinrohr		30. 9	180%	1.10.62	33.120	180 1/8%	30. 9.63	27.600	232%	30. 9.64 aG 28.730
Rheinhausen		31.12	(I)	1. 1.63	8.850	(I)	31.12.63	8.850	(I)	31.12.64 0
Bochumer Verein		31.12	135%	1. 1.63	aG 9.200	157%	31.12.63	aG 9.808	196%	31.12.64 aG 8.647
Dortmund Hürder-Hüttenunion		30. 9	110 1/6%	1.10.62	16.560	94%	30. 9.63	0	113%	30. 9.64 13.800
Siegerland		30. 9	400%	1.10.62	aG 2.067	273%	30. 9.63	aG 471	212%	30. 9.64 aG 763
Klöckner Werke		30. 6	156 1/4%	1. 7.62	36.000	154%	30. 6.63	30.000	179%	30. 6.64 30.000
Hoesch		30. 9	150%	1.10.62	37.500	145 1/2%	30. 9.63	37.500	213%	30. 9.64 37.500
Mannesmann		31.12	203 1/2%	1. 1.63	81.195	195 1/2%	31.12.63	69.623	215%	31.12.64 81.266
Oberhausen		30. 9	140%	1.10.62	25.995	129 1/2%	30. 9.63	25.996	185%	30. 9.64 26.000
Berg-Hüttenbetr.Salzgitter		30. 9	(I)	1.10.62	0	(I)	30. 9.63	0	(I)	30. 9.64 0
Dillinger Hüttenwerke		31.12	(I)	1. 1.63	3.937	(I)	31.12.63	3.937	(I)	31.12.64 5.512
Neunkirchner Eisenwerke		31.12	(I)	1. 1.63	5.400	(I)	31.12.63	5.400	(I)	31.12.64 8.100
Rheinische Stahlwerke		31.12	222%	1. 1.63	65.172	199 1/8%	31.12.63	56.400	212%	31.12.64 61.100
Ilseeder Hütte		31.12	103%	1. 1.63	11.232	99 3/4%	31.12.63	0	115%	31.12.64 0
Stahlwerke Südwestfalen		30. 9	515%	1.10.62	5.600	560%	30. 9.63	5.600	645%	30. 9.64 5.600
Gasstahlwerk Witten		30. 9	470%	1.10.62	2.898	473%	30. 9.63	2.898	413%	30. 9.64 3.864
Stahlwerk Bochum		31.12	160%	1. 1.63	2.420	141%	31.12.63	2.420	182%	31.12.64 2.420
Rasselstein		30. 9	(I)	1.10.62	2.240	(I)	30. 9.63	2.240	(I)	30. 9.64 3.920

Unternehmen Entreprise Impresa Onderneeming Enterprize	Bilanz zum Bilan au Bilancio al Balans op Bal.Sheet at	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstitkering Distributed 1.000 m.n.	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstitkering Distributed 1.000 m.n.	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstitkering Distributed 1.000 m.n.	Börsenkurse am Cours au Quotazioni al Beurskoersen op Stock value at m.n.	Ausschüttung Distribué Distribuito Winstitkering Distributed 1.000 m.n.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		Frankreich	France	Francia	Frankrijk	France				
Usinor	31.12	170.5	1. 1.63	24.637	140.2	31.12.63	23.589	132.3	31.12.64	23.572
de Wendel	31.12	160.2	1. 1.63	12.500	112.-	31.12.63	11.250	112.4	31.12.64	12.500
Sidelor	31.12	370.-	1. 1.63	c 14.755	299.-	31.12.63	c 12.188	294.-	31.12.64	c 17.336
Lorraine-Escout	31.12	197.-	1. 1.63	19.164	139.9	31.12.63	c 11.821	125.-	31.12.64	c 11.821
Sollac	31.12	(I)		0	(I)		0	(I)		0
U.C.P.M.I.	31.12	(I)	1. 1.63	3.413	(I)	31.12.63	(I)	(I)		
Knutange	31.12	151.-	1. 1.63	c 4.706	126.5	31.12.63	(I)	126.5		
Soc. Mosellane d.Sidérurgie								(I)	31.12.64	7.200
Chiers	31.12	295/299	1. 1.63	c 10.189	275.-	31.12.63	c 10.070	305/309	31.12.64	10.863
Normandie	31.12	160.-	1. 1.63	8.167	115.-	31.12.63	6.900	114.7	31.12.64	
Pompey	31.12	103/105	1. 1.63	3.953	234.6	31.12.63	3.500	179.5		
Gueugnon	31.12	268	1. 1.63	c 3.252	249.-	31.12.63	c 3.246	221.-	31.12.64	c 4.276
Chattillon-Commentry	31.12	128/130	1. 1.63	c 7.849	103.-	31.12.63	c 6.943	77.6	31.12.64	c 6.767
Imphy	31. 8	(I)	1. 9.62	c 2.646	(I)	31. 8.63	2.090	(I)	31. 8.64	0
Saut du Tarn	31.12	20.5	1. 1.63	0	15.6	31.12.63	0	8.85	31.12.64	

		Italien	Italie	Italia	Italië	Italy				
Italsider	31.12	1.520	1. 1.63	14.970.595	1.470	31.12.63	14.980.396	1.040	31.12.64	
Falck	31.12	8.050	1. 1.63	1.668.395	7.050	31.12.63	1.565.162	(I)	31.12.64	0
Dalmine	31.12	2.355	1. 1.63	4.800.000	2.265	31.12.63	5.040.000	1.800	31.12.64	3.830.400
Terni	31.12	522	1. 1.63	5.217.274	580	31.12.63	5.217.274	506	31.12.64	
Breda	31.12	(I)	1. 1.63	0	(I)	31.12.63	0	(I)	31.12.64	0
Cogne	31.12	(I)	1. 1.63	0	(I)	31.12.63	0	(I)	31.12.64	0
Acciaierie di Bolzano	31.12	(I)	1. 1.63	318.671	(I)	31.12.63	304.195	(I)	31.12.64	268.718
Acc. e Tub. di Brescia	31.12	(I)	1. 1.63	182.500	(I)	31.12.63	192.500	(I)	31.12.64	0
Acc. Ferr. del Caleotto	31.12	(I)	1. 1.63	106.903	(I)	31.12.63	106.788	(I)	31.12.64	0
Pietro Maria Ceretti	31.12	(I)	1. 1.63	0	(I)	31.12.63	0	(I)	31.12.64	0
Redaelli	31.12	(I)	1. 1.63	105.249	(I)	31.12.63	105.281	(I)	31.12.64	
Safau	31.12	(I)	1. 1.63	76.042	(I)	31.12.63	0	(I)	31.12.64	
Fabbrica Italiani Tubi	31.12	(I)	1. 1.63	275.000	(I)	31.12.63	337.500	(I)	31.12.64	

Zeichenerklärung:
Table des abréviations:
Abbreviazioni:
Verklaring der tekens:
Abbreviations:

(I) = unbekannt
inconnu
ignoto
niet bekend
n.a.

a.G. = laut Organvertrag abgeführter Gewinn
transfert de bénéfice selon "Organvertrag"
impiego dell'utile secondo "l'Organvertrag"
op grond van het "Organvertrag" overgeboekte winst
transferred profit in compliance with "Organvertrag"

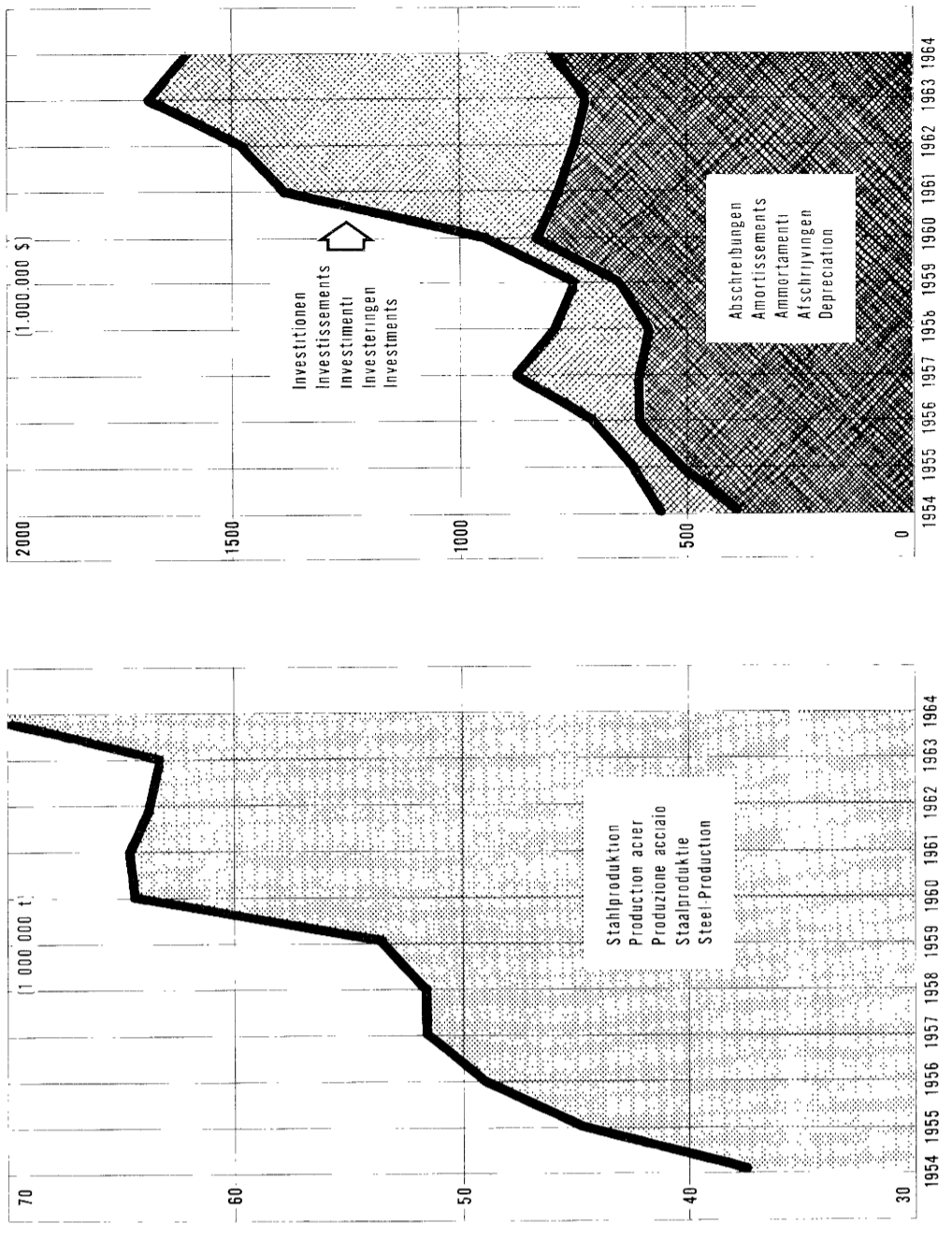
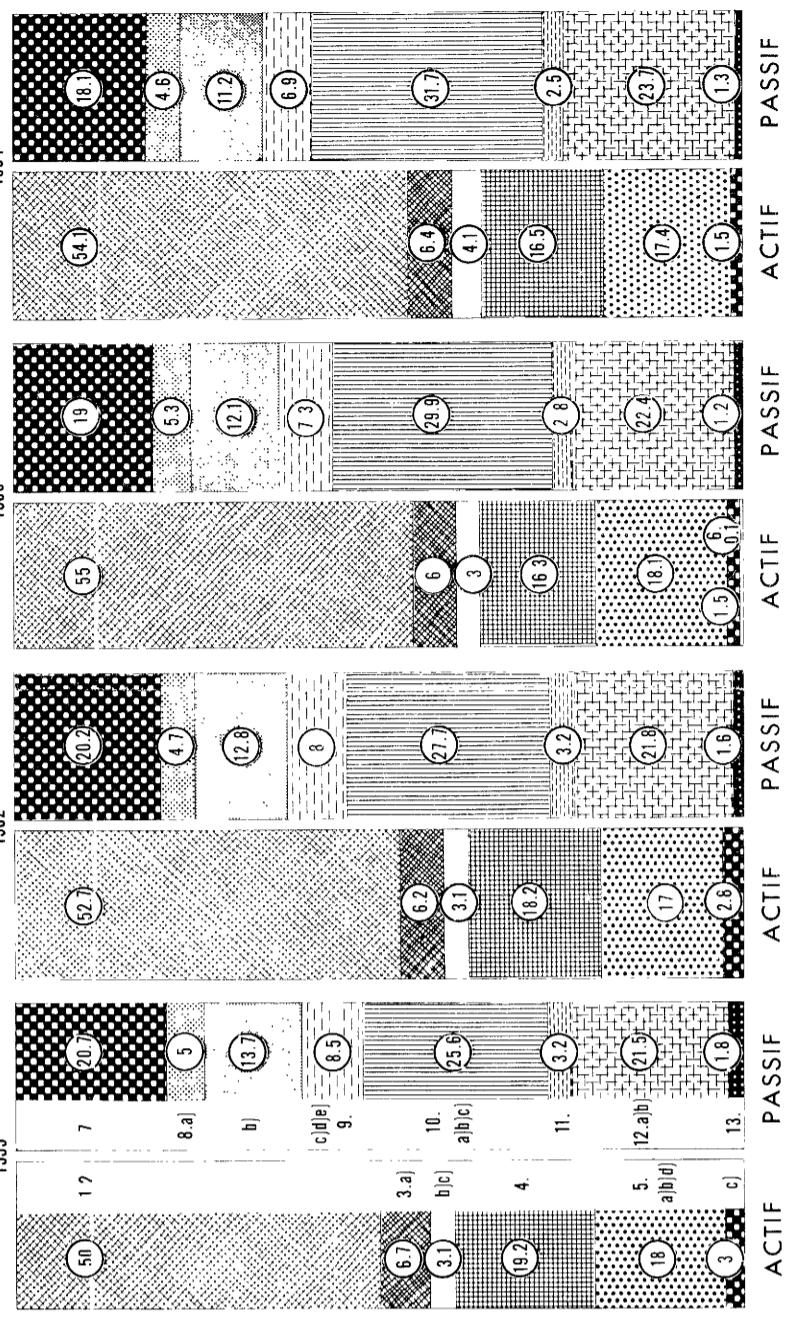
c = errechnet
calculé
calcolato
berekend
estimated

1.000 m.n. = 1.000 Einheiten nationaler Währung
1.000 unités de monnaie nationale
1.000 unità di moneta nazionale
1.000 nationale valuta-eenheden
1.000 units of national currency

m.n. = in nationaler Währung soweit nicht anders vermerkt
en monnaie nationale sauf avis contraire
in moneta nazionale salvo indicazione contraria
in nationale valuta-eenheden indien niet anders vermeld
in national currency if not stated otherwise

(57 Unternehmen entreprises imprese ondernemingen enterprises)

E	Communauté (57 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises)					en mille \$					E	
	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1963	1964	1963	1964		
A												A
1.	40.521	55.929	74.690	100.088	107.088	114.416						1.
2.	4.355.852	4.574.671	5.476.596	6.267.936	7.201.454	8.046.360						2.
3.												3.
a)	591.001	631.395	705.947	752.733	788.251	962.545						a)
b)	169.234	198.758	238.614	263.816	285.077	485.015						b)
c)	103.905	109.991	123.225	117.067	113.149	135.676						c)
4.	1.692.873	1.861.260	2.112.076	2.265.557	2.167.700	2.493.438						4.
5.												5.
a)	1.503.983	1.746.845	1.740.457	1.966.156	2.321.999	2.525.160						a)
b)	42.995	122.662	165.106	51.333	46.625	37.996						b)
c)	259.583	366.930	252.923	337.462	194.745	221.405						c)
d)	36.266	27.915	26.828	29.363	33.318	41.324						d)
6.	2.463	405	653	616	14.711	16.328						6.
T. A.	8.799.676	9.636.761	10.857.115	12.092.067	13.274.117	15.079.663						T. A.
P												P
7.	1.817.305	2.008.666	2.229.955	2.436.998	2.524.485	2.731.247						7.
8.												8.
a)	439.578	486.016	587.948	570.300	699.722	698.641						a)
b)	1.208.658	1.339.633	1.481.287	1.549.897	1.605.964	1.691.398						b)
c)	685.661	760.017	839.220	895.392	922.880	983.307						c)
d)	51.339	55.635	60.748	59.979	44.054	56.256						d)
e)	10.140	9.427	9.025	8.073	134	6.115						e)
9.	3.977	87	3.317	4.402	2.825	8.951						9.
10.	2.188.616	2.310.756	2.601.149	3.249.556	3.857.008	4.659.151						10.
a)	21.082	46.605	49.190	53.812	49.597	50.020						a)
b)	39.840	39.380	43.996	52.763	60.740	68.610						b)
c)												c)
T. 7+8+9+10	6.466.196	7.056.222	7.905.835	8.881.173	9.767.409	10.935.794						T. 7+8+9+10
11.	284.326	375.480	407.331	385.514	370.338	371.491						11.
12.	1.886.754	1.994.073	2.336.977	2.624.928	2.963.834	3.562.689						12.
a)	4.530	4.780	9.730	10.472	14.339	16.995						a)
b)	157.870	206.206	197.242	189.980	158.197	186.694						b)
13.												13.
T. 11+12+13	2.333.480	2.580.539	2.951.280	3.210.894	3.566.708	4.143.869						T. 11+12+13
T. P.	8.799.676	9.636.761	10.857.115	12.092.067	13.274.117	15.079.663						T. P.
1.												1.
2.												2.
3.												3.
I. I. (1+2+3)												I. I. (1+2+3)
4.												4.
II. I. (1.I., 1.4)												II. I. (1.I., 1.4)
5.												5.
6.												6.
7.												7.
a)												a)
b)												b)
8.												8.
9.												9.
III. I. (11.I., 5/9)												III. I. (11.I., 5/9)
10.	626.218	768.947	789.418	733.203	695.899	769.680						10.
a)	30.688	67.518	31.877	15.828	28.979	17.066						a)
b)						4.125						b)
c)												c)
d)												d)
e)												e)
f)												f)
T. a/e	336	4.158	4.149	5.034	5.651	15.801						T. a/e
11.	657.242	840.623	795.444	754.065	730.529	806.672						11.
12.												12.
13.	154.689	150.768	146.440	179.826	211.570	250.420						13.
a)	208.511	325.911	347.539	262.945	230.427	272.292						a)
b)	18.333	21.428	29.205	28.796	29.162	30.139						b)
c)	8.669	10.610	13.153	14.156	9.362	11.065						c)
d)												d)
15.	159.086	191.866	206.540	203.712	172.970	191.662						15.
a)	3.704	4.525	6.128	4.464	4.085	10.612						a)
b)												b)
c)												c)
d)												d)
16.	2.463	405	653	616	14.711	16.328						16.
17.	53.626	64.637	64.820	63.910	63.505	71.739						17.
18.	unbekannt	incognu	ignoto	niet bekend	n.a	idem						18.
19.	unbekannt	incognu	ignoto	niet bekend	n.a	idem						19.
20.	unbekannt	incognu	ignoto	niet bekend	n.a	idem						20.
21.	unbekannt	incognu	ignoto	niet bekend	n.a	idem						21.
22.	754.711	951.040	1.397.416	1.488.846	1.691.415	1.594.870						22.

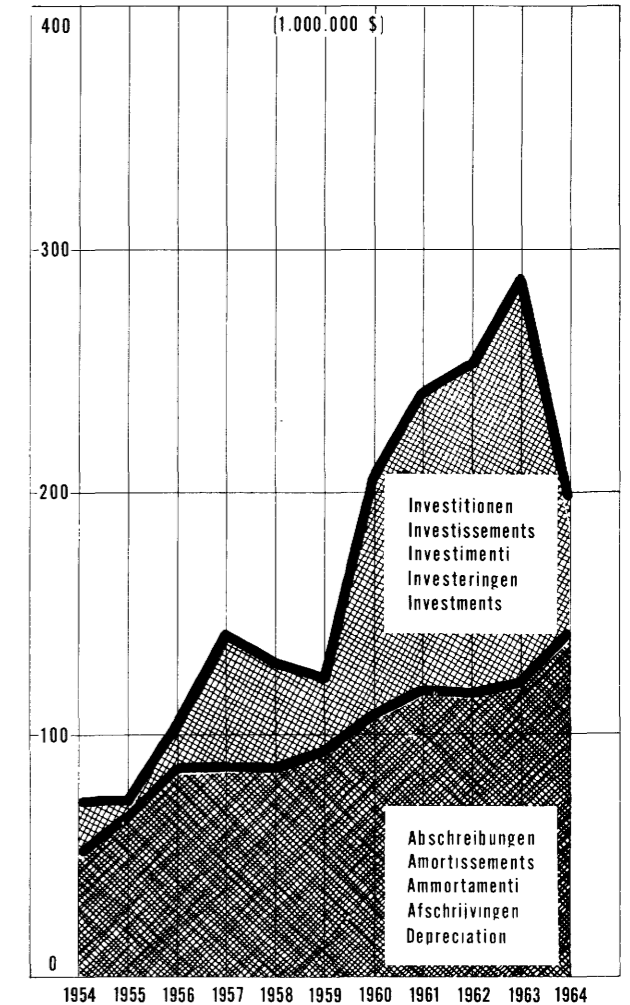
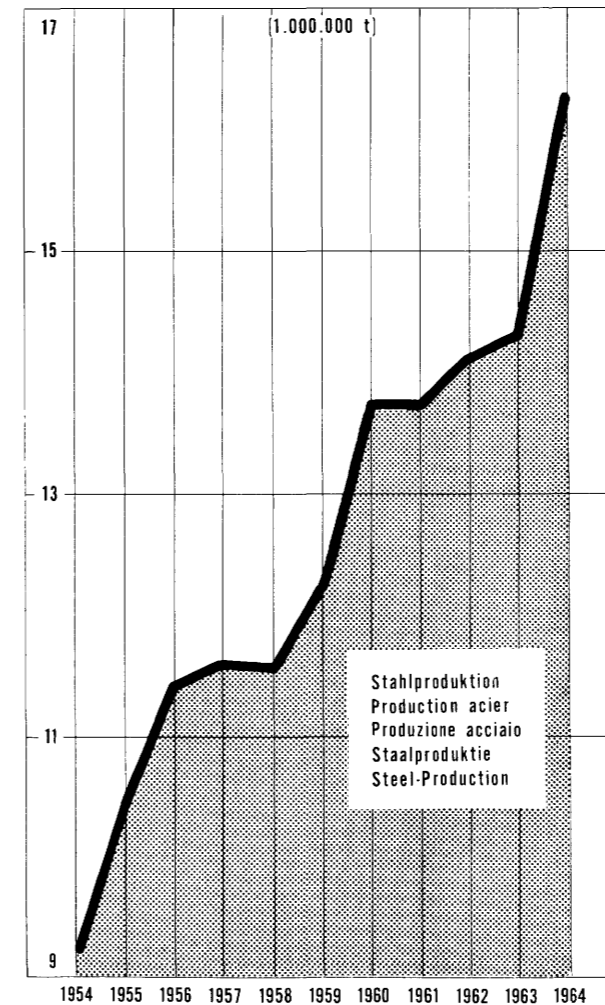
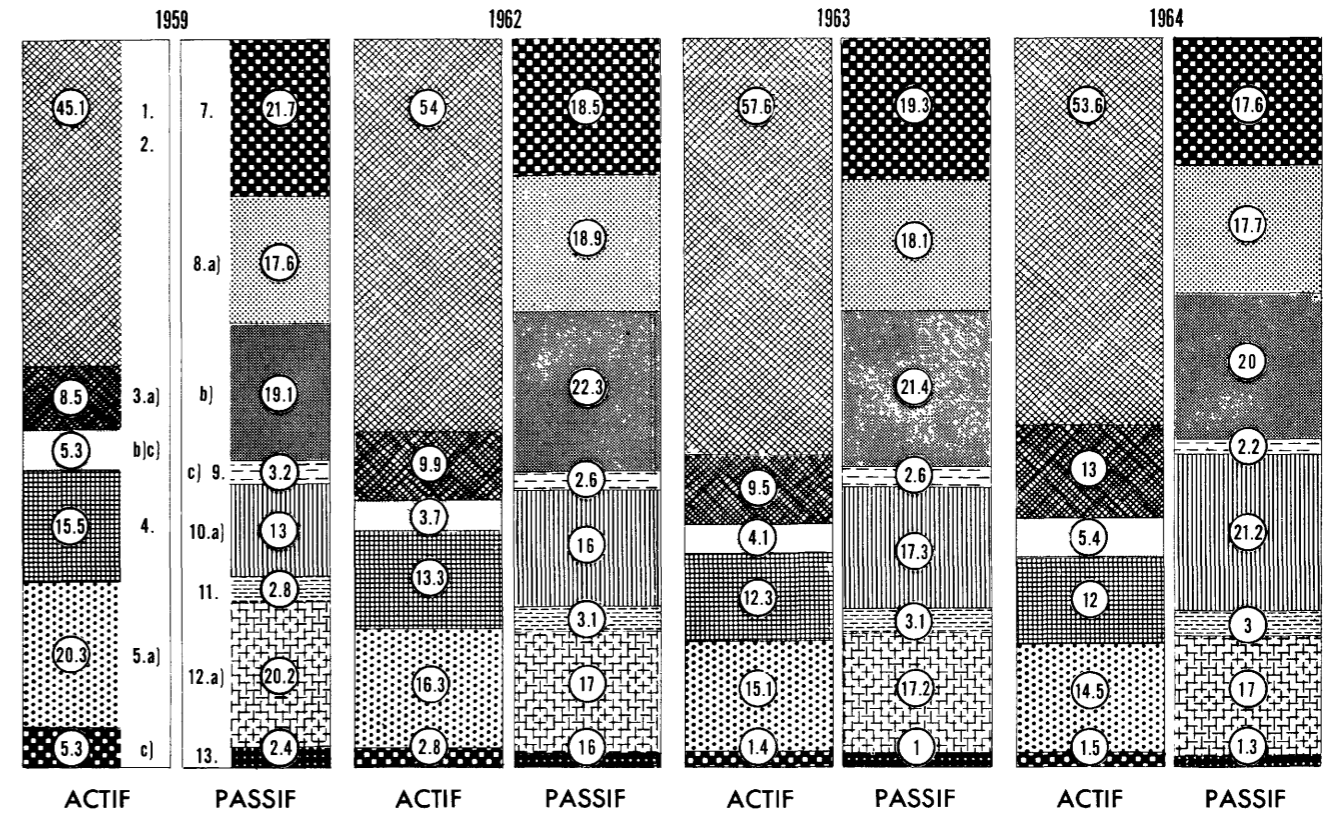


1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964

E	Benelux (14 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises) en mille \$						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	3.734	3.139	2.975	7.335	9.576	6.212	1.
2.	675.660	776.264	1.010.289	1.139.320	1.317.127	1.409.861	2.
3.							3.
a)	128.600	172.108	192.425	209.131	217.931	344.199	a)
b)	59.492	76.546	63.111	61.429	72.116	111.752	b)
c)	19.999	21.174	20.858	17.937	21.650	30.570	c)
4.	232.986	263.247	285.764	282.679	282.479	316.436	4.
5.							5.
a)	304.705	333.047	343.962	345.362	348.263	383.692	a)
b)							b)
c)	80.447	92.909	59.727	58.124	33.522	39.835	c)
d)							d)
6.					32		6.
T. A.	1.505.623	1.738.434	1.979.111	2.121.317	2.302.696	2.642.557	T. A.
P							P
7.	327.441	368.131	400.080	393.402	443.903	466.163	7.
8.							8.
a)	264.221	297.397	398.837	400.468	415.738	468.674	a)
b)	287.278	351.703	417.014	472.698	493.061	526.939	b)
c)	46.130	49.748	49.001	53.908	58.045	55.816	c)
d)							d)
e)							e)
9.	1.835	1.339	1.668	1.850	2.099	1.163	9.
10.							10.
a)	195.088	230.970	273.196	338.442	398.488	559.641	a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.121.993	1.299.288	1.539.796	1.660.768	1.811.334	2.078.396	T. 7+8+9+10
11.	42.462	52.619	63.237	65.765	71.801	80.205	11.
12.							12.
a)	304.762	332.969	329.425	361.139	396.378	449.616	a)
b)							b)
13.	36.406	53.558	46.653	33.645	23.183	34.340	13.
T. 11+12+13	383.630	439.146	439.315	460.549	491.362	564.161	T. 11+12+13
T. P.	1.505.623	1.738.434	1.979.111	2.121.317	2.302.696	2.642.557	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.							4.
T. T. (1+T. 4)							T. T. (1+T. 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (11. T. -5/9)							III. T. (11. T. -5/9)
10. a)	91.515	107.374	115.916	117.023	120.389	138.024	10. a)
b)	557	1.018	2.296	287		3.731	b)
c)							c)
d)							d)
e)	144	113					e)
f)	92.216	108.505	118.212	117.310	120.389	141.755	f)
11.							11.
12.							12.
13.	6.858	13.042	8.363	12.036	17.674	24.370	13.
14.							14.
a)	47.658	65.615	57.223	43.049	37.419	47.351	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15.							15.
a)	32.781	47.251	44.198	36.969	27.066	37.692	a)
b)	1.365	1.737	1.870	2.107	1.162	1.903	b)
c)							c)
d)					32		d)
16.							16.
17.	12.244	13.761	13.762	14.111	14.297	16.277	17.
18.							18.
19.							19.
20.							20.
21.							21.
22.	124.018	206.749	242.228	254.370	289.612	197.420	22.

BENELUX

(14 Unternehmen entreprises imprese ondernemingen enterprises)



E	Belgique (8 Unternehmen-entreprises-impresе-ondernemingen-enterprises)						E
	en mille \$ 1 \$ = 50 frsb.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	3.634	3.039	2.875	7.235	9.476	6.117	1.
2.	309.228	369.419	468.046	550.574	663.605	711.138	2.
3.							3.
a)	39.964	43.224	41.637	51.141	56.518	68.417	a)
b)	5.479	3.170	2.130	2.258	2.403	3.406	b)
c)	7.108	6.962	8.482	7.400	7.530	12.638	c)
4.	137.159	151.661	159.693	154.838	157.654	180.038	4.
5.							5.
a)	149.511	164.376	164.803	169.060	172.797	187.232	a)
b)							b)
c)	51.265	72.719	41.142	35.028	15.972	19.685	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	703.348	814.570	888.808	977.534	1.085.955	1.188.671	T. A.
P							P
7.	184.266	211.389	239.960	233.282	243.783	248.230	7.
8.							8.
a)	118.605	122.084	122.084	122.084	122.083	138.902	a)
b)	78.098	89.225	109.261	132.552	138.057	140.403	b)
c)	8.563	9.039	10.510	13.524	16.000	15.384	c)
d)							d)
e)							e)
9.	1.436	1.216	1.283	1.345	1.195	1.079	9.
10. a)	138.461	179.717	216.310	267.764	316.160	356.117	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	529.430	612.670	699.408	770.551	837.278	900.115	T. 7+8+9+10
11.	1.417	3.131	1.994	2.215	1.829	1.472	11.
12. a)	154.595	168.068	163.631	191.290	241.396	275.853	12. a)
b)							b)
13.	17.906	30.701	23.775	13.478	5.452	11.231	13.
T. 11+12+13	173.918	201.900	189.400	206.983	248.677	288.556	T. 11+12+13
T. P.	703.348	814.570	888.808	977.534	1.085.955	1.188.671	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	46.507	58.122	61.639	58.543	55.599	63.313	10. a)
b)	438	699	377	287		400	b)
c)							c)
d)							d)
e)	144	113					e)
T. a/e/f)	47.089	58.934	62.016	58.830	55.599	63.713	T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.	6.623	8.557	9.252	11.823	16.085	23.654	13.
14. a)	(16) 4.694	(16) 4.414	(16) 3.944	(16) 1.048	183	120	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	(9) 14.497	(8a) 22.068	(8a) 19.825	(8a) 14.304	(8a) 4.963	(8a) 12.462	15. a)
b)	1.242	1.357	1.365	1.206	1.079	950	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	6.278	7.060	6.932	7.319	7.277	8.310	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	70.818	121.210	128.209	148.825	173.946	93.794	22.

	Belgien	Belgique	Belgio	Belgie	Belgium
()	Zeichenerklärungen	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
1	Wertpapiere	portefeuille	portafoglio	portefeuille	securities owned
2	Beteiligungen und sonstige Wertpapiere	portefeuille-titres	portafoglio titoli	deelnemingen en andere waardepapieren	securities & participations
3	Beteiligungen und Sonstige	titres de participations et divers	titoli di partecipazione ed altri	deelnemingen en diversen	participations and other
4	Gesamtsumme der in Rechnung gest. Produkten	montants des produits facturés	somma totale dei prodotti fatturati	totale som der gefactureerde producten	sales
5	Besteuerung jeder Art gemäss Tätigkeitsbericht	retenues fisc. de toutes natures sel. rapport	ritenute fisc. di tutti i generi come da relazione	ingehouden belastingbedragen van verschillende aard	taxation
6	Besteuerung und Leistungen gemäss Tätigkeitsbericht	impôts, taxes et contributions à charges selon rapports	imposte tasse e contributi a carico come da relazione	belastingen, heffingen en bijdragen	taxation and contributions
7	Sonderbesteuerung des ausgeschütteten Gewinns	contribution nationale de crise s. dividendes	imposta speciale sui dividendi	nationale crisisheffing op de dividenden	special tax on dividends
8	idem errechnet	idem calculée	idem calcolato	idem berekend	idem estimated
8a	errechnet	calculé	calcolato	berekend	estimated
9	errechnet und den Rücklagen teilweise entnommen	calculé et prélevé partiellement sur les réserves	calcolato e prelevato parzialmente sulle riserve	berekend en gedeeltelijk onttrokken aan de reserves	estimated and partially withdrawn from reserves
10	Soziale und freiwillige soz. Leistungen einschl. Aufwendungen zu Gunsten der Belegschaft	prestations sociales légales et volontaires & dotations en faveur du personnel	oneri sociali, obbligatori e volontari & contributi in favore del personale	wettelijke en vrijwillige sociale bijdragen & bijdragen ten behoeve van het personeel	statutory and voluntary social expenditure as well as allocations employees
11	Steuerrückstellungen	provisions pour impôts	fondi imposte	belastingreserve	tax provision
12	Steuern, Umlage und sonstige Taxen	impôts, prélèvement CECA et taxes diverses	imposte, prelievi CECA e tasse varie	belastingen, EGKS- en andere heffingen	taxation, ECSC tax and other
13	Gratifikationen	gratifications	gratifiche	gratificaties	bonus
14	netto	net	netto	netto	net
15	Zuführungen zur Rücklage zu Gunsten der Belegschaft	dotation à la réserves en faveur du personnel	dotazione alla riserva in favore del personale	toevoeging aan de reserve ten behoeve van het personeel	transferred to reserve for employees
15a	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a.
15b	Verkauf von Halbzeug & Fertigprodukte bzw. Versand von Walzwerkzeugnissen	Vente demi-prod. & prod. finis resp. expédit. des prod. laminés	Vendita di semiprodotti e di prodotti finiti oppure spedizioni dei prodotti laminati	verkoop halffabrikaten en eindprodukten resp. verzending walsrijproducten	sales of semis and finished products, or deliveries of rolled products
15c	Stabstahl und Betonstahl	prod. d'aciers marchands & fers à beton	produzione di acciai mercantili e di ferri per cemento armato	(produktie van staafstaal, licht profielstaal) en betonstaal	(production of merchant steels and concrete-reinforcement bars)
16	Steuer vom Einkommen und Ertrag	1959 40% der Rücklagenveränderung (Zeile 8b) 20% der Brutto-Ausschüttung (Zeile 15a) 1960/61 20% der Brutto-Ausschüttung (Zeile 15a) 1962 Errechnet gemäss den Vorschriften des Gesetzes vom 15.7.59 über Investitionen. 1959 40% de la Variation annuelle des "autres réserves" (ligne 8b) 20% du dividende brut distribué (ligne 15a) 1960/61 20% du dividende brut distribué (ligne 15a) 1962 montant calculé conformément aux dispositions de la loi du 15.7.1959 sur les investissements. 1959 40% della variazione annuale delle "altre riserve" (riga 8b) 20% dei dividendi lordi distribuiti (riga 15a) 1960/61 20% dei dividendi lordi distribuiti (riga 15a) 1962 Valore calcolato secondo le disposizioni della legge del 15.7.1959 sugli investimenti. 1959 40% over de wijzigingen in de reserves (regel 8b) 20% over de bruto-dividenden (regel 15a) 1960/61 20% over de bruto-dividenden (regel 15a) 1962 berekend volgens de bepalingen van de wet van 15.7.1959 inzake de investeringen. 1959 40% of the increase in reserves (line 8b) 20% of the gross dividend (line 15a) 1960/61 20% of the gross dividend (line 15a) 1962 Amount evaluated in compliance with the law of 15.7.1959 on investment facilities.	Steuer vom Einkommen und Ertrag Calcul des impôts sur le bénéfice Calcolo delle imposte sul reddito e sulle entrate. Belastingen op inkomsten en opbrengsten. Taxes on profit income.	Belgium	

E	Belgique (8 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises)					en mille frsb.	E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	181.680	151.943	143.776	361.779	473.785	305.825	1.
2.	15.461.467	18.470.972	23.402.295	27.528.683	33.180.290	35.556.890	2.
3.							3.
a)	1.998.191	2.161.235	2.081.834	2.557.053	2.825.893	3.420.856	a)
b)	273.969	158.500	106.522	112.920	120.171	170.318	b)
c)	355.422	348.116	424.115	369.997	? 376.496	631.891	c)
4.	6.857.938	7.583.037	7.984.625	7.741.889	7.882.729	9.001.919	4.
5.							5.
a)	7.475.564	8.218.775	8.240.126	8.453.023	8.639.840	9.361.620	a)
b)							b)
c)	2.563.252	3.635.963	2.057.089	1.751.389	798.583	984.273	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	35.167.423	40.728.541	44.440.382	48.876.733	54.297.787	59.433.592	T. A.
P							P
7.	9.213.316	10.569.456	11.998.024	11.664.139	12.189.139	12.411.495	7.
8.							8.
a)	5.930.254	6.104.178	6.104.178	6.104.178	6.104.178	6.945.121	a)
b)	3.904.905	4.461.231	5.463.070	6.627.622	6.902.837	7.020.154	b)
c)	428.169	451.961	525.494	676.203	800.042	769.193	c)
d)							d)
e)							e)
9.	71.818	60.792	64.125	67.240	59.735	53.954	9.
10. a)	6.923.052	8.985.872	10.815.508	13.388.185	15.807.999	17.805.849	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7.8.9.10	26.471.514	30.633.490	34.970.399	38.527.567	41.863.930	45.005.766	T.7.8.9.10
11.	70.850	156.572	99.682	110.725	91.450	73.617	11.
12. a)	7.729.749	8.403.417	8.181.534	9.564.515	12.069.789	13.792.635	12. a)
b)							b)
13.	895.310	1.535.062	1.188.767	673.926	272.618	561.574	13.
T.11.12.13	8.695.908	10.095.051	9.469.983	10.349.166	12.433.857	14.427.826	T.11.12.13
T. P.	35.167.423	40.728.541	44.440.382	48.876.733	54.297.787	59.433.592	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I.T.(1.2.3)							I.T.(1.2.3)
4.							4.
II.T.(1.1.4)							II.T.(1.1.4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III.T.(II.T.-5/9)							III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	2.325.371	2.906.121	3.081.936	2.927.131	2.779.959	3.165.631	10. a)
b)	21.881	34.956	18.862	14.335		19.981	b)
c)							c)
d)							d)
e)	7.211	5.633					e)
T. a/e	2.354.463	2.946.710	3.100.798	2.941.466	2.779.959	3.185.612	T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.							13.
14. a)	(16) 331.140	(16) 427.859	(16) 462.575	(16) 591.165	804.268	1.182.728	14. a)
b)	(16) 234.708	(16) 220.685	(16) 197.213	(16) 52.393	9.166	6.000	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	(9) 724.859	(8a) 1.103.420	(8a) 991.269	(8a) 715.224	(8a) 248.170	(8a) 623.122	15. a)
b)	62.123	67.826	68.248	60.323	53.955	47.528	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	6.278	7.060	6.932	7.319	7.277	8.310	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	3.540.922	6.060.503	6.410.464	7.441.246	8.697.282	4.689.678	22.

E	Cockerill - Ougrée SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	135.359	101.519	84.390	71.866	53.900	62.407	1.
2.	6.999.893	8.215.139	10.234.353	12.224.597	12.901.041	13.115.246	2.
3.							3.
a)	(2) 1.259.802	(2) 1.281.834	(2) 913.792	(2) 1.136.907	(2) 1.120.370	(2) 1.603.254	a)
b)							b)
c)					(219.404)	239.282	c)
4.	3.647.067	4.277.609	3.764.306	3.810.785	3.800.572	4.336.677	4.
5.							5.
a)	2.849.304	2.800.268	2.907.345	2.431.030	2.729.383	2.845.757	a)
b)							b)
c)	1.205.494	986.757	627.431	319.786	266.121	299.997	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	16.096.919	17.663.126	18.531.617	19.994.971	20.871.387	22.502.620	T. A.
P							P
7.	3.468.000	3.468.000	3.896.568	3.896.568	3.896.568	4.058.924	7.
8.							8.
a)	3.800.000	3.822.000	3.822.000	3.822.000	3.822.000	3.822.000	a)
b)	1.782.000	1.899.000	2.515.506	2.636.550	2.808.038	2.538.608	b)
c)	141.127	99.694	99.308	98.376	97.321	96.481	c)
d)							d)
e)							e)
9.	12.821	1.256	5.884	3.579	3.181	5.660	9.
10. a)	2.918.270	3.798.905	4.190.542	4.648.857	5.095.008	6.233.885	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	12.122.218	13.088.855	14.529.808	15.105.930	15.722.116	16.755.558	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	3.642.009	4.004.123	3.620.321	4.676.784	5.136.792	5.545.866	12. a)
b)							b)
13.	332.692	570.148	381.488	212.257	12.479	201.196	13.
T. 11+12+13	3.974.701	4.574.271	4.001.809	4.889.041	5.149.271	5.747.062	T. 11+12+13
T. P.	16.096.919	17.663.126	18.531.617	19.994.971	20.871.387	22.502.620	T. P.
1.	(4) 13.232.000	(4) 13.579.000	(4) 14.353.000	(4) 13.127.000	(4) 14.511.000	(4) 14.935.000	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	63.355	47.049	56.374	47.812	48.666	44.002	4.
11. T. (1. T. + 4)							11. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	3.628.426	3.629.965	3.406.897	3.491.576	3.669.994	3.812.000	6.
7. a)							7. a)
b)	1.166.269	1.246.913	1.213.883	1.235.005	1.438.723	1.599.000	b)
8.	(5) 546.000	(5) 621.000	(5) 587.000	(5) 543.000	(5) 526.000	(5) 600.000	8.
9.	179.412	36.496					9.
11. T. (11. T. - 5/9)							11. T. (11. T. - 5/9)
10. a)	910.000	1.027.000	1.050.000	1.220.000	1.150.000	1.100.000	10. a)
b)		5.000					b)
c)							c)
d)							d)
e)					(57.545)	(45.279)	e)
T. a/e	910.000	1.032.000	1.050.000	1.220.000	1.150.000	1.100.000	T. a/e
f)	42.903	33.840	38.017	44.391	24.585	24.585	f)
11.	37.000	70.000	25.000	16.100	17.967	11.000	11.
12.							12.
13.	99.360	127.270	163.463	254.161	372.143	451.828	13.
14. a)	(16) 110.223	(16) 82.458	(16) 69.801				14. a)
b)	(6) 536.000	(6) 620.000	(6) 512.000	(6) 558.000	(6) 458.000	(6) 519.000	b)
c)	(8) 49.543	(8) 83.232	(8) 9.790				c)
d)							d)
15. a)	(8a) 257.114	(8a) 412.288	(8a) 349.004	(8a) 249.115		(8a) 280.811	15. a)
b)	1.256	5.884	3.579	3.181	5.660	3.591	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	1.883	2.022	2.252	16.
17.	2.046	2.213	2.147	2.239	2.334	2.523	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.	1.947	1.614	1.405	1.474	1.424	1.507	19.
20.							20.
21.	40.981	37.845	35.881	34.517	33.497	30.512	21.
22.	1.082.707	2.275.530	2.427.075	3.251.694	1.883.989	1.791.478	22.

E	Providence SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	12,321	11,924	39,386	41,672	40,442	49,870	1.
2.	2,062,206	2,163,558	2,458,712	3,135,317	3,740,589	3,834,812	2.
3.							3.
a)	(2) 400,078	(2) 455,256	(2) 584,843	(2) 709,373	(2) 958,630	(2) 985,787	a)
b)	93,588	93,869	92,181	98,017	108,166	117,723	b)
c)	355,422	348,116	424,115	369,997	376,496	392,609	c)
4.	683,329	819,682	1,005,231	877,589	903,276	955,818	4.
5.							5.
a)	1,389,944	1,695,464	1,885,872	1,864,279	1,941,549	2,110,875	a)
b)							b)
c)	311,957	972,400	351,595	435,849	153,351	247,258	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	5,308,845	6,560,269	6,841,935	7,532,093	8,222,499	8,694,752	T. A.
P							P
7.	1,904,000	2,448,000	2,448,000	2,448,000	2,448,000	2,448,000	7.
8.							8.
a)	525,000	525,000	525,000	525,000	525,000	525,000	a)
b)	749,133	922,766	1,031,516	1,121,018	1,196,348	1,334,364	b)
c)	170,272	217,149	235,543	224,312	233,957	243,514	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	757,108	846,449	997,754	1,508,474	1,501,666	1,842,586	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	4,105,513	4,959,364	5,237,813	5,826,804	5,904,971	6,393,464	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	1,129,540	1,365,606	1,357,756	1,576,266	2,218,401	2,202,267	12. a)
b)							b)
13.	73,792	235,299	246,366	129,023	99,127	99,021	13.
T. 11+12+13	1,203,332	1,600,905	1,604,122	1,705,289	2,317,528	2,301,288	T. 11+12+13
T. P.	5,308,845	6,560,269	6,841,935	7,532,093	8,222,499	8,694,752	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	47,111	19,126	15,885	17,065	16,067	16,067	4.
II. T. (1, T., 4)							II. T. (1, T., 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T., 5/9)							III. T. (II. T., 5/9)
10. a)	400,015	543,734	543,833	537,500	500,000	530,000	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	400,015	543,734	543,833	537,500	500,000	530,000	T. a/e
f)		29,647	178				f)
11.	2,214	92,141	85,314	7,338	6,075	5,968	11.
12.							12.
13.	31,414	53,667	67,196	77,463	91,981	110,844	13.
14. a)	(16) 19,116	(16) 40,289	(16) 46,282	(16) 52,393			14. a)
b)	(8) 19,429	(8) 38,857	(8) 44,672				b)
c)		(11) 250,000	(11) 225,000				c)
d)	16,791	18,894	19,462	17,450	11,619	12,527	d)
15. a)	(9) 100,722	(8a) 201,444	(8a) 231,410	(8a) 173,705	(8a) 135,906	(8a) 135,907	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	1,250	1,395	1,413	1,472	1,487	1,585	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	613,505	645,803	839,063	1,215,003	1,105,272	624,366	22.

E	Hainaut-Sambre SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	34.000	38.500	20.000	20.000	20.000	20.000	1.
2.	1.760.482	2.346.226	2.663.779	2.936.608	3.032.743	2.848.783	2.
3.							3.
a)	89.314	102.894	101.575	97.460	99.442	94.877	a)
b)	179.495	63.745	13.455	12.858	9.884	41.166	b)
c)							c)
4.	748.427	643.966	854.176	747.781	591.708	625.227	4.
5.							5.
a)	808.176	730.949	718.047	696.058	959.022	1.138.238	a)
b)							b)
c)							c)
d)	621.619	747.939	349.200	265.169	117.541	208.576	d)
6.							6.
T. A.	4.241.513	4.674.219	4.720.232	4.775.934	4.830.341	4.976.867	T. A.
P							P
7.	630.000	945.000	945.000	945.000	945.000	945.000	7.
8.							8.
a)	726.376	726.376	726.376	726.376	726.376	726.376	a)
b)	430.759	430.759	437.759	437.852	437.852	437.852	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	34.640	34.640	42.674	44.450	44.450	44.450	9.
10.	1.691.399	1.649.727	1.805.476	1.864.425	1.808.777	1.599.368	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	3.513.174	3.786.502	3.957.285	4.018.103	3.962.455	3.753.046	T. 7+8+9+10
11.							11.
12.	652.271	772.030	761.078	757.831	867.886	1.203.402	12.
a)							a)
b)							b)
13.	76.068	115.687	1.869			20.419	13.
T. 11+12+13	728.339	887.717	762.947	757.831	867.886	1.223.821	T. 11+12+13
T. P.	4.241.513	4.674.219	4.720.232	4.775.934	4.830.341	4.976.867	T. P.
1.	3.865.340	4.569.784	4.017.533	4.195.818	3.907.109	5.045.000	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	100.900	80.464	66.532	56.706	68.421	60.265	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.	701.435	791.841	799.002	888.954	884.687	970.823	6.
a)							a)
b)	(10) 255.953	(10) 300.502	(10) 300.855	(10) 348.613	(10) 380.988	(10) 433.985	b)
8.	(5) 63.288	(5) 96.017	(5) 109.945	(5) 94.976	90.586	108.550	8.
9.	35.657	5.712	1.501	1.571	2.396		9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10.	213.848	309.775	320.515	147.143	136.092	331.827	10.
a)							a)
b)	21.881	19.085	18.862	14.335			b)
c)							c)
d)							d)
e)	7.211	5.633					e)
f)							f)
T. a/e	242.939	334.493	339.377	161.478	136.092	331.827	T. a/e
11.	12.436	10.532	18.500	15.005		8.006	11.
12.		7.000	94			1.021	12.
13.	94.913	103.308	96.699	108.897	117.643	124.381	13.
14.							14.
a)	(16) 12.150	(16) 16.741	(16) -	(16) -			a)
b)	(6) 132.471	(6) 168.537	(6) 157.350	(6) 145.666	(6) 91.142	(6) 104.861	b)
c)	(11) 12.150	(11) 10.950					c)
d)	(8) 12.150	(8) 15.057					d)
e)							e)
f)							f)
15.	11.716	15.057	11.354	9.970	7.753	8.637	15.
a)	50.750	83.703	44.450	44.450	44.450	34.391	a)
b)	34.640	42.674				35.638	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	1.052	1.213	1.092	1.162	1.139	1.280	17.
18.	(15b) 881	(15b) 982	(15b) 903	(15b) 975	(15b) 945	(15b) 806	18.
19.							19.
20.							20.
21.	7.967	8.005	8.212	8.174	7.742	7.945	21.
22.	632.589	922.552	657.587	435.793	232.500	163.770	22.

E	Espérance-Longdoz SA. (à partir de 1961 incl. Charbonnages de Winterslag)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.				228.241	359.443	173.548	1.
2.	2.176.387	2.629.609	4.412.901	5.197.736	8.612.267	10.455.234	2.
3.							3.
a)	70.417	72.615	225.880	315.493	347.914	416.945	a)
b)							b)
c)							c)
4.	810.895	926.617	1.213.386	1.307.578	1.510.171	1.941.671	4.
5.							5.
a)	575.172	1.250.708	898.223	1.689.787	1.305.948	1.353.615	a)
b)							b)
c)	65.985	510.578	432.202	511.854	72.358	94.612	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	3.698.856	5.390.127	7.182.592	9.250.689	12.208.101	14.435.625	T. A.
P							P
7.	1.000.000	1.400.000	2.400.000	2.066.115	2.066.115	2.066.115	7.
8.							8.
a)	367.556	367.556	367.556	367.556	367.556	1.208.499	a)
b)	600.000	780.000	910.000	1.740.265	1.740.265	1.913.813	b)
c)	116.770	135.118	190.643	95.489	236.956	197.838	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	955.863	1.916.951	2.396.416	3.994.853	5.987.419	6.755.972	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	3.040.189	4.599.625	6.264.615	8.264.278	10.398.311	12.142.237	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	547.146	634.373	741.019	903.830	1.809.790	2.293.388	12. a)
b)							b)
13.	111.521	156.129	176.958	82.581			13.
T. 11+12+13	658.667	790.502	917.977	986.411	1.809.790	2.293.388	T. 11+12+13
T. P.	3.698.856	5.390.127	7.182.592	9.250.689	12.208.101	14.435.625	T. P.
1.	3.275.019	4.109.414	4.570.107	4.577.812	5.265.948	6.081.393	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	9.619	13.310	24.057	58.036	10.124	870.700	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	690.251	782.688	1.199.038	1.283.534	1.435.542	1.711.049	6.
7. a)							7. a)
b)	170.102	196.294	484.167	518.849	604.305	735.717	b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	307.749	355.777	499.860	538.937	557.393	674.011	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	307.749	355.777	499.860	538.937	557.393	674.011	T. a/e/f)
11.		140.000	130.000	50.000	65.153		11.
12.	8.000	8.000	9.000	5.000	5.000		12.
13.	64.498	90.303	78.207	72.279	137.291	390.710	13.
14. a)	(16) 22.304	(16) 31.226	(16) 36.112	(16) -	(12) 280.193	(12) 286.648	14. a)
b)	(12) 129.549	(12) 267.075	(12) 211.127	(12) 219.195			b)
c)	(11) 26.000	(11) 115.000	(11) 43.000	(11) 22.433			c)
d)							d)
15. a)	111.521	156.129	(8a) 180.562	(8a) 119.817			15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	638	794	744	839	845	1.188	16.
17.	566	684	651	733	743	1.130	17.
18.	(15b) 460	(15b) 547	(15b) 565	(15b) 631	(15b) 727	(15b) 862	18.
19.			1.407	1.358	1.356	1.552	19.
20.							20.
21.	5.862	6.393	12.346	12.165	13.049	14.032	21.
22.	413.045	829.874	1.269.473	1.645.188	4.114.292	1.071.889	22.

E	Forges de Clabecq SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	782,092	1.193.255	1.656.237	1.848.265	2.315.989	2.661.282	2.
3.							3.
a)	(2) 53,003	(2) 53,902	(2) 53,286	(2) 55,131	(2) 52,776	(2) 53,330	a)
b)							b)
c)							c)
4.	331,394	285,911	312,442	300,539	350,539	338,660	4.
5.							5.
a)	680,694	586,804	736,720	607,954	332,783	417,154	a)
b)							b)
c)	194,630	185,039	173,314	157,367	130,069	69,745	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	2,041,813	2,304,911	2,931,999	2,969,256	3,182,581	3,540,171	T. A.
P							P
7.	1,275,000	1,275,000	1,275,000	1,275,000	1,800,000	1,800,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	130,000	205,000	323,000	444,596	361,491	416,186	b)
c)				258,026	231,808	231,360	c)
d)							d)
e)							e)
9.	130	182	171	274	121	1,531	9.
10. a)			500,000	500,000	333,350	316,700	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	1,405,130	1,480,182	2,098,171	2,477,896	2,726,770	2,765,777	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	440,774	565,241	579,226	294,657	340,575	681,241	12. a)
b)							b)
13.	195,909	259,488	254,602	296,703	115,236	93,153	13.
T.11+12+13	636,682	824,729	833,828	491,360	455,811	774,394	T.11+12+13
T. P.	2,041,813	2,304,911	2,931,999	2,969,256	3,182,581	3,540,171	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	130	183	171	21,837	28,721	24,812	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)	(13) 15,000	(13) 18,000	(13) 18,000	(13) 16,000	(13) 9,000	(13) 9,000	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	(14) 232,903	(14) 287,483	(14) 244,554	(14) 182,237	197,819	220,162	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	232,903	287,483	244,554	182,237	197,819	220,162	T. a/e)
f)							f)
11.	75,000	118,000	113,000	75,000	46,000	25,000	11.
12.							12.
13.				19,977	20,421	24,395	13.
14. a)	(16) 51,171	(16) 24,700	(16) 25,225	(16) -	9,166	6,000	14. a)
b)	(8) 20,571	(8) 24,000	(8) 24,526				b)
c)				(11) 25,000			c)
d)							d)
15. a)	105,856	123,499	(8a) 126,127	(8a) 109,903	(8a) 81,936	(8a) 73,264	15. a)
b)	183	171	274	121	1,531	859	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	515	570	588	603	538	587	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	313,611	707,163	722,119	390,863	665,252	569,203	22.

E	Forges de Thy-Marcinelle SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	749.172	1.006.254	1.089.755	1.262.281	1.432.653	1.543.189	2.
3.							3.
a)	79.235	144.545	147.147	145.997	143.952	140.409	a)
b)	886	886	886	2.045	2.121	11.429	b)
c)							c)
4.	278.309	294.936	330.415	265.694	252.754	289.608	4.
5.							5.
a)	246.035	138.353	190.509	239.015	317.677	394.695	a)
b)							b)
c)							c)
d)	102.717	83.391	104.234	48.991	35.788	33.031	d)
6.							6.
T. A.	1.456.354	1.668.364	1.862.946	1.964.023	2.184.945	2.412.361	T. A.
P							P
7.	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	400.000	7.
8.							8.
a)	307.381	307.381	307.381	307.381	307.381	307.381	a)
b)	104.000	104.000	134.000	134.000	194.169	153.500	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	21.970	23.393	13.882	17.194	9.986	435	9.
10.	179.597	367.269	544.848	522.322	632.090	661.149	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	952.948	1.142.043	1.340.111	1.320.897	1.483.626	1.522.465	T. 7+8+9+10
11.	46.520	71.879	99.682	110.725	91.450	73.617	11.
12.	396.463	355.790	349.311	517.209	600.089	731.230	12.
a)							a)
b)							b)
13.	60.423	98.652	73.842	15.192	9.780	85.049	13.
T. 11+12+13	503.406	526.321	522.835	643.126	701.319	889.895	T. 11+12+13
T. P.	1.456.354	1.668.364	1.862.946	1.964.023	2.184.945	2.412.361	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)							I. I. (1+2+3)
4.	23.303	27.053	20.364	21.505	11.919	2.911	4.
II. I. (1. I. + 4)							II. I. (1. I. + 4)
5.							5.
6.							6.
7.			(15) 8.000				7.
a)							a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. I. (II. I. - 5/9)							III. I. (II. I. - 5/9)
10.	92.765	148.147	146.988	114.543	98.178	134.307	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	92.765	148.147	146.988	114.543	98.178	134.307	T. a/e
11.		30.000			19.331	46.500	11.
12.							12.
13.	10.270	20.708	31.548	32.224	32.521	38.846	13.
14.	(16) 10.000	(16) 13.293	(16) 9.594	(16) -			14.
a)	(7) 9.000	(7) 11.700	(7) 9.350				a)
b)	(11) 30.000	(11) 35.000	(11) 35.000			4.000	b)
c)							c)
d)							d)
15.	50.000	66.463	53.171	(8a) 32.173		(8a) 39.706	15.
a)	23.393	13.882	17.194	9.986	435	5.700	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	370	407	455	477	467	566	17.
18.	(15c) 317	(15c) 320	(15c) 323	(15c) 341	(15c) 335	(15c) 348	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	(14) 240.361	(14) 408.957	(14) 230.754	(14) 287.170	(14) 266.929	(14) 241.360	22.

E	Aciéries et Minières de la Sambre SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	891.618	884.368	840.892	902.177	1.125.863	1.080.349	2.
3.							3.
a)	(3) 43.011	(3) 46.852	(3) 51.663	(3) 51.570	(3) 47.481	(3) 48.248	a)
b)							b)
c)							c)
4.	232.182	239.169	324.277	309.982	361.932	335.279	4.
5.							5.
a)	350.335	366.883	330.485	310.040	413.420	482.619	a)
b)							b)
c)	60.850	149.859	19.113	12.373	23.354	31.054	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	1.577.996	1.687.131	1.566.430	1.586.142	1.972.050	1.977.549	T. A.
P							P
7.	402.860	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	7.
8.							8.
a)	203.941	355.865	355.865	355.865	355.865	355.865	a)
b)	95.311	105.133	95.655	96.513	146.717	153.803	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	420.815	406.571	380.472	349.254	449.689	396.189	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.122.927	1.367.569	1.331.992	1.301.632	1.452.271	1.405.857	T. 7+8+9+10
11.	24.330	84.693	221.680	283.922	519.779	547.234	11.
12. a)	418.266	171.416					12. a)
b)							b)
13.	12.473	63.453	12.758	588		24.458	13.
T. 11+12+13	455.069	319.562	234.438	284.510	519.779	571.692	T. 11+12+13
T. P.	1.577.996	1.687.131	1.566.430	1.586.142	1.972.050	1.977.549	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.			12.355				3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	69.044	5.365	20.158	5.433	56.099	11.393	4.
T. T. (1+2+4)							T. T. (1+2+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
T. T. (11+12+5/9)							T. T. (11+12+5/9)
10. a)	85.750	98.140	122.509	93.639	58.500	111.937	10. a)
b)		10.871				19.981	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	85.750	109.011	122.509	93.639	58.500	131.918	T. a/e/f)
11.	700	2.700	500		2.000	6.916	11.
12.					50.112		12.
13.	30.695	32.603	25.462	26.164	32.268	41.724	13.
14. a)	(16) 4.460	(16) 6.438	(16) 3.818	(16)			14. a)
b)	(8) 2.785	(8) 5.989					b)
c)		(11) 8.000					c)
d)							d)
15. a)	(8a) 14.620	32.192	(9) 19.091			(8a) 27.054	15. a)
b)	1.330	3.701	1.008	588			b)
c)							c)
d)							d)
16.	379	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	16.
17.	329	374	355	367	378	462	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	169.889	141.553	(14) 97.613	(14) 146.366	(14) 267.651	165.375	22.

E	Fabrique de Fer de Charleroi SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	39,557	32,563	45,666	21,702	19,145	17,995	2.
3.							3.
a)	(1) 3,331	(1) 3,337	(1) 3,648	(1) 45,122	(1) 55,328	(1) 78,006	a)
b)							b)
c)							c)
4.	126,335	95,147	180,392	121,941	111,533	178,979	4.
5.							5.
a)	575,904	649,347	572,925	614,860	639,877	618,667	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	745,127	780,394	802,631	803,625	825,883	893,647	T. A.
P							P
7.	193,456	193,456	193,456	193,456	193,456	193,456	7.
8.							8.
a)	13,702	14,573	15,634	16,828	17,957	72,028	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	2,257	1,321	1,514	1,743	1,997	1,878	9.
10.							10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	209,415	209,350	210,604	212,027	213,410	267,362	T. 7+8+9+10
11.							11.
12.	503,280	534,838	551,143	554,016	576,477	588,007	12.
a)							a)
b)							b)
13.	32,432	36,206	40,884	37,582	35,996	38,278	13.
T. 11+12+13	535,712	571,044	592,027	591,598	612,473	626,285	T. 11+12+13
T. P.	745,127	780,394	802,631	803,625	825,883	893,647	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	2,257	1,321	1,514	1,743	1,997	1,879	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7.							7.
a)							a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10.							10.
a)	(14) 82,341	(14) 136,055	(14) 153,677	(14) 93,132	(14) 81,977	(14) 63,387	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	82,341	136,055	153,677	93,132	81,977	63,387	T. a/e
f)							f)
11.	872	1,060	1,194	1,129	1,100	289	11.
12.							12.
13.							13.
14.							14.
a)	(16) 5,284	(16) 5,540	(16) 6,381	(16) -			a)
b)	(8) 4,520	(8) 5,166	(8) 5,811				b)
c)	(11) 15,000	(11) 15,000	(11) 17,000	15,000	14,000	16,000	c)
d)							d)
15.							15.
a)	(8a) 24,276	(8a) 27,702	(8a) 31,904	(8a) 30,511	(8a) 30,328	(8a) 31,989	a)
b)	1,321	1,514	1,743	1,997	1,879	1,740	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	150	204	231	266	191	177	17.
18.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	(15a)	21.
22.	(14) 75,215	(14) 129,071	(14) 166,780	(14) 69,169	(14) 161,397	(14) 62,237	22.

E	Luxembourg (3 Unternehmen-entreprises-impres-ondernemingen-enterprises) <small>en mille \$</small> <small>1 \$ = 50 frslux.</small>						E
	1959	1960	1961	1962	1963	1964	
A							A
1. A	100	100	100	100	100	95	1. A
2.	211.202	217.036	253.023	268.970	291.124	297.157	2.
3.							3.
a)	(4) 54.162	(4) 57.977	(4) 56.336	(4) 61.034	(4) 61.027	(4) 60.215	a)
b)							b)
c)							c)
4.	44.461	48.773	55.282	58.129	55.066	60.433	4.
5.							5.
a)	120.467	128.924	140.576	135.377	130.966	143.778	a)
b)							b)
c)	2.192	1.726	745	830	540	1.365	c)
d)							d)
6.					32		6.
I. A.	432.584	454.536	506.062	524.440	538.855	563.043	I. A.
P							P
7.	88.800	88.800	88.800	88.800	128.800	139.800	7.
8.							8.
a)	59.632	59.632	91.790	91.582	91.211	82.966	a)
b)	123.686	138.929	153.558	162.354	154.893	155.007	b)
c)	8.107	7.959	336	305	1.142	1.120	c)
d)							d)
e)							e)
9.	32	26	274	260	599	14	9.
10. a)	30.194	29.286	35.478	41.796	46.648	49.631	10. a)
b)							b)
c)							c)
I. 7+8+9+10	310.451	324.632	370.236	385.097	423.293	428.538	I. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	115.855	119.811	127.149	132.173	110.427	125.330	12. a)
b)							b)
13.	6.278	10.093	8.677	7.170	5.135	9.175	13.
I. 11+12+13	122.133	129.904	135.826	139.343	115.562	134.505	I. 11+12+13
I. P.	432.584	454.536	506.062	524.440	538.855	563.043	I. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)							I. I. (1+2+3)
4.							4.
II. I. (1. I. +4)							II. I. (1. I. +4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. I. (II. I. -5/9)							III. I. (II. I. -5/9)
10. a)	29.874	32.086	30.393	31.977	35.129	40.552	10. a)
b)	119	319	344			3.331	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
I. a/e	29.993	32.405	30.737	31.977	35.129	43.883	I. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13. (2)	1.645	1.596	1.970	2.356	2.654	2.841	13. (2)
14. a)	(3) 12.249	(3) 22.460	(3) 23.024	(3) 15.401	(3) 7.913	(3) 12.127	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	6.041	9.216	8.395	6.606	5.688	8.127	15. a)
b)	26	274	260	599	14	662	b)
c)							c)
d)					32		d)
16.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	16.
17.	4.404	4.887	4.974	4.816	4.798	5.447	17.
18.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	21.
22.	34.258	38.238	46.855	48.800	56.315	49.923	22.

	Luxemburg	Luxembourg	Lussemburgo	Luxembourg	Luxembourg
()	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
1	Rückstellung für Einkommensteuer	provisions pour impôts sur le revenu	fondo imposte sul reddito	reserve voor inkomstenbelasting	provision for profits tax
2	entspricht 6% der langfristigen Schulden (Hadir ausgenommen)	correspond à 6% des dettes à long terme (à l'exception de Hadir)	corrisponde al 6% dei debiti a lungo termine (eccetto che per l'Hadir)	komt overeen met 6% van de schulden op lange termijn (Hadir uitgezonderd)	6% interest on long term debt (except Hadir)
3	entspricht der gleichen Summe:	correspond à la même valeur:	corrisponde alle stesso valore:	komt overeen met het totaal van het bruto-	sum of gross dividend and increase or
4	Dividende & Veränderung der anderen Rücklagen	distribué & variation des autres réserves	dividendi e variazione delle altri riserve	dividend & de wijzigingen in de andere reserv.	decrease of reserves
5	Beteiligungen und sonstige Wertpapiere	portefeuille-titres	portafoglio-titoli	deelnemingen en andere waardepapieren	participations
6	Zuweisungen an soziale Einrichtungen	allocations aux oeuvres sociales	quota oneri sociali	bestand voor sociale doeleinden	allocation to social funds
7	netto	net	netto	netto	net
8	einschliesslich Gratifikationen	gratifications incluses	gratifiche incluse	inclusief gratificaties	bonus included
9	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a
	Schätzung	estimation	stima	geschat	evaluation

E	Luxembourg (8 Unternehmen-entreprises-impreses-ondernemingen-enterprises)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	1.
2.	10.560.105	10.851.793	12.651.131	13.448.478	14.556.206	14.857.874	2.
3.							3.
a)	(4) 2.708.105	(4) 2.898.829	(4) 2.816.783	(4) 3.051.710	(4) 3.051.368	(4) 3.010.750	a)
b)							b)
c)							c)
4.	2.223.044	2.438.663	2.764.090	2.906.458	2.753.291	3.021.635	4.
5.							5.
a)	6.023.339	6.446.246	7.028.786	6.768.851	6.548.283	7.188.886	a)
b)							b)
c)	109.615	86.334	37.324	41.487	26.990	68.237	c)
d)							d)
6.					1.601		6.
T. A.	21.629.208	22.726.865	25.303.114	26.221.984	26.942.739	28.152.150	T. A.
P							P
7.	4.440.000	4.440.000	4.440.000	4.440.000	6.440.000	6.990.000	7.
8.							8.
a)	2.981.618	2.981.619	4.589.518	4.579.092	4.560.546	4.148.299	a)
b)	6.184.286	6.946.461	7.677.914	8.117.698	7.744.649	7.750.362	b)
c)	405.354	397.973	16.794	15.249	57.249	55.977	c)
d)							d)
e)							e)
9.	1.611	1.290	13.680	12.994	29.972	711	9.
10. a)	1.509.695	1.464.303	1.773.913	2.089.822	2.332.384	2.481.565	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	15.522.564	16.231.646	18.511.819	19.254.855	21.164.637	21.426.917	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	5.792.723	5.990.558	6.357.453	6.608.630	5.521.340	6.266.505	12. a)
b)							b)
13.	313.921	504.661	433.842	358.499	256.762	458.731	13.
T. 11+12+13	6.106.644	6.495.219	6.791.295	6.967.129	5.778.102	6.725.236	T. 11+12+13
T. P.	21.629.208	22.726.865	25.303.114	26.221.984	26.942.739	28.152.150	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	1.493.713	1.604.275	1.519.641	1.598.838	1.756.466	2.027.610	10. a)
b)	5.929	15.948	17.184			106.534	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e/f)	1.499.642	1.620.223	1.536.825	1.598.838	1.756.466	2.194.144	T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.	(2) 82.273	(2) 79.790	(2) 98.509	(2) 117.789	(2) 132.684	(2) 142.056	13.
14. a)	(3) 612.467	(3) 1.122.992	(3) 1.151.198	(3) 770.071	(3) 395.658	(3) 506.349	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	302.066	460.817	419.745	330.287	284.422	406.349	15. a)
b)	1.290	13.680	12.994	29.972	711	33.095	b)
c)							c)
d)					1.601		d)
16.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	16.
17.	4.404	4.887	4.974	4.816	4.798	5.447	17.
18.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	21.
22.	1.712.893	1.911.918	2.342.755	2.440.007	2.815.757	2.496.131	22.

E		Acieries Réunies de Burbach-Eich-Dudelange A R B E D					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.		7.027.535	7.395.479	8.881.617	9.093.936	9.287.176	9.443.463	2.	
3.								3.	
a)		(4) 2.548.106	(4) 2.695.084	(4) 2.610.608	(4) 2.817.215	(4) 2.806.415	(4) 2.746.507	a)	
b)								b)	
c)								c)	
4.		1.353.992	1.494.514	1.771.241	1.889.180	1.799.413	1.952.430	4.	
5.								5.	
a)		4.177.707	4.556.859	5.029.347	4.590.595	4.667.775	5.182.797	a)	
b)								b)	
c)		1.645	1.868	2.338	1.974	2.281	2.602	c)	
d)								d)	
6.								6.	
T. A.		15.108.985	16.143.804	18.295.151	18.392.900	18.563.060	19.327.799	T. A.	
P								P	
7.		3.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000.000	5.000.000	5.000.000	7.	
8.								8.	
a)		2.527.642	2.527.643	4.063.629	4.067.879	4.049.333	4.049.333	a)	
b)		5.079.637	5.591.812	6.108.265	6.423.049	6.050.000	6.250.000	b)	
c)		405.354	397.973	16.794	15.249	57.086	55.977	c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.								9.	
10. a)								10. a)	
b)								b)	
c)								c)	
T.7+8+9+10		11.012.633	11.517.428	13.188.688	13.506.177	15.156.419	15.355.310	T.7+8+9+10	
11.								11.	
12. a)		3.852.857	4.297.306	4.810.789	4.662.013	3.216.888	3.706.835	12. a)	
b)								b)	
13.		243.495	329.069	295.674	224.710	189.753	265.654	13.	
T.11+12+13		4.096.352	4.626.375	5.106.463	4.886.723	3.406.641	3.972.489	T.11+12+13	
T. P.		15.108.985	16.143.804	18.295.151	18.392.900	18.563.060	19.327.799	T. P.	
1.				14.600.000	13.800.000	13.300.000	15.200.000	1.	
2.								2.	
3.								3.	
T.T.(1+2+3)								T.T.(1+2+3)	
4.								4.	
T.T.(1.T.+4)								T.T.(1.T.+4)	
5.								5.	
6.								6.	
7. a)		(5) 82.000	(5) 110.000	(5) 100.000	(5) 76.500	(5) 69.500	(5) 80.000	7. a)	
b)								b)	
8.								8.	
9.								9.	
T.T.(11.T.-5/9)								T.T.(11.T.-5/9)	
10. a)		1.053.463	1.122.518	1.031.817	1.064.280	1.168.501	1.330.015	10. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)								e)	
T. a/e		1.053.463	1.122.518	1.031.817	1.064.280	1.168.501	1.330.015	T. a/e	
f)								f)	
11.		12.175	16.453	14.784	11.236	11.236	200.000	11.	
12.								12.	
13.								13.	
14. a)		(3) 541.721	(3) 824.791	(3) 797.344	(3) 528.259	(3) 300.989	(3) 465.655	14. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
15. a)		(7) 231.320	(7) 312.616	(7) 280.891	(7) 213.475	(7) 189.753	265.655	15. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.		(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	16.	
17.		2.957	3.206	3.277	3.168	3.137	3.582	17.	
18.		(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	18.	
19.								19.	
20.								20.	
21.		(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	21.	
22.		(6) 1.189.557	(6) 1.490.461	(6) 1.596.722	(6) 1.299.163	(6) 1.318.464	(6) 1.486.303	22.	

E	Hauts Fourneaux et Aciéries de Differdange-St. Ingbert-Rumelange H A D I R						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	2.959.368	2.827.108	3.056.462	3.478.523	4.165.499	4.371.591	2.
3.							3.
a)	79.007	85.601	86.779	119.845	130.651	148.796	a)
b)							b)
c)							c)
4.	695.432	738.259	784.844	768.739	675.582	744.252	4.
5.							5.
a)	1.432.487	1.503.158	1.543.794	1.708.779	1.547.818	1.664.941	a)
b)							b)
c)	1.813	1.617	1.330	18.414	19.194	20.025	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	5.168.107	5.155.743	5.473.209	6.094.300	6.538.744	6.949.605	T. A.
P							P
7.	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.100.000	1.650.000	7.
8.							8.
a)	355.010	355.010	426.923	412.247	412.247		a)
b)	855.649	1.105.649	1.305.649	1.430.649	1.430.649	1.236.362	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	528	406	12.275	10.725	28.016	356	9.
10. a)	1.224.696	1.179.302	1.408.913	1.574.822	1.742.384	1.799.059	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	3.535.881	3.740.367	4.253.760	4.528.443	4.713.296	4.685.777	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	1.575.626	1.283.355	1.100.845	1.441.105	1.758.439	2.107.368	12. a)
b)							b)
13.	56.599	132.021	118.604	124.752	67.009	156.460	13.
T. 11+12+13	1.632.225	1.415.376	1.219.449	1.565.857	1.825.448	2.263.828	T. 11+12+13
T. P.	5.168.107	5.155.743	5.473.209	6.094.300	6.538.744	6.949.605	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	528	406	12.275	10.725	28.016	356	4.
II. T. (1, T. 4)							II. T. (1, T. 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)	47.000	70.000	70.000	56.000		70.000	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. 5/9)							III. T. (II. T. 5/9)
10. a)	357.000	385.000	395.000	442.000	495.000	565.000	10. a)
b)						166.534	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	357.000	385.000	395.000	442.000	495.000	731.534	T. a/e
f)							f)
11.		250.000	200.000	125.000		110.000	11.
12.							12.
13.	(2) 65.173	(2) 62.690	(2) 76.609	(2) 86.889	(2) 97.284	(2) 101.106	13.
14. a)	(3) 56.721	(3) 370.151	(3) 320.154	(3) 232.462	(3) 94.669	(3) 124.194	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)	(9) 13.800	16.456	15.312	11.428			d)
15. a)	56.721	120.151	120.154	107.462	94.669	124.194	15. a)
b)	406	12.275	10.725	28.016	356	32.623	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	16.
17.	1.093	1.286	1.285	1.252	1.258	1.402	17.
18.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)		18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	21.
22.	354.453	252.740	552.441	878.737	1.181.976	937.625	22.

E	S.A. Minière et Métallurgique de Rodange						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	4.768	1.
2.	573.202	629.206	713.052	876.019	1.103.531	1.042.820	2.
3.							3.
a)	(4) 80.992	(4) 118.144	(4) 119.396	(4) 114.650	(4) 114.302	(4) 115.447	a)
b)							b)
c)							c)
4.	173.620	205.890	208.005	248.539	278.296	324.953	4.
5.							5.
a)	413.145	386.229	455.645	469.477	332.690	341.148	a)
b)							b)
c)	106.157	82.849	33.656	21.099	5.515	45.610	c)
d)							d)
6.					1.601		6.
T. A.	1.352.116	1.427.318	1.534.754	1.734.784	1.840.935	1.874.746	T. A.
P							P
7.	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	340.000	7.
8.							8.
a)	98.966	98.966	98.966	98.966	98.966	98.966	a)
b)	249.000	249.000	264.000	264.000	264.000	264.000	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	1.083	884	1.405	2.269	1.956	355	9.
10.	285.000	285.000	365.000	515.000	590.000	682.506	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	974.049	973.850	1.069.371	1.220.235	1.294.922	1.385.827	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	364.240	409.897	445.819	505.512	546.013	452.302	12. a)
b)							b)
13.	13.827	43.571	19.564	9.037		36.617	13.
T. 11+12+13	378.067	453.468	465.383	514.549	546.013	488.919	T. 11+12+13
T. P.	1.352.116	1.427.318	1.534.754	1.734.784	1.840.935	1.874.746	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	1.083	884	1.405	2.269	1.956	355	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	(1) 20.260	(1) 39.600	(1) 11.000				9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	83.250	96.757	92.824	92.558	92.965	132.595	10. a)
b)	5.929	15.948	17.184				b)
c)							c)
d)							d)
e)		(9)?		(100)?	(107)?	(318)?	e)
f)							f)
T. a/e	89.179	112.705	110.008	92.558	92.965	132.595	T. a/e
11.		15.000				20.000	11.
12.							12.
13.	(2) 17.100	(2) 17.100	(2) 21.900	(2) 30.000	(2) 35.400	(2) 40.950	13.
14. a)	(3) 14.025	(3) 28.050	(3) 33.700	(3) 9.350	(3) -	(3) 16.500	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	14.025	28.050	18.700	9.350	0	16.500	15. a)
b)	884	1.405	2.269	1.956	355	472	b)
c)							c)
d)					1.601		d)
16.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)		16.
17.	354	395	412	396	403	463	17.
18.	309	330	350	337	348	(8)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)	21.
22.	168.883	168.717	193.592	262.107	325.849	72.203	22.

E	Pays-Bas (3 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises) (après réévaluation de Kabelfabriek et sans Demka) en mille \$ 1 \$ = 3.62 fl.						E		
			1961	1962	1963	1964			
A							A		
1.							1.		
2.			289.220	319.776	362.398	401.566	2.		
3.							3.		
a)			94.452	96.956	100.386	215.567	a)		
b)			60.981	59.171	69.713	108.346	b)		
c)			12.376	10.537	14.120	17.932	c)		
4.			70.789	69.712	69.759	75.965	4.		
5.							5.		
a)			38.583	40.925	44.500	52.682	a)		
b)							b)		
c)			17.840	22.266	17.010	18.785	c)		
d)							d)		
6.							6.		
T. A.			584.241	619.343	677.886	890.843	T. A.		
P							P		
7.			71.320	71.320	71.320	78.133	7.		
8.							8.		
a)			184.963	186.802	202.444	246.806	a)		
b)			154.195	177.792	200.111	231.529	b)		
c)			38.155	40.079	40.903	39.312	c)		
d)							d)		
e)							e)		
9.			111	245	305	70	9.		
10. a)			21.408	28.882	35.680	153.893	10. a)		
b)							b)		
c)							c)		
T. 7+8+9+10			470.152	505.120	550.763	749.743	T. 7+8+9+10		
11.			61.243	63.550	69.972	78.733	11.		
12. a)			38.645	37.676	44.555	48.433	12. a)		
b)							b)		
13.			14.201	12.997	12.596	13.934	13.		
T. 11+12+13			114.089	114.223	127.123	141.100	T. 11+12+13		
T. P.			584.241	619.343	677.886	890.843	T. P.		
1.							1.		
2.							2.		
3.							3.		
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)		
4.							4.		
T. 1.(1, 2, 4)							T. 1.(1, 2, 4)		
5.							5.		
6.							6.		
7. a)							7. a)		
b)							b)		
8.							8.		
9.							9.		
T. 1.(1, 2, 5/9)							T. 1.(1, 2, 5/9)		
10. a)			23.884	26.503	29.661	34.159	10. a)		
b)			1.575				b)		
c)							c)		
d)							d)		
e)							e)		
f)							f)		
T. a/e/f)			25.459	26.503	29.661	34.159	T. a/e/f)		
11.							11.		
12.							12.		
13.							13.		
14. a)			+ 2.859	+ 2.143	+ 1.065	+ 2.125	14. a)		
b)			(1) 30.255	(1) 26.600	(1) 29.323	(1) 35.104	b)		
c)							c)		
d)							d)		
15. a)			15.978	16.059	16.415	17.103	15. a)		
b)			245	302	69	291	b)		
c)							c)		
d)							d)		
16.			(8)	(8)	(8)	(8)	16.		
17.			(1) 1.856	(1) 1.976	(1) 2.222	(1) 2.520	17.		
18.			(8)	(8)	(8)	(8)	18.		
19.							19.		
20.							20.		
21.			(8)	(8)	(8)	(8)	21.		
22.			67.164	56.745	59.351	53.703	22.		

E	Pays-Bas (3Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises) <u>en mille \$</u> 59 & 60 3.8 fl. (avant réévaluation de Kabelfabriek et sans Deuka) 1 \$ = 67 3.62fl.			E
	1959	1960	1961	
A				A
1.	155,230	189,809	256,503	1.
2.				2.
3.				3.
a)	34,474	70,907	75,901	a)
b)	54,013	73,376	60,176	b)
c)	12,891	14,212	12,707	c)
4.	51,366	62,813	70,789	4.
5.				5.
a)	34,727	39,747	38,577	a)
b)				b)
c)	26,990	18,464	17,840	c)
d)				d)
6.				6.
T. A.	369,691	469,328	532,493	T. A.
P				P
7.	54,375	67,942	71,320	7.
8.				8.
a)	85,984	115,681	133,957	a)
b)	85,494	123,549	154,195	b)
c)	29,460	32,750	38,156	c)
d)				d)
e)				e)
9.	366	97	111	9.
10. a)	26,433	21,967	20,672	10. a)
b)				b)
c)				c)
T. 7+8+9+10	282,112	361,986	418,411	T. 7+8+9+10
11.	41,045	49,488	61,243	11.
12. a)	34,312	45,090	38,638	12. a)
b)				b)
13.	12,222	12,764	14,201	13.
T. 11+12+13	87,579	107,342	114,082	T. 11+12+13
T. P.	369,691	469,328	532,493	T. P.
1.				1.
2.				2.
3.				3.
I. T. (1+2+3)				I. T. (1+2+3)
4.				4.
II. T. (1. T. +4)				II. T. (1. T. +4)
5.				5.
6.				6.
7. a)				7. a)
b)				b)
8.				8.
9.				9.
III. T. (II. T. -5/9)				III. T. (II. T. -5/9)
10. a)	15,134	17,166	23,884	10. a)
b)			1,575	b)
c)				c)
d)				d)
e)				e)
T. a/e	15,134	17,166	25,459	T. a/e
f)				f)
11.				11.
12.				12.
13.	* 1,410	* 2,889	* 2,859	13.
14. a)	(1) 30,715	(1) 38,741	(1) 30,255	14. a)
b)				b)
c)				c)
d)				d)
15. a)	12,243	15,967	15,978	15. a)
b)	97	106	245	b)
c)				c)
d)				d)
16.	(8)	(8)	(8)	16.
17.	(1) 1,562	(1) 1,814	(1) 1,856	17.
18.	(8)	(8)	(8)	18.
19.				19.
20.				20.
21.	(8)	(8)	(8)	21.
22.	18,942	47,301	67,164	22.

	Holland	Pays-Bas	Olanda	Nederland	the Netherlands
	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
1	Schätzung	estimation	stima	geschat	evaluation
2	Körperschaftsteuer	impôts sur les sociétés	imposta sulle società	vennoetschapsbelasting	profits tax
3	entspricht 6% der langfristigen Schulden	correspond à 6% des dettes à long terme	corrisponde al 6% dei debiti a lungo termine	komt overeen met 6% van de schulden op lange termijn	6% interest on long term debt
4	entspricht der gleichen Summe:	correspond à la même valeur:	corrisponde allo stesso valore:	komt overeen met het totaal van het bruto-	sum of gross dividend and increase or de-
5	Dividende & Rücklagenveränderung	dividende & variations des autres réserves	variazione delle altri riserve	dividend & de wijzigingen in de andere res.	crease of reserves
6	ohne Interimsdividende	sans dividende interimaire	esclusi i dividendi provvisori	zonder interimdividend	without interim dividend
7	Grobblecherzeugung	production de tôles fortes	produzione di laminiere grosse	produktie dikke platen	steel plate production
7a	warmgevalzter Bandstahl insgesamt	total des coils à chaud	totale dei rotoli laminati a caldo	totaal warmgevalste rollen	total, hot-rolled coils
8	warmgevalzter Bandstahl insgesamt einschl. Lohnwalzen	total des coils à chaud y compris le laminage à façon.	totale dei rotoli laminati a caldo, compresa la laminazione a fattura	totaal warmgevalste rollen inclusief loon-	total, hot-rolled coils including hire rolling
9	unbekannt	inconnu	ignoto	valsing	n.a.
9	netto	net	netto	niet bekend	net

E		Pays-Bas (3 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises) (après réévaluation de Kabelfabriek et sans Demka)				E	
		1961	1962	1963	1964		
A						A	
1.		1.046.977	1.157.588	1.311.883	1.453.669	1.	
2.						2.	
3.						3.	
a)		341.918	350.982	363.396	780.352	a)	
b)		220.753	214.199	252.360	392.214	b)	
c)		44.802	38.144	51.114	64.914	c)	
4.		256.256	252.356	252.527	274.995	4.	
5.						5.	
a)		139.670	148.150	161.093	190.711	a)	
b)						b)	
c)		64.581	80.603	61.576	68.002	c)	
d)						d)	
6.						6.	
T. A.		2.114.957	2.242.022	2.453.949	3.224.857	T. A.	
P						P	
7.		258.180	258.180	258.180	282.842	7.	
8.						8.	
a)		669.568	676.225	732.846	893.440	a)	
b)		558.185	643.606	724.403	838.134	b)	
c)		138.123	145.085	148.069	142.309	c)	
d)						d)	
e)						e)	
9.		401	887	1.105	254	9.	
10. a)		77.496	104.552	129.161	557.092	10. a)	
b)						b)	
c)						c)	
T.7+8+9+10		1.701.953	1.828.535	1.993.764	2.714.071	T.7+8+9+10	
11.		221.700	230.050	253.300	285.015	11.	
12. a)		139.895	136.389	161.289	175.329	12. a)	
b)						b)	
13.		51.409	47.048	45.596	50.442	13.	
T.11+12+13		413.004	413.487	460.185	510.786	T.11+12+13	
T. P.		2.114.957	2.242.022	2.453.949	3.224.857	T. P.	
1.						1.	
2.						2.	
3.						3.	
I. T. (1+2+3)						I. T. (1+2+3)	
4.						4.	
II. T. (1. T. + 4)						II. T. (1. T. + 4)	
5.						5.	
6.						6.	
7. a)						7. a)	
b)						b)	
8.						8.	
9.						9.	
III. T. (II. T. - 5/9)						III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)		86.459	95.942	107.373	123.657	10. a)	
b)		5.700				b)	
c)						c)	
d)						d)	
e)						e)	
T. a/e		92.159	95.942	107.373	123.657	T. a/e	
f)						f)	
11.						11.	
12.						12.	
13.						13.	
14. a)		(†) 100.348	(†) 7.759	(†) 3.856	(†) 7.694	14. a)	
b)		(†) 109.524	(†) 96.291	(†) 106.149	(†) 127.076	b)	
c)						c)	
d)						d)	
15. a)		57.842	58.132	59.422	61.912	15. a)	
b)		887	1.095	249	1.053	b)	
c)						c)	
d)						d)	
16.		(8)	(8)	(8)	(8)	16.	
17.		(1) 1.856	(1) 1.976	(1) 2.222	(1) 2.520	17.	
18.		(8)	(8)	(8)	(8)	18.	
19.						19.	
20.						20.	
21.		(8)	(8)	(8)	(8)	21.	
22.		243.134	265.418	214.849	194.403	22.	

E	Pays-Bas (3 Unternehmen-entreprises-impresa-ondernemingen-entreprises) (avant réévaluation de Kabelfabriek et sans Demka)			en mille fl.			E
	1959	1960	1961				
A							A
1.							1.
2.	589,875	721,275	928,542				2.
3.							3.
a)	131,000	269,448	274,762				a)
b)	205,251	278,828	217,837				b)
c)	48,986	54,005	45,998				c)
4.	195,191	238,690	256,256				4.
5.							5.
a)	131,962	151,040	139,651				a)
b)							b)
c)	102,561	70,163	64,581				c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	1,404,826	1,783,449	1,927,627				T. A.
P							P
7.	206,624	258,180	258,180				7.
8.							8.
a)	326,739	439,587	484,926				a)
b)	324,879	469,488	558,185				b)
c)	111,948	124,450	138,123				c)
d)							d)
e)							e)
9.	1,393	370	402				9.
10. a)	100,444	83,473	74,833				10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1,072,027	1,375,548	1,514,649				T. 7+8+9+10
11.	155,972	188,055	221,700				11.
12. a)	130,384	171,343	139,869				12. a)
b)							b)
13.	46,443	48,503	51,409				13.
T. 11+12+13	332,799	407,901	412,978				T. 11+12+13
T. P.	1,404,826	1,783,449	1,927,627				T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (I. T. +4)							II. T. (I. T. +4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. -5/9)							III. T. (II. T. -5/9)
10. a)	57,508	65,230	86,459				10. a)
b)			5,700				b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	57,508	65,230	92,159				T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	+ 5,357	+ 10,980	+ 10,348				13.
14. a)	(1) 16,718	(1) 147,217	(1) 109,524				14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	46,525	60,675	57,842				15. a)
b)	370	402	887				b)
c)							c)
d)							d)
16.	(8)	(8)	(8)				16.
17.	(1) 1,562	(1) 1,814	(1) 1,856				17.
18.	(8)	(8)	(8)				18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)				21.
22.	71,978	179,743	243,134				22.

E	Koninklijke Nederlandsche Hoogovens en Staalfabrieken N.V. IJmuiden (consolidé)						E
A						1964	A
1.						1.242.202	1.
2.							2.
3.							3.
a)						222.166	a)
b)						280.315	b)
c)						6.270	c)
4.						233.605	4.
5.						169.045	5.
a)							a)
b)						21.733	b)
c)							c)
d)							d)
6.							6.
T. A.						2.175.336	T. A.
P							P
7.						153.386	7.
8.							8.
a)						470.889	a)
b)						717.721	b)
c)						120.336	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10.						309.550	10.
a)						872	a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10						1.772.754	T. 7+8+9+10
11.						246.963	11.
12. a)						134.461	12. a)
b)							b)
13.						21.158	13.
T. 11+12+13						402.582	T. 11+12+13
T. P.						2.175.336	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. (1+2+3)							T. (1+2+3)
4.							4.
T. (1+2+4)							T. (1+2+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
T. (1+2+3+4+5+6+7+8+9)							T. (1+2+3+4+5+6+7+8+9)
10. a)						(8)	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e						(8)	T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.						(8)	12.
13.						(8)	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)						(8)	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.						(8)	16.
17.						(8)	17.
18.						(8)	18.
19.							19.
20.							20.
21.						(8)	21.
22.						(8)	22.

E	Koninklijke Nederlandsche HOOGovens en Staal fabrieken NV.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	401.334	481.353	601.110	688.351	805.343	904.207	2.
3.							3.
a)	116.990	257.188	265.102	263.081	262.920	637.111	a)
b)	161.821	240.459	211.241	199.136	186.675	309.460	b)
c)	34.889	37.529	29.050	24.846	38.560	52.323	c)
4.	109.612	118.490	123.371	123.414	112.596	110.783	4.
5.							5.
a)	34.930	40.821	41.075	47.670	37.696	45.822	a)
b)							b)
c)	18.445	14.094	19.116	17.701	21.514	13.774	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	878.021	1.189.934	1.290.065	1.364.198	1.465.304	2.073.480	T. A.
P							P
7.	77.409	128.965	128.965	128.965	128.965	132.342	7.
8.							8.
a)	261.239	373.440	408.779	399.887	426.447	512.894	a)
b)	247.827	346.237	415.764	478.978	532.480	602.932	b)
c)	69.007	76.850	87.760	94.681	99.007	95.159	c)
d)							d)
e)							e)
9.	758	172	316	678	722	93	9.
10. a)	41.667	38.533	33.600	30.467	27.334	458.700	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	697.907	964.197	1.075.184	1.133.656	1.214.955	1.802.120	T. 7+8+9+10
11.	99.075	116.575	132.575	141.575	161.575	174.075	11.
12. a)	63.480	88.933	61.554	68.265	69.960	76.220	12. a)
b)							b)
13.	17.559	(5) 20.229	(5) 20.752	(5) 20.702	(5) 18.814	(5) 21.065	13.
T. 11+12+13	180.114	225.737	214.881	230.542	250.349	271.360	T. 11+12+13
T. P.	878.021	1.189.934	1.290.065	1.364.198	1.465.304	2.073.480	T. P.
1.	565.795	697.330	672.654	656.712	687.231	757.250	1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.	10.048	11.917	18.298	19.216	11.955	8.588	4.
T. 1.(1+2+4)	575.843	709.247	690.952	675.928	699.186		T. 1.(1+2+4)
5.	335.863	398.275	346.036	343.149	354.267		5.
6.	47.300	57.300	69.100	75.800	84.900	104.900	6.
7. a)	14.200	17.300	19.900	21.900	24.000	29.800	7. a)
b)	9.446	10.600	36.600	38.000	38.600	30.100	b)
8.							8.
9.							9.
T. 1.(1+2+3+4)	169.034	225.772	219.316	197.079	197.419		T. 1.(1+2+3+4)
10. a)	38.770	43.534	54.153	56.334	64.310	73.604	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	38.770	43.534	54.153	56.334	64.310	73.604	T. a/e
f)							f)
11.	50.900	77.400	72.577	59.900	51.000	49.000	11.
12.		2.500	6.435	5.460	6.100		12.
13.	4.371	8.510	9.527	9.403	7.630	8.866	13.
14. a)	(2) 63.600	(2) 80.600	(2) 64.923	(2) 54.100	(2) 55.000	(2) 55.000	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	1.818	2.114	1.954	1.574	1.382		15. a)
b)	18.144	27.818	28.123	28.392	27.164	28.272	b)
c)	172	316	678	722	93	729	c)
d)							d)
16.	1.142	1.347	1.457	1.571	1.709	1.947	16.
17.	1.377	1.609	1.666	1.776	2.029	2.323	17.
18.	(6) 345	(6) 404	(6) 402	(6) 384	(6) 369	(6) 386	18.
19.							19.
20.							20.
21.	8.939	9.794	11.645	11.300	11.300	11.500	21.
22.	59.200	107.500	138.300	144.500	156.100	124.000	22.

E	NV. Breedband						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	188,541	239,922	322,688	311,226	297,490	291,636	1.
2.							2.
3.							3.
a)	10	10	10	10	10	10	a)
b)	38,148	33,484	1,776	6,575	58,009	75,150	b)
c)							c)
4.	54,412	66,376	72,054	77,919	78,221	93,572	4.
5.							5.
a)	62,251	77,718	62,756	67,103	90,927	102,956	a)
b)							b)
c)	38,836	21,470	7,660	7,893	4,992	6,453	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	382,198	438,980	466,944	470,726	529,649	569,777	T. A.
P							P
7.	87,500	87,500	87,500	87,500	87,500	87,500	7.
8.							8.
a)	65,500	66,147	76,147	76,147	89,847	111,247	a)
b)	42,853	77,130	93,052	112,973	139,482	160,001	b)
c)	22,715	25,016	24,402	24,030	22,084	21,716	c)
d)							d)
e)							e)
9.	123	15	1	5	27	29	9.
10. a)	48,777	44,940	41,233	37,552	32,448	28,812	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	267,468	300,748	322,335	338,207	371,388	409,305	T.7+8+9+10
11.	47,000	58,000	67,000	67,600	69,500	72,350	11.
12. a)	49,517	62,776	58,160	49,824	71,284	70,645	12. a)
b)							b)
13.	18,213	(5) 17,456	19,449	15,095	17,477	17,477	13.
T.11+12+13	114,730	138,232	144,609	132,519	158,261	160,472	T.11+12+13
T. P.	382,198	438,980	466,944	470,726	529,649	569,777	T. P.
1.	461,000	583,797	512,065	527,734	635,524	697,350	1.
2.							2.
3.							3.
T.T.(1+2+3)							T.T.(1+2+3)
4.	1,188	1,375	8,678	1,515			4.
II.T.(1.T.+4)							II.T.(1.T.+4)
5.			424,280	432,470	512,942		5.
6.	11,500	14,600	17,700	20,300	23,700	22,700	6.
7. a)	3,700	4,900	5,900	6,900	7,700	9,200	7. a)
b)	3,050	4,320	9,343	8,600	9,500	10,700	b)
8.							8.
9.							9.
III.T.(II.T.-5/9)							III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	17,160	17,753	22,772	28,590	31,714	34,500	10. a)
b)			5,700				b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	17,160	17,753	28,472	28,590	31,714	34,500	T. a/e)
f)							f)
11.	15,765	33,170	16,105	15,765	24,400	19,738	11.
12.	8,200	1,650	2,400	1,750	1,205		12.
13.	1,586	2,470	981	548	389	3,003	13.
14. a)	(2) 30,750	(2) 42,200	(2) 27,700	(2) 29,200	(2) 40,225	(2) 38,400	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	269	323	294	248	22,724	22,724	15. a)
b)	18,322	22,720	19,443	19,448	29	32	b)
c)	15	1	5	27			c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.	(7) 815	(7) 993	(7) 906	(7) 1,046	(7) 1,283	(7a) 1,548	18.
19.							19.
20.							20.
21.	2,361	2,606	2,955	3,000	3,300	3,400	21.
22.	11,200	68,300	95,300	17,400	3,900	7,900	22.

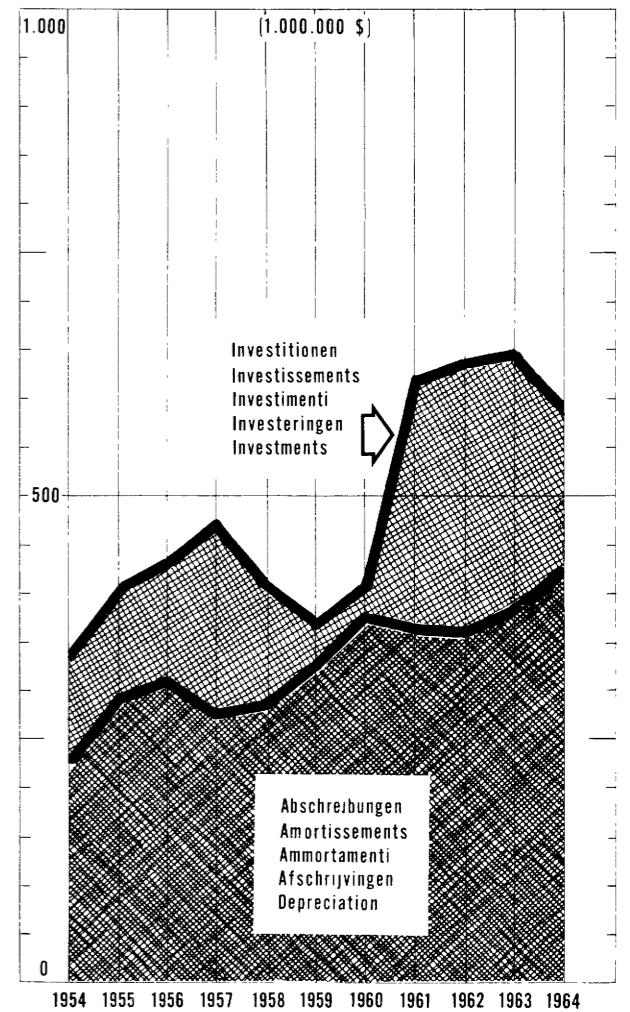
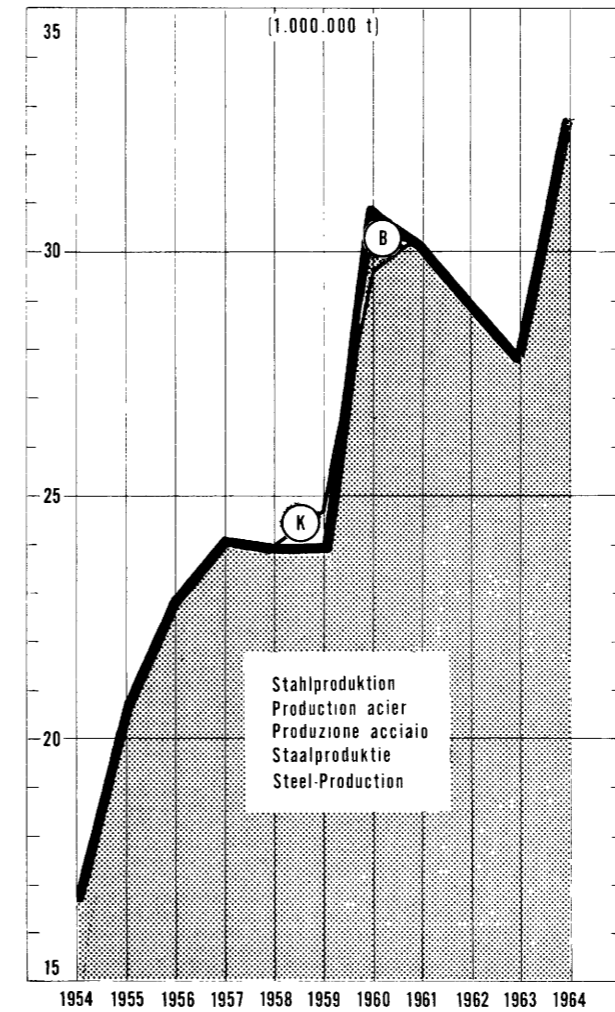
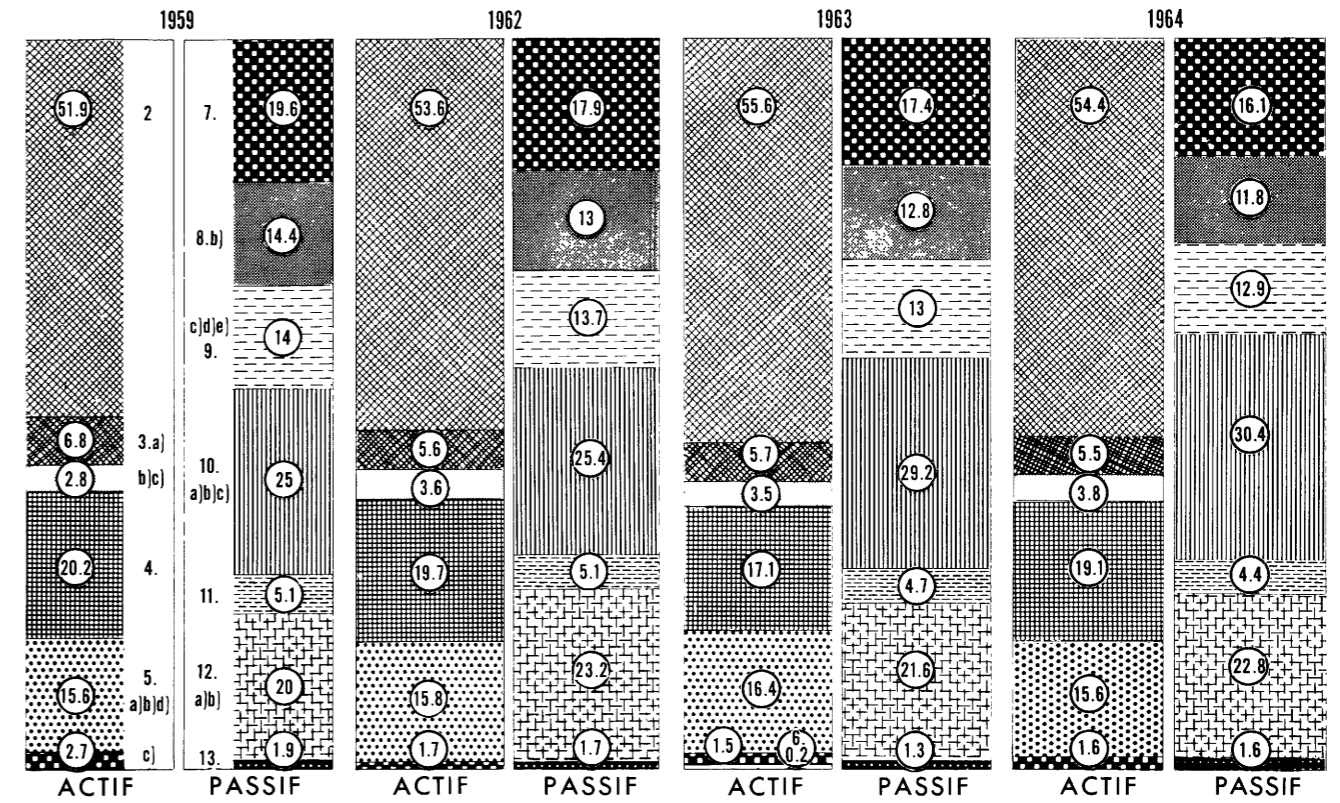
E		Nederlandsche Kabelfabriek NV. (Après réévaluation)					E	
A			1961	1962	1963	1964	A	
A							A	
1.			123.179	158.011	209.050	257.826	1.	
2.							2.	
3.							3.	
a)			76.806	87.891	100.466	143.231	a)	
b)			7.736	8.488	7.676	7.604	b)	
c)			15.752	13.298	12.554	12.591	c)	
4.			60.831	51.023	61.710	70.640	4.	
5.							5.	
a)			35.839	33.377	32.470	41.933	a)	
b)							b)	
c)			37.805	55.010	35.070	47.775	c)	
d)							d)	
6.							6.	
T. A.			357.948	407.098	458.996	581.600	T. A.	
P							P	
7.			41.715	41.715	41.715	63.000	7.	
8.							8.	
a)			184.642	200.191	216.552	269.299 ?	a)	
b)			49.369	51.655	52.441	75.201	b)	
c)			25.961	26.374	26.978	25.434	c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.			84	204	356	132	9.	
10.			2.663	36.533	69.379	69.580	10.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
T. 7+8+9+10			304.434	356.672	407.421	502.646	T. 7+8+9+10	
11.			22.125	20.875	22.225	38.590	11.	
12.			20.181	18.300	20.045	28.464	12.	
a)							a)	
b)							b)	
13.			11.208	11.251	9.305	11.900	13.	
T. 11+12+13			53.514	50.426	51.575	78.954	T. 11+12+13	
T. P.			357.948	407.098	458.996	581.600	T. P.	
1.							1.	
2.							2.	
3.							3.	
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)	
4.			3.088	3.572	4.282	6.673	4.	
II. T. (1, T., 4)							II. T. (1, T., 4)	
5.							5.	
6.							6.	
7.							7.	
a)							a)	
b)							b)	
8.							8.	
9.							9.	
III. T. (II. T., 5/9)							III. T. (II. T., 5/9)	
10.			9.534	11.018	11.349	15.553	10.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
f)							f)	
T. a/e			9.534	11.018	11.349	15.553	T. a/e	
11.			4.813	2.317	641	824	11.	
12.							12.	
13.			(3) 160	(3) 2.192	(3) 4.163	(3) 4.175	13.	
14.			(4) 16.901	(4) 12.991	(4) 10.924	(4) 33.676	14.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15.			10.276	10.292	9.534	10.916	15.	
a)							a)	
b)			204	346	127	292	b)	
c)							c)	
d)							d)	
16.							16.	
17.			(1) 190	(1) 200	(1) 193	(8)	17.	
18.			(8)	(8)	(8)	(8)	18.	
19.							19.	
20.							20.	
21.			(8)	(8)	(8)	(8)	21.	
22.			9.534	43.518	54.849	(9) 62.503	22.	

E	Nederlandsche Kabelfabriek NV. (avant réévaluation)						E
A	1959	1960	1961				A
A							A
1.			4,744				1.
2.							2.
3.							3.
a)	14,000	12,250	9,650				a)
b)	5,282	4,885	4,820				b)
c)	14,097	16,476	16,948				c)
4.	31,167	53,824	60,831				4.
5.							5.
a)	34,781	32,501	35,820				a)
b)							b)
c)	45,280	34,599	37,805				c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	144,607	154,535	170,618				T. A.
P							P
7.	41,715	41,715	41,715				7.
8.							8.
a)	34,199	46,121	49,369				a)
b)	20,226	22,584	25,961				b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	512	183	85				9.
10. a)	10,000						10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	106,652	110,603	117,130				T. 7+8+9+10
11.	9,897	13,480	22,125				11.
12. a)	17,387	19,634	20,155				12. a)
b)							b)
13.	10,671	10,818	11,208				13.
T. 11+12+13	37,955	43,932	53,488				T. 11+12+13
T. P.	144,607	154,535	170,618				T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	249	3,084	3,088				4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	1,578	3,943	9,534				10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	1,578	3,943	9,534				T. a/e
f)							f)
11.	13,442	11,778	4,813				11.
12.							12.
13.	(3) 600						13.
14. a)	(4) 22,368	(4) 24,417	(4) 16,901				14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	10,059	10,137	10,276				15. a)
b)	183	85	204				b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	(1) 185	(1) 205	(1) 190				17.
18.	(8)	(8)	(8)				18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)				21.
22.	1,578	3,943	9,534				22.

E	Koninklijke DEMKA Staalfabrieken NV.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.			1.400	3.140	2.440		1.
2.	9.893	12.532	20.853	29.623	29.485		2.
3.							3.
a)	10	10					a)
b)	2.500	6.000	6.000				b)
c)							c)
4.	14.994	17.178	18.130	18.388	18.494		4.
5.							5.
a)	9.921	10.987	11.064	10.290	13.849		a)
b)							b)
c)	1.783	1.428	2.126	1.167	541		c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	39.101	48.135	59.573	62.608	64.809		T. A.
P							P
7.	8.082	12.102	13.396	13.403	13.442		7.
8.							8.
a)							a)
b)	16.191	19.159	22.012	23.798	23.179		b)
c)	5.975	4.500	4.677	3.236	5.234		c)
d)							d)
e)							e)
9.	7	2	14	7	13		9.
10.	970	777	6.584	6.391	6.198		10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	31.225	36.540	46.683	46.835	48.066		T. 7+8+9+10
11.							11.
12.	6.849	2.570	3.760	3.885	2.605		12.
a)		7.463	7.624	10.724	13.516		a)
b)							b)
13.	1.027	1.562	1.506	1.164	622		13.
T. 11+12+13	7.876	11.595	12.890	15.773	16.743		T. 11+12+13
T. P.	39.101	48.135	59.573	62.608	64.809		T. P.
1.			64.000	55.000	59.000		1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	319	3	81	1.334	4.097		4.
T. T. (1, T., +4)							T. T. (1, T., +4)
5.							5.
6.							6.
7.							7.
a)							a)
b)							b)
8.							8.
9.		206					9.
T. T. (11, T., -5/9)							T. T. (11, T., -5/9)
10.							10.
a)	2.250	2.600	2.700	3.000	3.500		a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	2.250	2.600	2.700	3.000	3.500		T. a/e
11.	900	1.100	600	400	512		11.
12.	350	880	1.020	565	400		12.
13.	16	110	88	161	620		13.
14.	(2) 1.680	(2) 2.120	(2) 1.190	(2) 125			14.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15.							15.
a)	924	1.405	1.356	1.048	538		a)
b)	2	14	7	13	22		b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	(1) 100	(1) 122	(1) 105	(1) 106	(1) 108		17.
18.	(8)	(8)	(8)	(8)	(8)		18.
19.							19.
20.							20.
21.	(8)	(8)	(8)	2.203	2.303		21.
22.	1.539	5.239	11.022	11.770	3.362		22.



E	an mille 18 - 59 & 60 DM. 4.20 61 - 64 DM. 4.--						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
1.	2.358.459	2.445.881	2.833.256	3.172.653	3.412.301	3.629.064	1.
2.							2.
3.							3.
a)	308.156	294.494	325.084	332.556	347.674	369.464	a)
b)	69.005	68.420	123.188	130.054	139.116	165.635	b)
c)	58.507	65.500	85.039	75.595	77.915	90.651	c)
4.	918.234	996.043	1.131.460	1.165.805	1.051.368	1.270.973	4.
5.							5.
a)	626.982	733.300	727.148	858.832	925.593	957.027	a)
b)	42.995	122.662	105.106	51.333	46.625	37.996	b)
c)	121.573	120.430	114.441	98.641	88.309	104.953	c)
d)	36.266	27.916	26.828	29.303	33.318	41.324	d)
T. A.	4.540.177	4.874.645	5.471.550	5.922.772	6.132.616	6.667.087	T. A.
P							P
7.	891.202	964.774	1.050.763	1.059.408	1.065.713	1.072.955	7.
8.							8.
a)	653.148	720.972	791.972	772.066	782.593	785.549	a)
b)	(13) 569.283	(13) 631.919	(13) 695.581	(13) 739.252	(13) 749.520	(13) 806.832	b)
c)	51.339	55.635	60.748	59.979	44.054	56.256	c)
d)	10.140	9.427	9.025	8.073	134	6.115	d)
e)	3.388	1.223	1.631	2.453	1.870	9.290	e)
9.	1.082.775	1.033.568	1.158.867	1.401.191	1.690.034	1.924.904	9.
10.							10.
a)	21.082	46.605	49.190	53.812	49.597	50.020	a)
b)	32.523	33.945	37.762	47.507	52.462	55.037	b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	3.314.080	3.490.068	3.855.539	4.143.741	4.435.977	4.748.378	T. 7+8+9+10
11.	232.636	312.165	329.735	304.069	288.864	296.559	11.
12.							12.
a)	903.503	955.692	1.167.406	1.363.832	1.310.826	1.502.211	a)
b)	4.630	4.780	9.730	10.472	14.339	16.995	b)
13.	84.628	103.940	109.140	100.658	82.610	102.944	13.
T. 11+12+13	1.225.297	1.376.577	1.616.011	1.779.031	1.696.639	1.918.709	T. 11+12+13
T. P.	4.540.177	4.874.645	5.471.550	5.922.772	6.132.616	6.667.087	T. P.
1.			6.593.000	6.816.451	6.696.823	7.285.728	1.
2.			46.031	37.001	37.496	81.394	2.
3.			36.717	43.574	49.807	42.124	3.
T. T. (1+2+3)			6.675.748	6.897.026	6.709.214	7.409.246	T. T. (1+2+3)
4.			124.690	124.048	127.012	119.479	4.
T. T. (1. T. + 4)			6.800.438	7.021.074	6.836.226	7.528.725	T. T. (1. T. + 4)
5.			4.058.876	4.282.638	4.073.123	4.412.562	5.
6.	890.337	1.064.825	1.224.283	1.310.636	1.352.212	1.498.016	6.
7.			202.832	214.552	219.277	219.742	7.
a)	156.689	180.773	108.818	105.580	97.167	118.560	a)
b)	64.500	98.586	108.818	105.580	97.167	118.560	b)
8.	(13) 133.333	(13) 167.381	(13) 187.024	(13) 174.690	(13) 172.838	(13) 191.100	8.
9.			112.898	135.333	140.784	171.315	9.
T. T. (1. T. + 5/9)			905.707	797.645	780.825	917.430	T. T. (1. T. + 5/9)
10.			361.425	356.131	363.163	407.827	10.
a)	321.123	367.563	361.425	356.131	363.163	407.827	a)
b)	8.063	9.337	4.698	3.781	16.981	8.726	b)
c)						4.125	c)
d)							d)
e)	192	4.045	4.149	5.034	5.651	6.601	e)
T. a/e	329.378	380.946	370.272	364.946	385.795	427.279	T. a/e
f)	2.713	6.217	20.768	8.693	5.362	5.128	f)
11.			50.637	9.298	9.477	19.542	11.
12.			8.293	9.401	9.065	23.434	12.
13.	86.649	72.623	64.912	86.320	104.665	122.582	13.
14.			238.909	177.607	159.003	185.944	14.
a)	(13) 124.286	(13) 218.901	(13) 29.205	(13) 28.796	(13) 29.162	(13) 30.139	a)
b)	(13) 18.333	(13) 21.428	(13) 7.333	(13) 8.654	(13) 2.343	(13) 4.582	b)
c)	(13) 6.135	(13) 5.775	(13) 3.294	(13) 3.032	(13) 2.132	(13) 2.556	c)
d)			108.814	99.050	81.716	90.313	d)
15.			1.689	1.555	3.270	1.848	15.
a)	86.261	98.848	108.814	99.050	81.716	90.313	a)
b)	1.689	1.555	3.270	1.848	2.470	5.931	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	16.
17.	24.010	30.894	30.216	28.953	27.918	32.690	17.
18.	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	18.
19.	32.871	37.040	37.380	37.571	40.885	41.464	19.
20.							20.
21.	(13) 565.000	(13) 592.500	(13) 594.900	(13) 584.000	(13) 568.595	(13) 596.545	21.
22.	370.740	411.194	620.780	641.409	650.263	590.980	22.



	Deutschland	Allemagne	Germania	Duitsland	Germany
()	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
1	Gesamtumsatz	chiffre d'affaires total	fatturato totale	totale omzet	total turnover
2	Gesamtumsatz errechnet (addiert)	chiffre d'affaires total calculé	fatturato totale calcolato	getotaliseerde omzet	total turnover estimated
3	Gesamibruttoumsatz	chiffre d'affaires total brut	fatturato totale lordo	totale bruto-omzet	gross turnover (total)
3a	Gesamibruttoumsatz ohne Henschelwerke	idem sans Henschelwerke	idem senza Henschelwerke	idem zonder Henschelwerke	idem without Henschelwerke
4	Bruttoumsatz	chiffre d'affaires brut	fatturato lordo	bruto-omzet	gross turnover
5	Umsatz	chiffre d'affaires	fatturato	omzet	turnover
6	Fremdumsatz	chiffre d'affaires externe	fatturato esterno	externe omzet	net sales
7	Umsatz ohne Töchter unter sich	idem	idem	omzet zonder eigen dochtermaatschappijen	idem
8	Bruttofremdumsatz	chiffre d'affaires externe brut	fatturato esterno lordo	bruto externe omzet	gross sales
9	Konzernfremdumsatz	chiffre d'affaires externe du Konzern	fatturato esterno del Konzern	externe omzet van het concern	net sales (Konzern)
10	Umsatzerlöse	chiffre d'affaires et autres revenus	fatturato ed entrate varie	inkomsten uit de omzet	sales & revenues
11	Fremdumsatzerlöse	chiffre d'affaires externe & autres revenus	fatturato esterno ed entrate varie	inkomsten uit de externe omzet	net sales & revenues
12	Aussenumsatzerlöse	idem	idem	idem	idem
12a	Aussen- und Innenumsatzerlöse	chiffre d'affaires externe et interne	fatturato esterno ed interno	inkomsten uit de externe en interne omzet	external and internal turnover
13	Schätzung	estimation	stima	geschat	evaluation
14	Addition der in der Konsolidierung zusammengefassten Unternehmen	somme des entreprises groupées dans la consolidation	addizione delle imprese concentrate nel consolidamento	saamtelijng van de in de consolidatie verenigde ondernemingen	sum of the companies included in the consolidated
15	Gesamtbetriebschaft	personnel total	personale totale	totale personeelssterkte	employees total
16	nur Zinsen	intérêts seulement	solo interessi	uitsluitend interest	interest only
17	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a.
18	laut Organvertrag abgeführter Gewinn	transfert de bénéfice selon "Organvertrag"	impiego dell' "utile secondo "Organvertrag"	op grond van het "Organvertrag" overgeboekte winst	transferred profit in compliance with "Organvertrag"
19	netto	net	netto	netto	net
20	teilweise	en partie	in parte	gedeeltelijk	in part
21	rekonstituiert	reconstitué	ricostituito	gereconstitueerd	reconstituted
21a	rekonstituiert aber unvollständig	reconstitué mais incomplet	ricostituito ma incompleto	gereconstitueerd maar onvolledig	reconstituted but incomplete
22	Konsolidierungsbereich	personnel des entreprises affiliées	settore di consolidamento	personeel van dochter ondernemingen	employed by affiliated enterprises
23	kalt- und warmevalzte Bleche	tôles laminées à froid et à chaud	lamiera laminata a freddo e a caldo	koud- en warmevalst plaatstaal	cold-rolled and hot-rolled plate and sheet
24	nur Walzstahlproduktion von Rheinhausen	uniquement la production de laminés de Rheinhausen	solo produzione di acciaio laminato della Rheinhausen	alleen walsstaalproductie van Rheinhausen	Rheinhausen rolled products only
24a	Walzwerkezeugnisse insgesamt	production totale de laminés	totale prodotti laminati	totaal walsrijproducten	total, rolled products
24b	Walzstahl Rheinhausen & Walzwerkezeugnisse von Bochumer Verein	laminés Rheinhausen et laminés Bochumer Ver.	acciaio laminato della Rheinhausen e prodotti laminati del Bochumer Verein	walsstaal Rheinhausen en walsrijproducten Bochumer Verein	Rheinhausen and Bochumer Verein rolled prod.
24c	Walzstahlerzeugnisse ohne Halbzeug	laminés non compris les demi-produits	acciai laminati, esclusi i semiprodotti	walsrijproducten exclusief halffabrikaten	rolled products exclusive of semis
24d	Weiss- und Feinbleche	fer blanc et tôles fines	lamiere stagnato e lamiere sottili	blik en dunne plaat	tinplate and sheet
25	Die Bilanzzahlen sind der Rumpfbilanz zum 31.12.59 entnommen. Sie beziehen sich somit nur auf einen Zeitraum von 3 Monaten Tätigkeit. Dagegenüber handelt es sich bei den Zahlen der Gewinn- und Verlustrechnung um eine Addition der beiden Geschäftsjahre zum 30.9. und zum 31.12.59 (also 15 Monate Tätigkeit	Les données du bilan sont celles du Rumpfbilan au 31.12.59. Il s'agit donc d'une période de 3 mois d'activité. Par contre les données du CPP, ont été obtenues par addition des deux exercices au 30.9. et au 31.12.59 (15 mois d'activité)	le cifre di bilancio sono tratte dal bilancio trimestrale al 31.12.59 e si riferiscono così ad un periodo di soli 3 mesi. Le cifre del conto profitti e perdite costituiscono per contro una addizione dei due bilanci al 30.9 e al 31.12.59. (15 mesi)	de balanscijfers zijn ontleend aan de "rumpbalans" per 31.12.59. Zij hebben derhalve betrekking op een periode van slechts 3 maanden. Dageentegen gaat het bij de cijfers van winst- en verliesrekening om een saamtelijng van de per 30.9 en per 31.12.59 afgesloten boekjaren (te zamen dus 15 maanden)	balance-sheet figures represent part financial year at 31.12.59, i.e. a period of 3 months. Profit and loss figures, on the other hand, represent sum of two financial years at 30.9. and 31.12.59 (15 months).
26	nur Phoenix-Rheinrohr Produktion (u.a. Roh-eisen ohne Umschmelzisen	uniquement la production de Phoenix-Rheinrohr (sauf entre fonte brute sans la fonte pour refonte)	produzione della Phoenix-Rheinrohr (fra l'altra ghisa, senza ferro di rifusione).	alleen de produktie van Phoenix-Rheinrohr (o.a. ruwijzer exclusief omsmeltijzer)	Phoenix-Rheinrohr only (including pig-iron less remelting iron).

	Deutschland	Allemagne	Germania	Duitsland	Germany
()	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
27	Die Bilanzzahlen beziehen sich auf die DM.-Eröffnungsbilanz zum 6.7.59. Die Angaben der Gewinn- und Verlustrechnung entstammen der Gewinn- und Verlustrechnung in französischer Währung. Letztere wurde auf der Basis 1 DM = 117,55 ffrs. in DM konvertiert. Der Berichtszeitraum beschränkt sich auf 6 Monate.	Les données du bilan ont été tirées du bilan d'ouverture en DM. (6.7.59), tandis que les montants du CPP sont ceux du CPP en ffrs. convertis en DM sur la base de 117,55 ffrs. = 1 DM. Il s'agit donc d'une période d'activité de 6 mois	le cifre di bilancio sono tratte dal bilancio di apertura in DM al 6.7.59. Le cifre del conto profitti e perdite sono tratte dal conto profitti e perdite in valuta francese, convertito sulla base 1 DM = 117,55 ff. Il periodo in esame è di 6 mesi	de balanscijfers hebben betrekking op de eerste balans in DM per 6.7.59. De gegevens van de winst- en verliesrekening zijn ontleend aan de winst- en verliesrekening in Franse valuta. Deze laatste werd op basis van DM 1 = Ffr 117,55 in DM omgezet. De verslagperiode bedraagt slechts 6 maanden.	balance-sheet figures are for opening balance in DM at 6.7.59. Profit and loss figures are taken from profit and loss account in Ffr., converted into marks on basis DM, 1 = Ffr. 117,55. Accounting period 6 months.
27a	Berichtszeitraum 18 Monate	période de 18 mois d'activité	periodo di attività 18 mesi	verslagperiode 18 maanden	accounting period 18 months
28	einschl. Anteil an der Stahlproduktion der SOLLAC SA. (Frankreich)	la part de SOLLAC SA. (France) incluse	inclusa la parte della SOLLAC Spa. (Francia)	inclusief participatie SOLLAC (Frankrijk)	share in SOLLAC (France) production included
29	Versand von Fertigerzeugnissen, wovon 49,51, 55,57 resp. 59% für eigene Rechnung auf den Breitbandstrassen der SA SOLLAC (Frankreich) ausgevalzt wurden	envoi de produits finis dont 49,51, 55,57 et 59% ont été laminés pour son propre compte sur les trains à larges bandes de la SOLLAC (France)	spedizioni di prodotti finiti di cui rispettivamente il 49,51, 55,57 e il 59% è stato laminato per conto proprio sui treni a larghi nastri della SOLLAC (Francia)	zending van eindprodukten, waarvan resp. 49, 51,55,57 en 59% voor eigen rekening op de breedbandwalserken van SOLLAC NV (Frankrijk) werden uitgewalst	shipment of finished products, of which 49,51, 55,57 and 59% respectively were rolled in the wide-strip mills of SOLLAC SA, France
30	ab 1964 im Organisationsverhältnis mit der Thyssen-Gruppe. Einzelne Bilanzposten sind durch die vorgenommene Umgruppierung mit dem vorangegangenen Jahr nicht mehr vergleichbar	Depuis 1964, contrat organique avec le groupe Thyssen. Certains postes du bilan ne sont plus comparables avec ceux de l'année précédente par suite du regroupement intervenu	fin dal 1964 in rapporto organico con il gruppo Thyssen. A causa dei cambiamenti effettuati, alcune voci del bilancio non si possono più paragonare con quelle dell'anno precedente.	vanaf 1964 opgenomen in de Thyssen-groep. Sommige balansposten zijn wegens de uitvoerde hergroepering niet meer vergelijkbaar met het voorafgaande jaar	from 1964 affiliated with the Thyssen group: some items consequently no longer comparable with the previous year
31	einschl. Phoenix-Rheinrohr. Die Bilanzposten sind mit dem voraufgegangenen Jahr nicht mehr vergleichbar	y compris Phoenix-Rheinrohr. Les postes du bilan ne sont plus comparables avec ceux de l'année précédente	Compresa la Phoenix-Rheinrohr. Le singole voci di bilancio non si possono paragonare con quelle dell'anno precedente.	inclusief Phoenix-Rheinrohr. De balansposten zijn niet meer vergelijkbaar met het voorafgaande jaar	including Phoenix-Rheinrohr. Items not comparable with previous year
32	einschl. Henschelwerke. Die Angaben -der Umsatz ausgenommen- sind nicht mehr vergleichbar	y compris Henschelwerke. Les données, à l'exception du chiffre d'affaires, ne sont plus comparables	il profitto dell'esercizio compensa il riparto delle perdite dell'anno precedente	inclusief Henschelwerke. De gegevens - met uitzondering van de omzet - zijn niet meer vergelijkbaar	including Henschel Werke. Items not comparable except for turnover
33	Der Jahresgewinn hebt den Verlustvortrag aus dem Vorjahr auf	le bénéfice de l'exercice annule le report des pertes de l'année précédente	compresi come sotto (24b) i trafiletti della Westfälische Drahtindustrie	de winst van dit boekjaar heft de verliescompensatie van het voorafgaande jaar op	profits for the year absorb loss carried over from previous year
34	wie unter (24b) einschl. der Drahterzeugnisse der Westfälischen Drahtindustrie	comme sous (24b) y compris les tréfilés de la Westfälischen Drahtindustrie		zoals onder (24b) inclusief de draadprodukten van de Westfälischen Drahtindustrie	as under (24b), including wire products of Westfälische Drahtindustrie

E	Allemagne (17 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises)						E
	en mille DM.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	9.905.526	10.272.699	11.333.022	12.690.613	13.649.205	14.516.258	2.
3.							3.
a)	1.294.256	1.236.874	1.300.336	1.330.224	1.390.694	1.477.856	a)
b)	289.823	287.362	492.755	552.215	556.465	662.539	b)
c)	245.730	275.099	340.157	302.379	311.660	362.606	c)
4.	3.856.585	4.183.379	4.525.840	4.663.219	4.205.473	5.083.892	4.
5.							5.
a)	2.633.325	3.079.861	2.908.591	3.435.330	3.702.371	3.828.107	a)
b)	180.581	515.182	420.425	205.331	186.500	151.983	b)
c)	510.606	505.807	457.763	394.565	353.235	419.812	c)
d)	152.316	117.247	107.311	117.211	133.273	165.297	d)
6.							6.
					41.588		
T. A.	19.068.748	20.473.510	21.886.200	23.691.087	24.530.464	26.668.350	T. A.
P							P
7.	3.743.050	4.052.050	4.203.050	4.237.633	4.262.853	4.291.819	7.
8.							8.
a)	2.743.220	3.028.082	3.167.889	3.088.263	3.130.372	3.142.194	a)
b)	(13) 2.390.989	(13) 2.654.059	(13) 2.782.325	(13) 2.957.006	(13) 2.998.081	(13) 3.227.330	b)
c)	215.624	233.667	242.991	239.918	176.215	225.022	c)
d)	42.590	39.593	36.099	32.292	536	24.459	d)
e)	14.231	5.137	6.524	9.812	7.478	- 37.159	e)
9.	4.547.653	4.340.988	4.635.468	5.604.762	6.760.135	7.699.620	9.
a)	88.543	195.743	196.760	215.251	198.389	200.082	a)
b)	136.599	142.567	151.048	190.027	209.847	220.146	b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	13.922.499	14.691.886	15.422.154	16.574.964	17.743.906	18.993.513	T. 7+8+9+10
11.	(13) 977.073	(13) 1.311.093	(13) 1.318.939	(13) 1.216.275	(13) 1.155.458	(13) 1.186.237	11.
12. a)	3.794.711	4.013.905	4.669.623	5.455.327	5.243.305	6.008.843	12. a)
b)	19.025	20.077	38.923	41.890	57.355	67.980	b)
13.	355.440	436.549	436.561	402.631	330.440	411.777	13.
T. 11+12+13	5.146.249	5.781.624	6.464.046	7.116.123	6.786.558	7.674.837	T. 11+12+13
T. P.	19.068.748	20.473.510	21.886.200	23.691.087	24.530.464	26.668.350	T. P.
1.			26.372.000	27.265.803	26.787.292	29.142.914	1.
2.			184.124	148.005	149.983	325.576	2.
3.			146.868	174.295	199.547	168.496	3.
T. 1.(1+2+3)			26.702.992	27.588.103	26.836.856	29.636.986	T. 1.(1+2+3)
4.			498.760	496.193	508.047	477.915	4.
T. 1.(1, 2, 3, 4)			27.201.752	28.084.296	27.344.903	30.114.901	T. 1.(1, 2, 3, 4)
5.			16.235.502	17.130.550	16.292.493	17.650.249	5.
6.	3.739.417	4.472.266	4.897.133	5.242.545	5.408.848	5.992.065	6.
7. a)	658.093	759.248	811.328	858.208	877.108	878.969	7. a)
b)	270.898	414.062	435.271	422.319	388.668	474.243	b)
8.	(13) 560.000	(13) 703.000	(13) 748.096	(13) 698.762	(13) 691.352	(13) 764.401	8.
9.			451.591	541.331	563.135	685.259	9.
T. 1.(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9)			3.622.831	3.190.581	3.123.299	3.669.715	T. 1.(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9)
10. a)	1.348.715	1.543.765	1.445.701	1.424.524	1.452.649	1.631.308	10. a)
b)	33.863	39.216	18.792	15.124	67.924	34.904	b)
c)						16.500	c)
d)							d)
e)	809	16.991	16.597	20.136	22.606	26.402	e)
T. a/e	1.383.387	1.599.972	1.481.090	1.459.784	1.543.179	1.709.114	T. a/e
f)	11.393	26.112	83.672	34.771	21.450	20.510	f)
11.			202.546	37.193	37.908	78.167	11.
12.			33.172	37.605	36.259	93.735	12.
13.	363.925	305.019	259.646	345.281	418.660	490.330	13.
14. a)	(13) 522.000	(13) 919.385	(13) 955.637	(13) 710.428	(13) 636.010	(13) 743.778	14. a)
b)	(13) 77.000	(13) 90.000	(13) 116.821	(13) 115.182	(13) 116.646	(13) 120.555	b)
c)	(13) 25.765	(13) 24.257	(13) 29.333	(13) 34.615	(13) 9.374	(13) 18.329	c)
d)			(20) 13.175	(20) 12.128	(20) 8.528	(20) 10.223	d)
15. a)	362.297	415.162	435.254	396.199	326.864	361.252	15. a)
b)	7.092	6.531	13.085	7.395	9.641	23.722	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	16.
17.	24.010	30.894	30.216	28.953	27.918	32.690	17.
18.	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	18.
19.	32.871	37.040	37.380	37.571	40.885	41.464	19.
20.							20.
21.	(13) 565.000	(13) 592.500	(13) 594.900	(13) 584.000	(13) 568.595	(13) 596.545	21.
22.	1.557.107	1.727.016	2.483.121	2.565.635	2.601.053	2.363.919	22.

E	August Thyssen Hütte AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	(31) 1964	A
A							A
1.							1.
2.	994.397	992.455	1.140.492	1.456.486	1.788.889	2.950.930	2.
3.							3.
a)	130.439	167.380	172.066	84.498	88.014	347.826	a)
b)	30.364	35.038	38.974	77.784	49.787	86.934	b)
c)	19.667	20.853	27.231	43.611	39.168	49.298	c)
4.	357.605	414.391	433.006	541.936	530.489	1.023.224	4.
5.							5.
a)	191.786	270.814	235.641	507.936	629.294	950.314	a)
b)		145.000	45.000				b)
c)	13.851	15.058	34.877	49.617	31.650	60.756	c)
d)	14.920	11.998	12.488	12.561	16.797	51.322	d)
6.							6.
I. A.	1.753.029	2.072.987	2.139.775	2.774.429	3.174.088	5.520.604	I. A.
P							P
7.	310.000	444.000	450.000	484.000	484.000	747.000	7.
8.							8.
a)					276.941	609.444	a)
b)	171.858	292.578	298.613	281.395	(13) 318.675	(13) 647.478	b)
c)	195.824	223.548	230.432	310.291	57.682	91.797	c)
d)		30.300	50.300	57.991			d)
e)							e)
9.				1.979	3.811		9.
10. a)	585.172	479.700	573.687	589.552	963.308	1.679.000	10. a)
b)	6.937	9.504	9.398	79.684	79.320	74.682	b)
c)	2.396	893	685	1.989	251	15.958	c)
I. 7+8+9+10	1.272.187	1.480.523	1.613.115	1.806.881	2.183.988	3.865.359	I. 7+8+9+10
11.	33.169	61.111	58.506	81.378	(13) 85.938	(13) 132.609	11.
12. a)	416.673	484.871	414.154	826.258	855.762	1.440.466	12. a)
b)							b)
13.	31.000	46.482	54.000	59.912	48.400	82.170	13.
I. 11+12+13	480.842	592.464	526.660	967.548	990.100	1.655.245	I. 11+12+13
I. P.	1.753.029	2.072.987	2.139.775	2.774.429	3.174.088	5.520.604	I. P.
1.	(8) 1.828.138	(8) 2.414.895	(8) 2.500.442	(11) 4.116.272	(10) 3.994.502	(10) 6.053.562	1.
2.				1.698	2.834	101.124	2.
3.				12.998	21.868	29.283	3.
I. T. (1+2+3)	1.828.138	2.414.895	2.500.442	4.130.968	4.013.536	6.183.969	I. T. (1+2+3)
4.	1.605	2.150	31.984	59.607	45.699	91.384	4.
II. T. (I. T. + 4)	1.829.743	2.417.045	2.532.426	4.190.575	4.059.233	6.275.353	II. T. (I. T. + 4)
5.			1.522.021	3.025.060	2.863.045	3.868.304	5.
6.	243.955	287.940	331.719	425.856	448.221	939.635	6.
7. a)	37.317	35.892	39.956	49.018	52.563	112.393	7. a)
b)	22.733	47.754	40.878	48.467	46.746	101.721	b)
8.	(13) 49.800	(13) 75.500	(13) 76.500	(13) 70.000	(13) 80.000	(13) 150.000	8.
9.	23.722	15.633	97.514	147.158	140.690	206.406	9.
III. T. (II. T. - 5/9)	319.183	452.664	423.838	425.016	427.968	896.894	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	146.077	181.110	163.947	171.254	187.275	407.096	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)	285	8.083	2.427	4.810	5.924	10.090	e)
I. a/e	146.362	189.193	166.374	176.064	193.199	417.186	I. a/e
f)	1.594		10.276	2.383		6.031	f)
11.	2.944	31.716	20.161	386	1.229	29.612	11.
12.	4.423	8.200	9.741	9.154	8.367	51.398	12.
13.	53.146	37.843	30.916	42.464	55.260	104.969	13.
14. a)	72.603	130.379	111.253	104.827	103.347	170.714	14. a)
b)	(19) 2.183	(19) 2.299	6.854	7.241	7.206	14.867	b)
c)	1.125	1.790	9.832	16.896	4.457	14.226	c)
d)	3.803	4.763	4.431	3.710	2.694	5.721	d)
15. a)	31.000	46.482	54.000	58.080	48.400	82.170	15. a)
b)				3.811	3.811		b)
c)							c)
d)							d)
16.	2.231	2.782	2.720	2.725	2.780	6.503	16.
17.	3.152	3.926	3.850	3.938	3.949	8.436	17.
18.	2.747	3.421	3.446	3.395	3.400	5.696	18.
19.							19.
20.							20.
21.	34.487	38.242	39.303	39.500	39.341	92.207	21.
22.	151.866	182.974	315.537	387.469	523.342	632.632	22.

E	Phoenix-Rheinrohr AG. (consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	(30) 1964	A
A							A
1.							1.
2.	773.374	711.559	728.378	788.641	855.230	874.448	2.
3.							3.
a)	172.186	214.494	195.727	229.178	231.542	225.966	a)
b)	19.632	9.997	15.283	17.436	18.399	32.010	b)
c)	18.999	8.189	14.209	18.270	7.162	43.771	c)
4.	295.124	316.997	321.527	304.993	291.616	311.261	4.
5.							5.
a)	191.523	247.090	271.512	317.873	319.405	289.160	a)
b)		72.000	69.000				b)
c)	15.429	14.057	15.704	13.755	12.601	21.326	c)
d)	11.536	10.548	9.300	7.810	11.611	24.063	d)
6.							6.
T. A.	1.497.803	1.604.931	1.640.640	1.697.956	1.747.566	1.822.005	T. A.
P							P
7.	207.000	276.000	276.000	276.000	276.000	276.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	174.033	221.890	244.330	247.768	241.788	249.866	b)
c)	(13) 211.449	(13) 239.940	(13) 258.916	(13) 265.707	(13) 258.249	255.212	c)
d)	41.786	38.965	36.010	32.924	32.864	29.499	d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	434.091	416.534	396.651	379.003	434.153	586.137	10. a)
b)							b)
c)	18.989	29.671	24.003	29.381	28.127	50.666	c)
T. 7+8+9+10	1.087.348	1.223.000	1.235.910	1.230.783	1.271.181	1.447.380	T. 7+8+9+10
11.	(13) 50.826	(13) 57.305	(13) 61.684	(13) 62.954	(13) 61.300	61.749	11.
12. a)	338.929	295.646	309.926	371.099	387.485	312.876	12. a)
b)							b)
13.	20.700	28.980	33.120	33.120	27.600	(18)	13.
T. 11+12+13	410.455	381.931	404.730	467.173	476.385	374.625	T. 11+12+13
T. P.	1.497.803	1.604.931	1.640.640	1.697.956	1.747.566	1.822.005	T. P.
1.	(4) 1.458.175	(4) 1.852.734	(10) 1.930.180	(10) 1.805.550	(10) 1.682.169	(10) 1.930.914	1.
2.			685	4.394	4.055	12.061	2.
3.			13.018	19.042	16.759	14.398	3.
T. 1+(1+2+3)			1.943.883	1.828.986	1.702.983	1.957.373	T. 1+(1+2+3)
4.	3.804	4.060	30.764	33.555	27.687	26.147	4.
T. 1+(1+2+4)	1.461.979	1.856.794	1.974.647	1.862.541	1.730.670	1.983.520	T. 1+(1+2+4)
5.	915.429	1.186.588	1.105.799	1.050.544	956.147	1.116.997	5.
6.	250.041	310.142	337.241	356.828	361.487	375.334	6.
7. a)	30.631	34.815	38.399	40.414	42.742	46.153	7. a)
b)	2.324	3.754	24.868	25.046	23.686	43.185	b)
8.	47.905	(13) 65.000	70.869	59.277	54.518	62.975	8.
9.	179	235	76.131	73.802	73.057	50.523	9.
T. 1+(1+2+5/9)	215.470	256.260	321.340	256.530	219.033	288.353	T. 1+(1+2+5/9)
10. a)	120.030	140.655	113.383	110.189	103.188	133.153	10. a)
b)	2.216	1.928	1.581	6.664	3.224		b)
c)							c)
d)							d)
e)			1.306	724	680	5.899	e)
T. a/e	122.246	142.583	116.270	117.577	107.092	139.052	T. a/e
f)			24.242	7.511	2.463	5.138	f)
11.		3.150	24.056	3.000		8.034	11.
12.			1.692	4.523		15.145	12.
13.	34.136	30.141	24.995	25.947	30.175	34.452	13.
14. a)	31.610	43.449	89.552	58.434	43.204	52.194	14. a)
b)	(16) 3.878	(16) 4.504	(16) 3.684	(16) 3.551	6.577	(16) 3.271	b)
c)							c)
d)	2.900	(13) 3.453	3.729	2.967	1.922	2.337	d)
15. a)	20.700	28.980	33.120	33.120	27.600	(18) 28.730	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	(26) 2.017	(26) 2.690	(26) 2.816	(26) 2.724	(26) 2.543	(26) 3.082	16.
17.	(26) 2.393	(26) 3.188	(26) 3.206	(26) 3.101	(26) 2.949	(26) 3.411	17.
18.	(26) 1.636	(26) 2.134	(26) 2.124	(26) 1.980	(26) 1.863	(26) 2.083	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(21)	(21)	(21)	(21)	31.812	32.591	21.
22.	189.659	81.091	134.791	182.918	181.223	150.976	22.

E	Hütten- und Bergwerke Rheinhausen (à partir de 1960 incl. Bochumer Verein) consolidé						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	765.939	1.006.866	1.142.712	1.310.054	1.435.743	1.629.544	2.
3.							3.
a)	115.819	67.046	61.689	57.330	51.875	54.757	a)
b)	11.135	29.188	38.010	44.954	40.766	43.297	b)
c)	500	1.980	2.155	5.238	21.424	12.739	c)
4.	173.708	281.895	299.234	288.331	260.593	307.208	4.
5.							5.
a)	112.344	224.114	182.903	187.999	156.600	189.212	a)
b)		100.000	110.000	70.000	130.000	100.000	b)
c)	11.826	57.951	19.381	28.685	21.454	23.477	c)
d)	16.094	15.581	12.063	11.688	12.881	13.164	d)
6.							6.
T. A.	1.207.365	1.784.621	1.868.147	2.004.279	2.131.336	2.373.398	T. A.
P							P
7.	200.000	200.000	295.000	295.000	320.000	320.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	170.665	217.597	223.725	225.670	214.601	215.002	b)
c)	(13) 174.055	(13) 303.393	(13) 341.633	(13) 330.411	(13) 318.291	(13) 321.842	c)
d)							d)
e)	767	716	620	579	536	492	e)
9.	535	616	418	1.432			9.
10. a)	425.245	562.236	564.492	708.942	852.142	1.004.651	10. a)
b)	17.123	65.737	67.823	65.344	58.216	62.419	b)
c)	28.156	4.169	5.190	9.076	39.282	62.845	c)
T. 7+8+9+10	1.016.546	1.354.464	1.498.901	1.636.454	1.803.068	1.987.251	T. 7+8+9+10
11.	(13) 42.645	(13) 73.821	(13) 80.726	(13) 81.978	(13) 79.047	(13) 79.705	11.
12. a)	138.717	336.179	287.133	269.269	237.227	296.430	12. a)
b)	577	355	374	310	297	392	b)
13.	8.880	19.802	1.013	16.268	11.697	9.620	13.
T. 11+12+13	190.819	430.157	369.246	367.825	328.268	386.147	T. 11+12+13
T. P.	1.207.365	1.784.621	1.868.147	2.004.279	2.131.336	2.373.398	T. P.
1.	(6) 1.065.000	(10) 2.041.113	(10) 1.969.427	(10) 1.852.415	(10) 1.752.001	(10) 2.105.256	1.
2.		6.086	17.644	5.238	11.395	10.166	2.
3.		8.374	12.545	13.878	15.244	23.321	3.
I. T. (1+2+3)		2.043.402	1.999.616	1.861.055	1.778.640	2.138.743	I. T. (1+2+3)
4.	25.119	35.239	146.978	62.460	38.461	26.608	4.
II. T. (I. T. + 4)		2.078.641	2.146.594	1.923.515	1.817.101	2.165.351	II. T. (I. T. + 4)
5.		1.092.272	1.069.912	947.364	857.660	1.097.734	5.
6.	264.674	437.209	468.455	490.215	499.275	551.810	6.
7. a)	62.035	83.686	87.336	91.820	80.599	82.309	7. a)
b)	27.709	58.182	64.290	57.515	63.009	78.151	b)
8.	49.622	82.213	75.678	69.892	70.218	81.018	8.
9.	14.532	10.284	12.994	13.367	10.344	15.180	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		314.795	367.929	253.342	235.996	259.149	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	(13) 106.176	128.865	121.293	114.934	104.847	119.775	10. a)
b)	5.981	13.396			5.634	5.368	b)
c)							c)
d)		4.442	2.426	3.435	4.782	5.282	d)
e)		146.703	123.719	118.369	115.263	130.425	e)
T. a/e	(13) 112.157	7.859	26.109	111	981	35	T. a/e
f)		33.587	89.668	21.004	12.047	8.204	f)
11.							11.
12.							12.
13.	27.684	37.464	31.536	36.202	49.713	57.538	13.
14. a)	24.482	71.661	78.485	51.658	32.642	36.703	14. a)
b)		17.104	16.980	17.148	16.500	16.624	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	8.800			8.850	8.850		15. a)
b)	616	417	1.432			9.620	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(14) 1.689	(14) 2.915	(14) 2.787	(14) 2.640	(14) 2.328	(14) 2.846	16.
17.	(14) 2.054	(14) 3.848	(14) 3.691	(14) 3.454	(14) 3.218	(14) 3.863	17.
18.	(24) 1.634	(24b) 2.881	(24b) 2.782	(24b) 2.613	(24b) 2.526	(34) 3.101	18.
19.	5.267	5.130	5.223	5.405	5.717	5.649	19.
20.							20.
21.	38.312	53.197	51.782	51.076	47.512	51.263	21.
22.	87.139	112.213	180.821	284.642	244.135	242.954	22.

E	Bochumer Verein (consolidé) (à partir de 1960 voir Rheinhausen)						E
A	(25) 1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	266,198	246,071	259,939	371,660	403,386	521,007	2.
3.							3.
a)	29,694	29,037	24,898	28,201	28,016	28,156	a)
b)	5,819	4,468	11,544	12,190	12,712	13,616	b)
c)	4,974	2,200	2,113	4,500	7,466	1,995	c)
4.	109,338	131,341	143,810	154,517	145,264	156,801	4.
5.							5.
a)	79,816	87,804	78,080	85,900	77,208	90,777	a)
b)	75,000	100,000	110,000	70,000	130,000	100,000	b)
c)	13,629	42,077	12,578	16,388	14,651	15,404	c)
d)	2,320	562	455	540	617	533	d)
6.							6.
T. A.	586,788	643,560	643,417	743,896	819,320	928,289	T. A.
P							P
7.	92,000	92,000	92,000	92,000	125,000	125,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	73,279	82,489	92,254	101,331	108,238	113,537	b)
c)	112,284	111,571	117,173	128,055	135,048	147,245	c)
d)				2,232	2,145	4,503	d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	181,791	172,260	176,917	232,352	281,504	349,101	10. a)
b)							b)
c)	6,098	6,503	6,405	10,615	31,550	41,936	c)
T. 7+8+9+10	465,452	464,823	484,749	566,585	683,485	781,322	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	21,013	33,402	39,246	37,648	32,384	25,458	12. a)
b)	92,848	136,135	110,222	130,463	103,451	121,509	b)
13.	7,475	9,200	9,200	9,200			13.
T. 11+12+13	121,336	178,737	158,668	168,311	135,835	146,967	T. 11+12+13
T. P.	586,788	643,560	643,417	743,896	819,320	928,289	T. P.
1.	(5) 908,000	(10) 878,550	(10) 860,276	(10) 834,151	(10) 793,099	(10) 966,999	1.
2.		6,401	10,840	6,217	14,555	6,764	2.
3.		398	1,275	2,038	3,306	13,006	3.
T. 1.(1+2+3)		885,349	872,391	829,972	810,959	986,769	T. 1.(1+2+3)
4.	10,034	10,676	12,054	19,214	16,584	7,957	4.
T. 1.(1+2+3+4)		896,025	884,445	849,186	827,543	994,726	T. 1.(1+2+3+4)
5.		548,402	518,817	458,559	430,123	550,393	5.
6.	159,650	155,842	174,212	192,128	198,942	223,764	6.
7. a)	19,744	19,139	20,869	23,166	24,145	26,009	7. a)
b)	17,060	19,289	21,445	17,866	23,919	26,005	b)
8.	(13) 22,800	(13) 29,200	(13) 29,000	(13) 29,500	48,167	26,005	8.
9.		8,985	10,710	11,535	6,516	10,756	9.
T. 1.(1+2+3+4+5+6+7+8+9)		115,168	109,392	116,432	95,731	101,274	T. 1.(1+2+3+4+5+6+7+8+9)
10. a)	39,775	32,300	30,893	33,583	40,773	43,512	10. a)
b)					233	9	b)
c)							c)
d)							d)
e)		1,878	267	732	1,394	2,014	e)
T. a/e	39,775	34,178	31,460	34,315	42,400	45,535	T. a/e
f)	420	1,786	1,789	1,920		160	f)
11.	6,069	9,000	9,000	9,000	9,200	8,000	11.
12.	2,436	7,270	5,600	10,900	7,054	12,197	12.
13.	16,941	6,116	4,103	4,976	12,421	15,027	13.
14. a)	23,837	39,843	43,889	41,694	10,000	6,652	14. a)
b)	4,324	3,623	3,623	3,653	3,741	3,653	b)
c)	(13) 7,133	(13) 4,152	(13) 928	(13) 774	1,107	1,403	c)
d)							d)
15. a)	7,475	9,200	9,200	9,200	(18) 9,808	(18) 8,647	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	843	1,061	1,000	976	845	1,152	16.
17.	1,438	1,576	1,477	1,431	1,339	1,688	17.
18.	(24a) 998	(24a) 1,082	(24a) 1,012	(24a) 1,030	(24a) 1,017	(24a) 1,260	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(14) 16,936	(14) 17,964	(14) 18,407	(14) 18,292	(14) 19,029	(14) 20,024	21.
22.	18,373	11,839	42,199	80,427	70,107	158,916	22.

E		Dortmund Hürder Hüttenunion AG. (à partir de 1960 incl. Siegerland AG.)					E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	491.403	587.007	665.451	752.577	747.966	711.998	1.
2.							2.
3.							3.
a)	83.181	86.865	95.367	89.225	89.459	90.923	a)
b)	8.452	8.103	25.584	25.369	25.682	25.550	b)
c)	3.875	2.103	3.388	151	17	445	c)
4.	192.211	249.303	272.482	269.945	237.728	252.466	4.
5.							5.
a)	113.196	192.351	157.693	193.557	170.229	194.935	a)
b)	95.581	116.682	102.403	30.020	11.500	21.983	b)
c)	5.332	17.232	9.582	9.067	10.199	9.680	c)
d)	7.049	1.398	1.357	7.769	7.378	6.931	d)
6.					34.222		6.
T. A.	1.000.280	1.261.044	1.333.307	1.377.680	1.334.380	1.314.911	T. A.
P							P
7.	184.000	276.000	276.000	276.000	276.000	276.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	144.446	179.076	187.812	137.480	134.067	119.011	b)
c)	155.524	199.769	201.218	210.601	215.235	225.116	c)
d)							d)
e)							e)
9.			21	67	216	- 34.006	9.
10. a)	325.269	281.547	284.266	401.863	414.025	389.200	10. a)
b)		55.615	55.048	14.835	9.942	9.829	b)
c)	106	8.333	7.864	6.450	8.560	7.123	c)
T. 7+8+9+10	809.345	1.000.340	1.012.229	1.047.296	1.058.045	992.273	T. 7+8+9+10
11.	8.944	36.601	40.695	35.680	36.885	24.373	11.
12. a)	170.951	203.382	255.331	277.995	239.450	250.385	12. a)
b)			166			74	b)
13.	11.040	20.721	24.886	16.709		47.806	13.
T. 11+12+13	190.935	260.704	321.078	330.384	276.335	322.638	T. 11+12+13
T. P.	1.000.280	1.261.044	1.333.307	1.377.680	1.334.380	1.314.911	T. P.
1.	(1) 901.800	(2) 1.797.500	(12) 1.644.597	(12) 1.567.110	(12) 1.428.864	(12) 1.522.488	1.
2.					6.165	3.308	2.
3.					5.367	4.972	3.
T. 1.(1+2+3)			1.644.597	1.567.110	1.428.066	1.530.768	T. 1.(1+2+3)
4.	11.432	10.414	32.169	29.735	38.624	38.566	4.
T. 1.(1+4)			1.676.766	1.596.845	1.466.690	1.569.334	T. 1.(1+4)
5.			1.025.463	978.612	873.914	917.304	5.
6.	182.329	274.903	295.531	299.362	291.094	294.078	6.
7. a)	23.874	38.048	39.974	41.290	40.806	39.096	7. a)
b)	18.722	28.003	30.900	37.134	27.557	32.234	b)
8.	(13) 26.000	(13) 65.000	(13) 54.000	(13) 49.000	(13) 44.000	(13) 47.000	8.
9.	106	853	2.221		24.722	53.361	9.
T. 1.(1+5/9)			228.677	191.447	164.597	186.281	T. 1.(1+5/9)
10. a)	70.289	83.254	84.707	86.515	87.815	84.242	10. a)
b)	286				36.018	7.167	b)
c)							c)
d)							d)
e)	474				3.755	1.836	e)
T. a/e	71.049	83.254	84.707	86.515	127.588	93.245	T. a/e
f)			5.035	8.255	1.884	1.876	f)
11.		11.316	12.690	73			11.
12.		14.572					12.
13.	20.828	22.873	14.328	23.624	27.624	26.943	13.
14. a)	10.837	83.080	73.300	43.097	23.139	31.079	14. a)
b)	6.104	7.032	7.535	7.535	7.536	7.535	b)
c)	(13) 7.256	(13) 8.538	(13) 6.175	(13) 5.572	(13) 4.917	(13) 4.103	c)
d)							d)
15. a)	11.040	20.700	24.840	16.560		13.800	15. a)
b)		21	67	216			b)
c)							c)
d)					34.006		d)
16.	1.667	(14) 2.422	(14) 2.245	2.070	1.733	2.070	16.
17.	2.262	(14) 3.305	(14) 3.254	2.935	2.592	2.936	17.
18.	1.645	(14) 3.264	(14) 3.140	2.391	2.131	2.449	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(14) 24.416	(14) 34.265	(14) 33.005	32.222	30.316	28.049	21.
22.	62.000	87.877	164.981	173.302	129.008	65.855	22.

E		Hüttenwerk Siegerland AG. (consolidé) (à partir de 1960 voir Dortmund Hörder Hüttenunion)					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.		94.719	101.514	117.122	127.296	120.477	111.164	1.	
2.								2.	
3.								3.	
a)		3.933	4.008	4.136	4.201	4.070	4.058	a)	
b)		353	407	3.700	5.599	5.628	5.501	b)	
c)				516	1.627	1.881	2.151	c)	
4.		60.491	64.285	66.931	70.001	67.343	71.287	4.	
5.								5.	
a)		63.908	69.933	45.465	42.299	40.763	48.314	a)	
b)								b)	
c)		5.977	10.663	4.635	4.565	3.033	3.907	c)	
d)		132	115	140	202	228	262	d)	
6.								6.	
T. A.		229.513	250.925	242.645	255.790	243.423	246.644	T. A.	
P								P	
7.		46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	46.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		58.473	63.199	63.187	62.328	61.556	60.635	b)	
c)	(13)	36.016	44.282	39.183	37.157	33.685	34.056	c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.		110	98	93				9.	
10. a)		25.203	24.986	28.898	23.800	23.100	21.500	10. a)	
b)								b)	
c)			9.297	2.067	14.119	7.806	11.506	c)	
T. 7+8+9+10		165.802	187.862	179.428	183.404	172.147	173.797	T. 7+8+9+10	
11.		(13) 9.003	(13) 10.200	(13) 9.219	(13) 8.970	(13) 8.211	(13) 8.207	11.	
12. a)		50.119	47.347	49.418	63.476	63.065	64.640	12. a)	
b)								b)	
13.		4.589	5.516	4.580				13.	
T. 11+12+13		63.711	63.063	63.217	72.386	71.276	72.847	T. 11+12+13	
T. P.		229.513	250.925	242.645	255.790	243.423	246.644	T. P.	
1.	(5)	526.000	(12) 622.226	(12) 526.453	(12) 458.341	(12) 455.240	(12) 492.755	1.	
2.						2.506	1.406	2.	
3.						846	1.571	3.	
T. 1+2+3						458.592	495.732	T. 1+2+3	
4.		110	713	4.005	4.047	6.315	3.418	4.	
T. 1+2+3+4						464.907	499.150	T. 1+2+3+4	
5.				383.958	331.605	339.226	371.370	5.	
6.		61.219	69.272	69.345	65.974	64.264	65.012	6.	
7. a)		11.181	12.644	12.376	12.029	11.810	12.016	7. a)	
b)		5.566	6.967	6.906	4.967	4.957	6.783	b)	
8.		20.753	25.887	20.393	17.778	17.483	18.580	8.	
9.		93	634			2.180	2.468	9.	
T. 1+2+3+4+5+6+7+8+9						24.987	22.921	T. 1+2+3+4+5+6+7+8+9	
10. a)		14.502	14.252	13.034	19.780	16.080	14.525	10. a)	
b)		2.931	41					b)	
c)								c)	
d)						118	32	d)	
e)								e)	
T. a/e		17.433	14.293	13.034	19.780	16.198	14.557	T. a/e	
f)				135			12	f)	
11.			5.800		73			11.	
12.								12.	
13.		1.470	1.384	1.058	1.752	2.345	2.242	13.	
14. a)		13.065	23.415	16.888	4.731	4.281	3.655	14. a)	
b)		1.736	1.191	1.692	1.692	1.692	1.692	b)	
c)								c)	
d)								d)	
15. a)		4.600	5.520	4.600	(18) 2.067	(18) 471	(18) 763	15. a)	
b)		97	94	73				b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.	(14)	204	(14) 258	(14) 227	(14) 185	(14) 195	(14) 211	16.	
17.	(14)	346	(14) 410	(14) 415	(14) 335	(14) 322	(14) 345	17.	
18.	(14)	879	(14) 1.046	(14) 954	(14) 820	(14) 803	(14) 894	18.	
19.								19.	
20.								20.	
21.		9.250	9.288	8.299	7.469	7.181	6.852	21.	
22.		8.829	21.432	28.823	31.528	10.040	6.266	22.	

E	à partir de 1963: données du bilan sans Königsborn-Werne données du C.P.P. avec Königsborn-Werne						E
	Klöckner Werke AG.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	601.742	567.724	650.042	746.697	787.555	798.711	2.
3.							3.
a)	68.362	73.891	81.846	81.922	80.160	80.256	a)
b)	44	3.094	16.380	15.934	15.526	15.448	b)
c)	12.556	8.672	11.034	29.870	28.160	21.375	c)
4.	177.653	187.113	204.219	209.133	200.788	225.971	4.
5.							5.
a)	115.618	118.667	128.802	136.980	163.530	187.407	a)
b)		45.000	60.000	60.000	30.000	30.000	b)
c)	23.062	28.807	29.117	29.556	24.297	26.557	c)
d)	8.408	5.505	7.875	9.875	12.055	12.008	d)
6.							6.
T. A.	1.007.445	1.038.473	1.189.315	1.319.967	1.342.071	1.397.733	T. A.
P							P
7.	250.000	250.000	300.000	300.000	300.000	300.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	119.500	124.500	137.600	137.600	137.600	137.600	b)
c)	91.437	103.266	(13) 114.068	(13) 119.775	(13) 136.177	(13) 142.637	c)
d)							d)
e)							e)
9.	344	358	641	754	125	231	9.
10. a)	288.749	273.520	270.096	393.275	396.410	422.009	10. a)
b)							b)
c)	19.582	27.969	45.181	54.163	44.749	40.805	c)
T. 7+8+9+10	769.612	779.613	867.586	1.005.567	1.015.061	1.043.282	T. 7+8+9+10
11.	72.040	86.401	(13) 112.834	(13) 94.326	(13) 76.182	(13) 74.806	11.
12. a)	145.725	142.142	172.641	184.642	220.684	249.520	12. a)
b)	53	35	141	61	39	25	b)
13.	20.015	30.282	36.113	35.371	30.105	30.100	13.
T. 11+12+13	237.833	258.860	321.729	314.400	327.010	354.451	T. 11+12+13
T. P.	1.007.445	1.038.473	1.189.315	1.319.967	1.342.071	1.397.733	T. P.
1.	(6) 1.234.000	(6) 1.532.700	(10) 1.504.844	(10) 1.405.903	(10) 1.546.505	(10) 1.637.259	1.
2.			- 2.104	12.171	7.365	22.283	2.
3.			12.321	13.870	5.839	4.359	3.
T. 1.(1+2+3)			1.515.061	1.431.944	1.559.709	1.663.901	T. 1.(1+2+3)
4.	2.921	2.757	9.751	13.779	28.390	20.687	4.
T. 1.(1+2+4)			1.524.812	1.445.723	1.588.099	1.684.588	T. 1.(1+2+4)
5.			863.472	781.229	751.242	829.329	5.
6.	242.897	261.682	299.800	319.024	419.905	435.374	6.
7. a)	42.091	44.118	47.728	50.180	74.920	71.077	7. a)
b)	16.112	31.553	33.839	30.586	34.251	34.775	b)
8.	44.618	56.253	59.958	55.627	58.994	62.195	8.
9.	40	151	18.752	17.711	30.008	26.562	9.
T. 1.(1+2+3+4)			201.263	191.366	218.779	225.276	T. 1.(1+2+3+4)
10. a)	76.522	109.421	104.148	100.267	110.277	109.172	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)			691	966	192	599	e)
T. a/e	76.522	109.421	104.839	101.233	110.469	109.771	T. a/e
f)		5.000	15				f)
11.		5.000	1.500				11.
12.							12.
13.	26.078	21.830	14.094	20.556	26.927	31.698	13.
14. a)	21.197	32.833	36.605	25.565	43.731	45.977	14. a)
b)			7.465	7.887	7.420	7.498	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	20.000	30.000	36.000	36.000	30.000	30.000	15. a)
b)	358	641	755	125	231	332	b)
c)							c)
d)							d)
16.	1.097	1.432	1.426	1.429	1.454	1.523	16.
17.	1.825	2.342	2.513	2.454	2.568	2.876	17.
18.	1.385	1.829	1.937	1.870	1.952	2.178	18.
19.	2.011	2.052	1.926	1.883	4.821	4.935	19.
20.							20.
21.	35.660	36.048	36.911	36.350	44.908	44.761	21.
22.	54.416	76.674	190.085	197.385	151.464	121.087	22.

E	Mannesmann AG. (consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	1.045.698	1.080.184	1.197.411	1.354.755	1.418.096	1.494.995	2.
3.							3.
a)	290.976	306.355	341.949	413.194	445.190	450.163	a)
b)	41.283	25.035	24.804	78.497	66.293	63.247	b)
c)	94.831	124.754	158.610	62.711	67.020	59.205	c)
4.	482.377	562.391	609.523	619.587	558.755	671.623	4.
5.							5.
a)	432.981	515.684	499.216	538.862	585.865	493.744	a)
b)							b)
c)	95.831	52.459	51.593	50.609	29.295	31.161	c)
d)	25.223	21.575	18.926	17.842	20.596	22.184	d)
6.							6.
T. A.	2.509.200	2.688.437	2.902.032	3.136.059	3.191.110	3.286.322	T. A.
P							P
7.	580.000	580.000	580.000	580.583	580.803	581.069	7.
8.							8.
a)							a)
b)	245.532	277.784	299.669	300.228	(13) 320.655	(13) 329.863	b)
c)	326.327	359.847	366.144	419.056	435.417	459.585	c)
d)	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	60.000	d)
e)							e)
9.	891	1.074	928	1.371	231	858	9.
10. a)	435.761	419.512	578.341	739.173	832.001	924.254	10. a)
b)	13.802	15.240	15.127	7.812	3.217	2.739	b)
c)	19.954	30.681	21.929	47.944	43.520	44.773	c)
T. 7+8+9+10	1.682.267	1.744.138	1.922.138	2.156.167	2.275.844	2.403.141	T. 7+8+9+10
11.	205.681	302.336	296.038	241.522	163.234	184.860	11.
12. a)	547.142	559.940	577.787	628.016	634.509	564.548	12. a)
b)	4.417	1.058	24.515	30.298	47.273	52.459	b)
13.	69.693	80.965	81.554	80.056	70.250	81.314	13.
T. 11+12+13	826.933	944.299	979.894	979.892	915.266	883.181	T. 11+12+13
T. P.	2.509.200	2.688.437	2.902.032	3.136.059	3.191.110	3.286.322	T. P.
1.	(6) 2.739.000	(10) 4.079.479	(10) 4.109.952	(10) 4.257.607	(10) 3.852.805	(10) 4.039.331	1.
2.		39.454	38.558	13.618	- 1.594	85.409	2.
3.		34.817	43.324	40.693	40.751	35.450	3.
I. T. (1+2+3)		4.153.750	4.191.834	4.311.918	3.891.961	4.160.190	I. T. (1+2+3)
4.	166.546	54.397	75.309	87.191	89.078	97.927	4.
II. T. (I. T. + 4)		4.208.147	4.267.143	4.399.109	3.981.039	4.258.117	II. T. (I. T. + 4)
5.		2.810.952	2.850.731	2.963.661	2.613.457	2.787.468	5.
6.	519.137	573.759	632.232	674.636	676.843	718.323	6.
7. a)	94.270	102.594	111.289	116.998	107.525	103.044	7. a)
b)	48.305	76.321	75.205	69.217	65.286	77.427	b)
8.	(13) 85.000	(13) 78.000	(13) 75.000	(13) 72.000	(13) 65.200	(13) 71.500	8.
9.	59.267	82.088	42.271	80.168	53.022	53.508	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		484.433	480.415	422.429	399.706	446.847	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	156.083	151.953	148.701	150.760	161.576	167.523	10. a)
b)	7.849	5.920	9.103	3.459			b)
c)							c)
d)							d)
e)		4.385	2.699	4.239	2.311	2.619	e)
T. a/e	163.932	162.258	160.503	158.458	163.887	170.142	T. a/e
f)	3.610	2.121	1.688	1.369	7.865	1.801	f)
11.	74.610	39.491	20.840	7.172	17.000	24.158	11.
12.	22.522	18.000					12.
13.	30.938	29.912	30.694	40.781	41.522	50.952	13.
14. a)	78.689	122.917	154.291	106.789	84.658	103.200	14. a)
b)	14.057	14.031	16.590	14.286	14.292	14.422	b)
c)	9.198	13.665	13.326	12.147			c)
d)							d)
15. a)	69.463	81.110	81.112	81.195	69.623	81.266	15. a)
b)	1.122	928	1.371	232	859	906	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	(17)	16.
17.	2.096	2.368	2.354	2.470	2.281	2.636	17.
18.	1.274	1.529	1.412	1.387	1.293	1.484	18.
19.	6.325	6.373	6.508	6.584	6.842	7.023	19.
21.	(15) 78929	(15) 82.536	(15) 83.694	(15) 82.031	(15) 79.564	(15) 79.712	21.
21.					(22) 67.719	(22) 67.547	21.
22.	173.415	176.949	252.058	94.753	242.739	241.056	22.

E	Hoesch AG. (consolidado)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	984.103	999.841	1.210.589	1.261.496	1.227.968	1.216.598	2.
3.							3.
a)	68.572	71.670	73.696	77.970	72.189	68.329	a)
b)	27.348	13.630	32.272	32.673	33.460	48.930	b)
c)	5.984	12.045	8.461	17.380	18.419	15.204	c)
4.	289.978	283.849	275.912	218.052	202.414	255.637	4.
5.							5.
a)	259.599	312.635	256.686	285.770	313.758	327.014	a)
b)							b)
c)	19.718	19.823	22.983	23.841	21.889	28.295	c)
d)	10.030	2.015	1.309	2.101	2.080	1.747	d)
6.							6.
T. A.	1.665.332	1.715.508	1.881.908	1.919.283	1.892.177	1.961.754	T. A.
P							P
7.	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	273.992	276.500	276.500	276.500	276.500	276.500	b)
c)	261.738	283.997	297.003	304.710	319.803	334.122	c)
d)							d)
e)							e)
9.	519	718	1.479	1.355	141	165	9.
10. a)	418.683	388.794	376.518	430.063	485.377	485.522	10. a)
b)		14	14	6	4	3.153	b)
c)	7.772	316	1.965	326	2.032	115	c)
T.7+8+9+10	1.337.724	1.325.339	1.328.479	1.387.960	1.458.857	1.474.577	T.7+8+9+10
11.	132.303	179.324	155.306	104.516	104.220	147.291	11.
12. a)	154.158	161.272	352.561	389.168	290.063	301.139	12. a)
b)	3.447	3.813	686	1.353	1.514	814	b)
13.	37.700	45.760	44.876	36.286	37.523	37.933	13.
T.11+12+13	327.608	390.169	553.429	531.323	433.320	487.177	T.11+12+13
T. P.	1.665.332	1.715.508	1.881.908	1.919.283	1.892.177	1.961.754	T. P.
1.	(7) 1.621.912	(7) 1.964.098	(10) 1.927.285	(10) 1.844.445	(10) 1.944.974	(10) 2.195.197	1.
2.							2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)							I. I. (1+2+3)
4.	30.893	11.817	20.296	30.742	21.255	17.445	4.
II. I. (1. I. + 4)			1.947.581	1.875.187	1.966.229	2.212.642	II. I. (1. I. + 4)
5.			1.018.389	967.774	1.014.957	1.170.925	5.
6.	348.923	368.811	404.760	426.747	442.179	498.705	6.
7. a)	74.692	75.549	81.215	86.731	90.053	80.415	7. a)
b)	56.345	67.137	67.344	62.494	58.543	70.563	b)
8.	52.053	60.237	63.359	56.120	57.582	64.894	8.
9.	19.464	24.218					9.
III. I. (II. I. - 5/9)			312.514	275.321	302.915	327.140	III. I. (II. I. - 5/9)
10. a)	116.060	122.411	123.830	132.050	130.094	122.632	10. a)
b)	12.283	14.356			19.475	17.603	b)
c)						16.500	c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	128.343	136.767	123.830	132.055	149.569	156.735	T. a/e
f)	81	2.308	3.990	1.555	667	434	f)
11.		2.508					11.
12.							12.
13.	29.543	26.037	26.046	35.241	38.578	37.746	13.
14. a)	51.990	82.905	101.414	57.979	65.593	83.121	14. a)
b)	10.795	10.786	10.879	10.850	10.844	11.009	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	37.500	45.000	45.000	37.500	37.500	37.500	15. a)
b)	718	1.478	1.355	141	164	596	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(13) 1.500	1.737	1.688	1.576	1.514	1.896	16.
17.	1.818	2.280	2.290	2.231	2.306	2.606	17.
18.	(13) 1.600	2.065	2.174	2.194	2.280	2.612	18.
19.	5.995	5.775	5.752	5.901	6.127	6.289	19.
20.							20.
21.	50.261	48.499	49.480	48.028	47.447	49.090	21.
22.	105.889	151.270	342.156	186.813	123.563	143.464	22.

E		Hüttenwerk Oberhausen AG. (à partir de 1960 incl. Bergbau AG. Neue Hoffnung)					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.		331.130	666.231	667.022	685.181	690.502	701.176	1.	
2.								2.	
3.								3.	
a)		108.539	27.344	31.510	28.560	28.552	33.374	a)	
b)		441	5.915	19.993	24.695	28.142	37.996	b)	
c)		22.109	15.230	15.768	15.341	15.131	14.821	c)	
4.		112.411	138.265	148.751	133.541	102.396	132.239	4.	
5.								5.	
a)		83.028	118.357	121.558	99.486	108.140	109.745	a)	
b)		10.000	36.500	10.000	15.000	15.000		b)	
c)		2.031	20.299	14.129	25.544	7.895	7.026	c)	
d)		1.753	4.216	2.846	3.261	3.424	5.855	d)	
6.								6.	
T. A.		671.442	1.032.357	1.031.577	1.030.609	999.182	1.042.232	T. A.	
P								P	
7.		208.000	260.000	260.000	260.000	260.000	260.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		93.309	146.008	146.360	147.000	147.000	147.000	b)	
c)		(13) 92.667	(13) 169.143	(13) 169.510	(13) 162.709	(13) 149.842	(13) 151.970	c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.		58	481	589	406	391	215	9.	
10. a)		151.309	244.568	235.776	263.903	269.602	276.923	10. a)	
b)								b)	
c)		2.073	1.895	1.312	4.339	6.643	7.053	c)	
T. 7+8+9+10		547.416	822.095	815.547	838.357	833.478	843.161	T. 7+8+9+10	
11.		(13) 22.235	(13) 40.933	(13) 40.979	(13) 39.448	(13) 36.216	(13) 36.663	11.	
12. a)		80.568	141.143	146.040	126.824	103.668	136.076	12. a)	
b)								b)	
13.		21.223	28.186	31.011	25.980	25.820	26.332	13.	
T. 11+12+13		124.026	210.262	218.030	192.252	165.704	199.071	T. 11+12+13	
T. P.		671.442	1.032.357	1.031.577	1.030.609	999.182	1.052.232	T. P.	
1.		(5) 709.000	(5) 1.051.000	(10) 1.052.938	(10) 958.962	(10) 946.784	(10) 1.032.468	1.	
2.				3.009	10.434	17.091	19.505	2.	
3.				10.253	8.509	9.781	7.605	3.	
I. T. (1+2+3)				1.066.200	957.037	939.474	1.059.578	I. T. (1+2+3)	
4.		178	10.667	13.817	6.038	9.552	6.550	4.	
II. T. (I. T. + 4)				1.080.017	963.075	949.026	1.066.128	II. T. (I. T. + 4)	
5.				486.765	406.876	387.824	464.518	5.	
6.		103.972	225.878	245.283	251.257	266.459	287.104	6.	
7. a)		13.480	47.461	53.750	54.267	54.391	47.821	7. a)	
b)		16.971	31.308	27.422	22.521	21.377	25.323	b)	
8.		29.281	44.440	38.073	33.340	33.096	34.675	8.	
9.		127	114	27.413	28.479	27.004	35.510	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)			221.228	201.311	166.335	158.875	171.177	III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)		44.810	77.566	79.302	76.797	79.654	75.430	10. a)	
b)			3.465	5.595	1.436	2.624	2.962	b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)				1.895	1.755	1.900	1.823	e)	
T. a/e		44.810	81.031	86.792	79.988	84.178	80.215	T. a/e	
f)		380	3.480	435				f)	
11.			14.896	10.000	3.000			11.	
12.								12.	
13.		9.887	18.598	10.539	14.081	14.990	15.572	13.	
14. a)		18.061	64.908	52.296	33.232	23.847	39.194	14. a)	
b)		5.196	9.648	9.648	9.648	9.648	9.648	b)	
c)								c)	
d)								d)	
15. a)		20.800	28.077	31.194	25.995	25.996	26.000	15. a)	
b)		481	599	407	391	216	548	b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.		1.328	1.687	1.829	1.537	1.526	1.756	16.	
17.		1.653	2.059	2.190	1.947	1.882	2.207	17.	
18.		1.240	1.521	1.574	1.458	1.402	1.702	18.	
19.			4.646	4.693	4.496	4.807	4.836	19.	
20.								20.	
21.		14.580	29.853	29.677	28.143	27.944	27.301	21.	
22.		59.078	149.352	87.304	98.026	74.169	75.570	22.	

E	AG. für Berg- und Hüttenbetriebe Salzgitter (consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	1.444,795	1.429,197	1.544,002	1.714,273	1.937,025	2.046,470	2.
3.							3.
a)	60,283	61,362	63,436	68,424	88,619	110,941	a)
b)	64,443	62,552	133,147	73,330	68,499	71,903	b)
c)	6,004	9,659	14,022	5,548	21,887	47,084	c)
4.	618,673	632,549	756,422	883,511	706,330	828,744	4.
5.							5.
a)	303,912	304,041	337,534	400,611	455,367	512,020	a)
b)				9,600			b)
c)	140,226	95,347	91,565	63,203	106,649	133,965	c)
d)	37,035	28,205	26,389	27,438	25,105	27,140	d)
6.							6.
I. A.	2.675,371	2.622,912	2.966,517	3.245,938	3.409,481	3.778,267	I. A.
P							P
7.	426,000	426,000	426,000	426,000	426,000	447,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	308,281	311,517	316,196	309,972	371,300	359,371	b)
c)	199,435	222,103	237,416	246,204	260,150	283,830	c)
d)	82,166	68,881	64,486	60,066	55,329	50,833	d)
e)	41,823	38,877	35,479	31,713	27,877	23,967	e)
9.							9.
a)	655,433	624,902	648,113	770,553	956,883	1.066,435	a)
b)	47,372	45,675	45,730	44,114	43,403	43,210	b)
c)	8,058	6,531	7,518	6,254	10,852	5,531	c)
I.7+8+9+10	1.768,568	1.744,486	1.780,938	1.894,876	2.151,794	2.280,177	I.7+8+9+10
11.	157,793	200,478	194,947	186,694	214,942	216,947	11.
12. a)	724,999	644,028	956,592	1.160,392	1.038,017	1.272,043	12. a)
b)	4,011	4,100	4,220	3,976	3,928	9,100	b)
13.	20,000	29,820	29,820				13.
I.11+12+13	906,803	878,426	1.185,579	1.351,062	1.257,687	1.498,090	I.11+12+13
I. P.	2.675,371	2.622,912	2.966,517	3.245,938	3.409,481	3.778,267	I. P.
1.	(12a) 2.219,309	(12a) 3.127,644	(12a) 3.134,286	(12a) 2.960,377	(12a) 3.316,714	(12a) 3.633,781	1.
2.			105,725	143,640	- 157,845	83,359	2.
3.			28,534	39,599	55,616	40,048	3.
I.T.(1+2+3)			3.268,545	3.143,616	3.214,485	3.757,188	I.T.(1+2+3)
4.			76,032	101,949	128,469	108,463	4.
II.T.(I.T.+4)			3.344,577	3.245,565	3.342,954	3.865,651	II.T.(I.T.+4)
5.	(14) 775,000	(14) 1.185,000	1.990,675	1.889,211	1.912,997	2.278,722	5.
6.	(14) 473,000	(14) 580,000	659,494	694,302	713,233	760,071	6.
7. a)	(14) 108,000	(14) 124,000	133,622	136,979	130,779	124,907	7. a)
b)	(14) 10,000	(14) 18,000	19,529	19,069	17,372	17,685	b)
8.			52,611	59,058	62,116	62,611	8.
9.			117,173	130,399	153,732	231,533	9.
III.T.(II.T.-5/9)			371,473	316,547	352,725	390,128	III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	164,035	190,655	182,005	161,876	172,497	200,928	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)			1,372	1,677	2,019	2,710	e)
f)			183,377	163,553	174,516	203,638	f)
I. a/e	1,564	4,566	6,604	7,984	6,556	8,725	I. a/e
11.	6,000		8,225	1,162	1,032	661	11.
12.	15,709	10,405	11,812	10,247	11,753	21,800	12.
13.	(14) 43,000	(14) 34,500	39,989	54,748	70,679	75,051	13.
14. a)	22,500	79,300	72,882	65,430	73,044	63,898	14. a)
b)			13,514	13,423	13,346	13,211	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	20,000	29,820	29,820				15. a)
b)			5,250		1,800	3,144	b)
c)							c)
d)							d)
16.	1,232	1,592	1,630	1,378	1,396	1,623	16.
17.	1,390	1,650	1,696	1,696	1,495	1,774	17.
18.	1,024	1,215	1,265	1,009	1,067	1,365	18.
19.	8,562	8,512	8,553	8,666	8,523	8,629	19.
20.							20.
21.	82,809	82,633	81,978	79,615	75,876	82,203	21.
22.	273,177	179,358	305,931	339,279	379,435	340,816	22.

E	Dillinger Hüttenwerk AG.						E
A	(27) 1959	(27a) 1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	154.260	194.103	186.890	174.694	164.995	152.571	2.
3.							3.
a)	51.123	57.998	64.025	66.297	71.731	77.176	a)
b)	13	13	2.400	2.226	2.226	2.226	b)
c)	2.850	20.264	14.123	14.627	1.871	14.007	c)
4.	61.059	69.555	75.859	81.992	85.947	91.840	4.
5.							5.
a)	80.701	93.843	78.003	69.980	73.742	84.549	a)
b)							b)
c)	23.546	21.412	16.827	15.256	6.815	5.788	c)
d)	263	171	356	513	390	933	d)
6.							6.
I. A.	373.815	457.358	438.483	425.585	407.717	429.090	I. A.
P							P
7.	78.750	78.750	78.750	78.750	78.750	78.750	7.
8.							8.
a)							a)
b)	147.576	167.247	165.570	163.716	162.830	165.692	b)
c)	(13) 22.958	(13) 34.167	(13) 9.029	(13) 12.074	(13) 16.075	(13) 16.895	c)
d)							d)
e)							e)
9.	2.144		227	157	121	90	9.
10. a)	45.430	63.283	97.195	94.309	88.350	88.260	10. a)
b)							b)
c)	17.734	27.187	25.554	22.645	16.089	26.980	c)
I. 7+8+9+10	314.592	370.634	376.325	371.651	362.215	376.667	I. 7+8+9+10
11.	(13) 5.699	(13) 8.506	(13) 2.192	(13) 2.879	(13) 3.836	(13) 4.173	11.
12. a)	53.524	69.723	56.098	47.154	37.760	42.753	12. a)
b)							b)
13.		8.496	3.868	3.901	3.906	5.497	13.
I. 11+12+13	59.223	86.725	62.158	53.934	45.502	52.423	I. 11+12+13
I. P.	373.815	457.359	438.483	425.585	407.717	429.090	I. P.
1.	(1) 220.178	(10) 750.519	(10) 500.284	(10) 485.882	(10) 480.417	(10) 542.790	1.
2.		4.190	8.218	7.767	5.242	2.815	2.
3.		23.555	11.981	10.269	10.369	11.321	3.
I. T. (1+2+3)		778.264	520.483	503.918	496.028	556.926	I. T. (1+2+3)
4.	22.720	5.694	6.941	5.417	4.023	1.792	4.
II. T. (I. T. + 4)		783.958	527.424	509.335	500.051	558.718	II. T. (I. T. + 4)
5.		556.265	388.144	363.563	356.494	401.867	5.
6.	27.330	84.472	62.638	62.970	64.417	64.795	6.
7. a)	5.308	12.453	8.484	9.029	9.159	9.951	7. a)
b)	500	8.363	6.015	6.112	6.027	6.512	b)
8.		9.569	6.366	7.999	7.119	8.420	8.
9.	1.641	6.093	8.440	5.886	5.436	5.428	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		106.743	47.347	54.376	51.399	67.745	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	7.694	38.573	31.604	29.847	29.012	28.620	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)		21	6	604	10	430	e)
I. a/e	7.694	38.594	31.610	30.451	29.022	29.050	I. a/e
f)		345	108	626			f)
11.	507	19.671				2.862	11.
12.					2.297	2.139	12.
13.	1.807	4.720	4.751	4.308	5.735	5.222	13.
14. a)	19.469	33.514	5.905	8.495	9.333	16.235	14. a)
b)		39	26	26	26	26	b)
c)							c)
d)		1.365	853	677	530	624	d)
15. a)		8.269	3.937	3.937	3.937	5.512	15. a)
b)	2.144	226	157	121	90	75	b)
c)							c)
d)							d)
16.	273	773	592	607	633	709	16.
17.	(28) 468	(28) 1.457	(28) 1.067	(28) 1.046	(28) 1.121	(28) 1.255	17.
18.	(29) 321	(29) 1.148	(29) 828	(29) 793	(29) 801	(29) 910	18.
19.							19.
20.							20.
21.	6.696	7.337	7.225	7.034	6.734	6.438	21.
22.	16.586	92.094	35.567	26.864	27.900	26.153	22.

E		Neunkirchner Eisenwerk AG.						E	
A	(27)	1959	(27a) 1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.		252.933	271.566	281.353	295.359	314.800	297.932	1.	
2.								2.	
3.								3.	
a)		23.240	28.389	29.255	29.229	29.176	30.070	a)	
b)		2.154	3.873	8.078	9.040	10.020	11.378	b)	
c)		42.061	19.155	16.560	18.334	19.366	20.502	c)	
4.		65.059	82.645	78.115	77.159	78.169	78.520	4.	
5.								5.	
a)		25.087	32.554	28.027	22.904	19.816	23.872	a)	
b)								b)	
c)		17.565	4.812	15.061	6.014	7.295	3.873	c)	
d)		748	231	373	267	160	155	d)	
6.								6.	
T. A.		428.847	443.225	456.822	458.306	478.802	466.302	T. A.	
P								P	
7.		135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	135.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		175.164	168.612	165.275	163.766	160.936	160.936	b)	
c)	(13)	25.693	17.392	19.790	16.799	18.198	22.331	c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.		8.507		31	32	38	38	9.	
10. a)		12.303	31.075	41.052	50.456	67.554	44.536	10. a)	
b)								b)	
c)		1.148	1.022	1.055	1.171	913	1.657	c)	
T.7+8+9+10		357.815	353.101	362.203	367.224	382.639	364.498	T.7+8+9+10	
11.	(13)	5.360	8.950	4.489	3.914	4.560	5.583	11.	
12. a)		65.646	70.960	83.337	81.579	85.906	87.977	12. a)	
b)		26	58	43	183	307	153	b)	
13.			10.156	6.750	5.406	5.400	8.091	13.	
T.11+12+13		71.032	90.124	94.619	91.082	96.163	101.804	T.11+12+13	
T. P.		428.847	443.225	456.822	458.306	478.802	466.302	T. P.	
1.	(1)	235.036	(10) 578.033	(10) 432.919	(10) 430.698	(10) 411.724	(10) 477.310	1.	
2.			14.919	359	1.119	2.327	310	2.	
3.			20.600	10.668	11.946	14.014	9.092	3.	
T.1.(1+2+3)			613.552	443.228	441.525	428.065	486.092	T.1.(1+2+3)	
4.		32.646	20.026	12.261	12.214	12.544	5.967	4.	
T.1.(1+2+4)			633.578	455.489	453.739	440.609	492.059	T.1.(1+2+4)	
5.			329.606	224.866	219.146	204.818	215.329	5.	
6.		37.832	139.023	105.739	108.617	110.073	121.028	6.	
7. a)		7.855	21.032	15.303	15.385	16.519	17.262	7. a)	
b)		2.624	10.488	7.044	7.633	7.566	8.834	b)	
8.			12.569	9.651	9.214	8.596	10.850	8.	
9.		26.141	28.651	28.554	26.036	21.465	41.653	9.	
T.1.(1+2+3+4+5+6+7+8+9)			92.209	64.332	67.708	61.572	77.103	T.1.(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	
10. a)		29.053	62.737	40.369	44.675	42.174	46.995	10. a)	
b)							1.100	b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)			11	2.632	1.577	586	595	e)	
T. a/e		29.053	62.748	43.001	46.252	42.760	48.690	T. a/e	
f)		182	1.447	356	687	2		f)	
11.				2.393	2.317			11.	
12.				4.187	4.656	6.400	6.052	12.	
13.		1.443	4.583	6.631	7.608	6.392	13.578	13.	
14. a)		1.538	11.703	6.631	7.608	6.392	13.578	14. a)	
b)			21					b)	
c)								c)	
d)			1.551	982	750	581	654	d)	
15. a)		8.507	10.125	6.750	5.400	5.400	8.100	15. a)	
b)		148	31	32	38	37	29	b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.	(13)	410	(13) 1.245	(13) 870	(13) 875	(13) 805	(13) 890	16.	
17.		492	1.401	984	990	926	1.028	17.	
18.		372	(13) 1.040	791	769	717	818	18.	
19.								19.	
20.								20.	
21.		10.204	11.842	11.773	11.622	11.517	11.953	21.	
22.		41.315	113.542	73.362	82.697	86.168	55.420	22.	

E	Rheinische Stahlwerke AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A						(32)	A
1.							1.
2.	951.706	1.015.247	1.134.136	1.213.460	1.203.566	1.352.231	2.
3.							3.
a)	70.185	57.437	74.745	90.891	100.401	120.446	a)
b)	53.317	59.799	87.562	86.716	128.476	(13) 191.000	b)
c)	8.827	26.445	47.132	60.560	59.844	89.608	c)
4.	487.093	534.631	599.861	632.024	559.484	794.531	4.
5.							5.
a)	318.383	357.057	305.050	353.893	377.493	(13) 394.733	a)
b)							b)
c)	102.837	139.647	118.375	62.850	55.675	60.915	c)
d)	12.729	11.543	10.232	8.792	11.576	14.861	d)
6.							6.
T. A.	2.005.077	2.201.806	2.377.093	2.509.186	2.496.515	3.018.325	T. A.
P							P
7.	370.000	470.000	470.000	470.000	470.000	470.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	359.007	413.118	468.036	464.351	453.857	397.029	b)
c)	294.529	290.789	315.835	330.542	335.094	378.843	c)
d)							d)
e)							e)
9.	565	1.111	2.072	2.075	2.107	2.256	9.
10. a)	308.010	288.917	264.635	363.577	430.236	693.935	10. a)
b)	3.239	3.908	3.571	3.406	4.237	4.000	b)
c)	4.533	3.900	8.792	6.289	8.829	7.306	c)
T.7+8+9+10	1.339.883	1.471.743	1.532.941	1.640.240	1.704.360	1.953.369	T.7+8+9+10
11.	150.099	184.674	200.965	209.701	199.833	207.353	11.
12. a)	429.471	477.752	572.033	590.446	533.492	795.008	12. a)
b)	4.161	8.459	6.544	3.595	2.311	2.764	b)
13.	81.463	59.178	64.610	65.204	56.519	59.831	13.
T.11+12+13	665.194	730.063	844.152	868.946	792.155	1.064.956	T.11+12+13
T. P.	2.005.077	2.201.806	2.377.093	2.509.186	2.496.515	3.018.325	T. P.
1.	(3) 2.568.000	(3) 2.924.000	(3) 3.249.000	(3) 3.272.000	(3) 3.136.000	(3a) 3.287.000	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	126.704	27.360	28.394	29.999	44.100	29.826	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.			(21) 2.097.219	(21) 2.059.122	(21) 1.986.974	(21a) 1.904.539	5.
6.	521.243	578.753	665.924	724.856	701.800	866.100	6.
7. a)	86.022	90.893	100.963	109.416	99.800	112.700	7. a)
b)							b)
8.	65.627	73.393	80.764	79.405	72.900	85.500	8.
9.	5.210						9.
III. T. (II. T. - 5/9)			332.524	329.200	318.626	347.987	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	160.157	135.824	139.872	137.248	139.300	142.100	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)	160.157	135.824	139.872	137.248	139.300	142.100	f)
11.			6.610	1.396	6.600	3.600	11.
12.							12.
13.	17.166	11.581	4.827	13.998	16.400	33.300	13.
14. a)	90.623	84.781	99.728	92.830	82.300	88.700	14. a)
b)	15.954	13.993	14.805	14.745	14.300	16.900	b)
c)							c)
d)				1.704	1.100	1.300	d)
15. a)	80.970	58.217	64.607	65.172	56.400	61.100	15. a)
b)	628	2.072	2.075	2.107	2.226	987	b)
c)							c)
d)							d)
16.	803	1.110	1.193	1.070	845	1.059	16.
17.	699	950	921	936	771	1.004	17.
18.	403	453	422	441	376	495	18.
19.	4.711	4.552	4.725	4.636	4.048	4.103	19.
20.							20.
21.	78.803	82.836	84.077	84.677	75.864	91.765	21.
22.	184.900	200.700	246.700	242.100	188.600	197.500	22.

E	Ilseeder Hütte AG. (consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	431.396	405.298	411.377	518.271	633.603	715.367	2.
3.							3.
a)	3.014	3.962	6.331	6.514	6.619	6.655	a)
b)	8.123	8.981	20.650	31.626	40.052	41.634	b)
c)							c)
4.	105.100	108.099	112.817	111.236	109.150	126.228	4.
5.							5.
a)	75.230	81.633	91.436	97.907	98.286	101.053	a)
b)							b)
c)	11.025	14.773	12.561	9.438	11.350	11.230	c)
d)	1.816	1.375	1.964	5.623	7.953	7.165	d)
6.					7.366		6.
T. A.	635.704	624.121	657.137	780.615	914.379	1.009.324	T. A.
P							P
7.	140.400	140.400	140.400	140.400	140.400	140.400	7.
8.							8.
a)							a)
b)	147.845	147.511	147.359	142.877	143.240	129.495	b)
c)	77.259	77.123	79.091	83.057	82.531	81.750	c)
d)	31.672	30.037	26.907	23.854	20.800	17.747	d)
e)							e)
9.	84	63	29	90	153	7.213	9.
10. a)	80.105	70.740	71.624	172.180	221.988	361.815	10. a)
b)	40	40	40	40	40	40	b)
c)							c)
T.7+8+9+10	477.405	465.914	465.450	562.498	609.152	724.034	T.7+8+9+10
11.	27.838	31.786	31.753	31.769	37.192	32.050	11.
12. a)	115.866	110.571	146.761	173.346	266.671	244.044	12. a)
b)	1.980	1.844	1.880	1.792	1.364	1.983	b)
13.	12.615	14.006	11.293	11.210		7.213	13.
T.11+12+13	158.299	158.207	191.687	218.117	305.227	285.290	T.11+12+13
T. P.	635.704	624.121	657.137	780.615	914.379	1.009.324	T. P.
1.	(9) 494.174	(9) 589.384	(9) 598.451	(9) 586.971	(9) 575.319	(9) 695.452	1.
2.							2.
3.							3.
I.T.(1+2+3)							I.T.(1+2+3)
4.	6.496	4.717	5.445	11.057	9.221	23.006	4.
II.T.(I.T.+4)			603.896	598.028	584.540	718.458	II.T.(I.T.+4)
5.	261.672	317.117	320.750	318.988	325.518	405.676	5.
6.	104.904	116.566	125.058	130.564	132.229	142.884	6.
7. a)	28.111	36.061	39.755	40.094	39.822	37.217	7. a)
b)							b)
8.	(13) 14.700	(13) 16.400	(13) 17.100	(13) 16.600	(13) 15.520	(13) 17.317	8.
9.							9.
III.T.(II.T.-5/9)			101.233	91.772	71.451	115.364	III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	49.486	57.232	55.869	50.203	46.648	65.657	10. a)
b)	980						b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	50.466	57.232	55.869	50.203	46.648	65.657	T. a/e
f)	35	75	92	345		B	f)
11.	61		200				11.
12.							12.
13.	6.220	6.516	6.125	10.011	15.991	26.007	13.
14. a)	(13) 16.802	(13) 24.765	(13) 21.825	(13) 14.343	(13) 10.568	(13) 11.038	14. a)
b)	(13) 5.000	(13) 5.300	(13) 4.700	(13) 4.700	(13) 4.826	(13) 4.691	b)
c)							c)
d)			(13) 1.100	(13) 870	(13) 631	(13) 750	d)
15. a)	12.636	14.040	11.232	11.232			15. a)
b)	63	29	90	68			b)
c)						(33) 7.212	c)
d)						(7.212)	d)
16.	683	773	806	774	714	803	16.
17.	766	852	875	838	758	867	17.
18.	640	726	710	660	602	694	18.
19.							19.
20.							20.
21.	15.746	15.972	16.055	15.284	14.900	14.888	21.
22.	52.160	33.374	64.057	158.699	164.549	151.351	22.

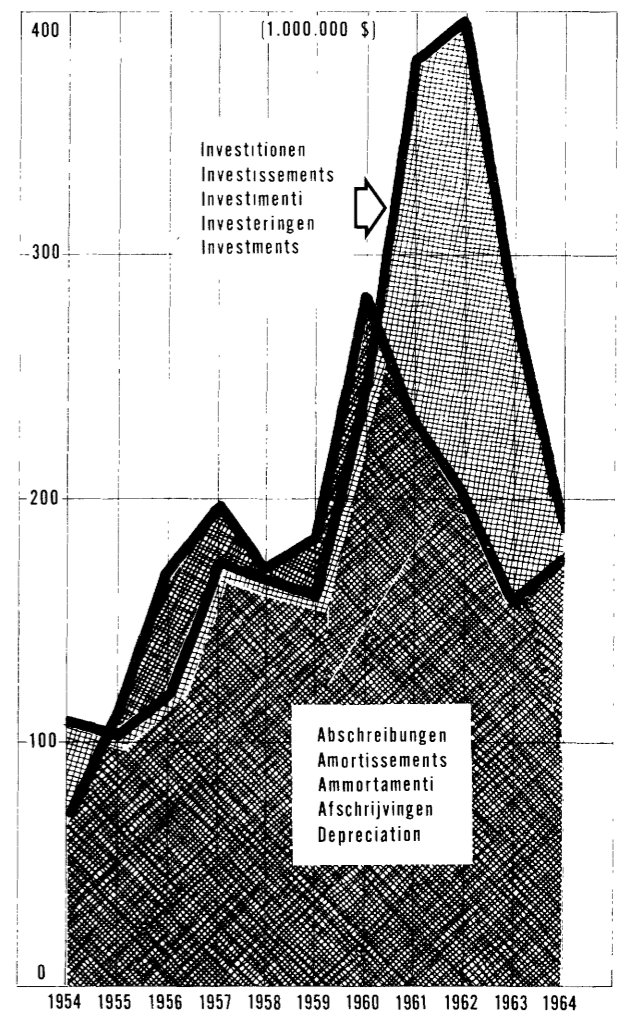
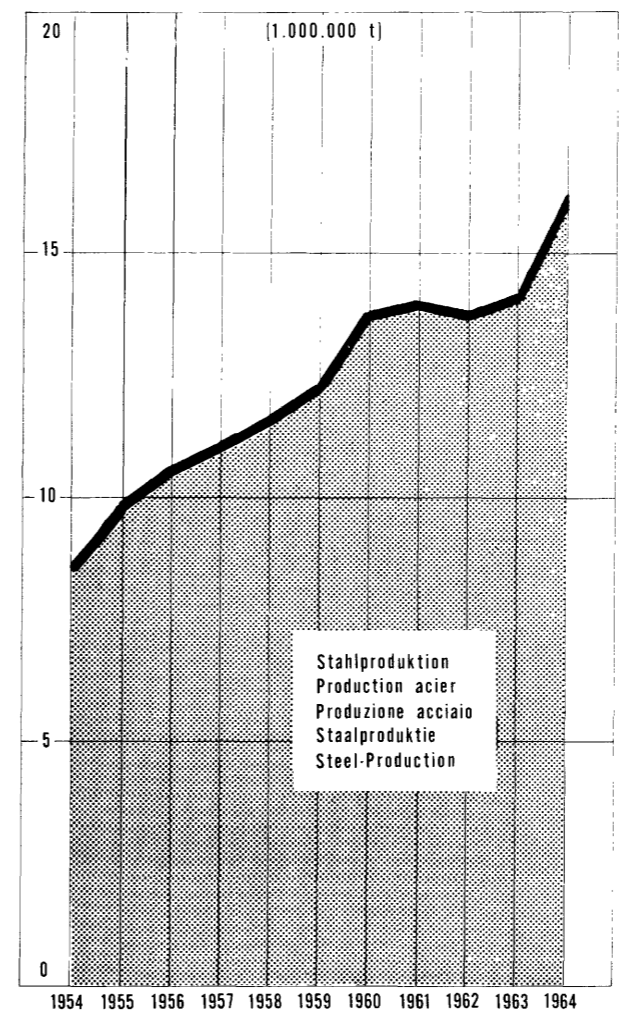
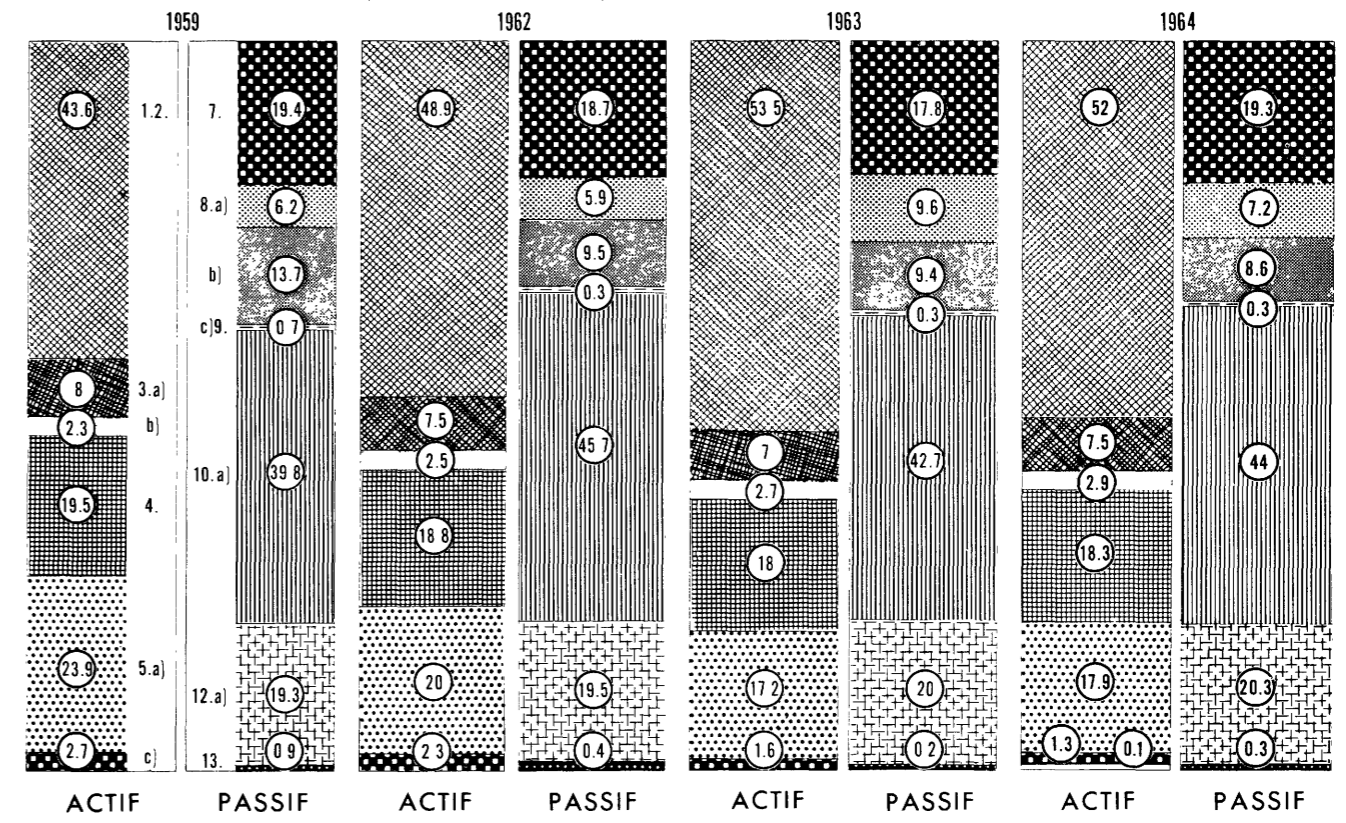
E	Stahlwerke Südwestfalen AG. (consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	101.234	98.188	104.404	118.712	127.441	136.372	2.
3.							3.
a)	4.568	5.075	3.518	3.605	2.782	1.407	a)
b)	9.373	13.049	16.111	16.402	16.005	15.831	b)
c)		2.182	2.143	4.482	5.969	8.771	c)
4.	96.449	123.818	139.830	127.957	125.985	144.235	4.
5.							5.
a)	87.193	89.497	95.725	98.135	103.902	116.427	a)
b)							b)
c)	805	398	1.143	887	1.344	537	c)
d)	264	313	345	276	281	345	d)
6.							6.
T. A.	299.886	332.520	363.219	370.456	383.709	423.925	T. A.
P							P
7.	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	36.210	39.210	47.210	47.210	47.210	52.210	b)
c)	(13) 43.107	(13) 51.725	(13) 61.334	(13) 60.627	(13) 64.600	(13) 69.085	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	64.013	62.001	61.585	58.793	73.109	85.864	10. a)
b)	10	10	10	10	10	10	b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	183.340	192.946	210.139	206.640	224.929	247.169	T. 7+8+9+10
11.	(13) 9.731	(13) 11.839	(13) 14.166	(13) 13.967	(13) 14.745	(13) 15.653	11.
12. a)	102.015	122.135	133.314	144.249	138.437	155.503	12. a)
b)							b)
13.	4.800	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	13.
T. 11+12+13	116.546	139.575	153.080	163.816	158.782	176.756	T. 11+12+13
T. P.	299.886	332.520	363.219	370.456	383.709	423.925	T. P.
1.	(10) 504.000	(10) 638.000	(10) 727.000	(10) 702.000	(10) 716.000	(10) 779.000	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	829	2.922	1.712	2.751	2.397	1.500	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.			(21) 498.981	(21) 476.977	(21) 487.673	(21) 518.485	5.
6.	72.641	86.060	99.483	114.238	122.566	135.937	6.
7. a)	11.942	13.304	15.433	17.321	19.065	20.926	7. a)
b)	6.582	7.431	10.378	9.749	10.761	14.690	b)
8.	19.337	24.067	29.109	25.634	25.589	28.200	8.
9.	2.828	6.687	614	205			9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	16.538	21.177	19.084	21.030	18.241	16.941	10. a)
b)	70	151			616		b)
c)							c)
d)							d)
e)			206		154	96	e)
f)			19.290	21.030	19.011	17.037	f)
T. a/e	16.608	21.328	2.019	506	1.032	1.600	T. a/e
11.		3.000	8.000			5.000	11.
12.	948	3.897	3.372	2.816	3.698	4.957	12.
13.	3.682	3.782	3.189	3.516	3.865	4.863	13.
14. a)	11.613	27.361	30.919	24.975	17.508	21.153	14. a)
b)	1.656	1.572	1.571	1.572	1.572	1.572	b)
c)							c)
d)		767	754	612	457	480	d)
15. a)	4.800	5.600	5.600	5.600	5.600	5.600	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	65	95	96	115	117	125	16.
17.	414	461	487	504	518	536	17.
18.	(24c) 431	(24c) 496	(24c) 520	(24c) 502	(24c) 509	555	18.
19.							19.
20.							20.
21.	10.217	11.155	11.687	12.105	12.317	12.812	21.
22.	23.452	19.270	27.027	36.003	28.315	26.638	22.

E	Gusstahlwerk Witten AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	54.396	60.532	76.237	101.464	125.125	129.952	2.
3.							3.
a)	9.140	6.437	4.007	948	1.946	3.110	a)
b)	1.223	1.649	3.289	3.795	9.670	2.985	b)
c)	2.453	3.561	5.167	5.864	5.745	8.983	c)
4.	61.829	62.915	68.929	58.204	53.454	66.914	4.
5.							5.
a)	34.007	41.055	43.407	41.880	45.691	51.162	a)
b)			24.022	20.711			b)
c)	638	1.084	1.680	1.845	1.753	12.615	c)
d)	1.054	1.069	127	142	79	540	d)
6.							6.
I. A.	164.740	178.302	226.865	234.853	243.463	276.241	I. A.
P							P
7.	20.700	20.700	20.700	20.700	20.700	41.400	7.
8.							8.
a)							a)
b)	11.013	7.474	8.070	8.070	8.070	8.140	b)
c)	26.498	30.779	33.539	36.059	38.063	39.943	c)
d)		5.484	5.288	5.083	4.869	4.645	d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	45.256	44.849	75.568	87.441	96.698	96.728	10. a)
b)							b)
c)							c)
I. 7+8+9+10	103.467	109.286	143.165	157.353	168.400	190.856	I. 7+8+9+10
11.	2.221	3.171	8.063	9.449	9.444	8.892	11.
12. a)	56.982	62.947	72.739	65.153	62.660	72.560	12. a)
b)					61	69	b)
13.	2.070	2.898	2.893	2.898	2.898	3.864	13.
I. 11+12+13	61.273	69.016	83.700	77.500	75.063	85.385	I. 11+12+13
I. P.	164.740	178.302	226.865	234.853	243.463	276.241	I. P.
1.	(5) 224.000	(5) 275.000	(10) 311.985	(10) 288.902	(10) 265.976	(10) 308.170	1.
2.			5.305	8.747	1.756	8.824	2.
3.			780	783	1.684	616	3.
I. I. (1+2+3)			319.070	280.938	269.416	317.610	I. I. (1+2+3)
4.	980	281	966	3.213	4.843	5.119	4.
II. I. (1. I. +4)			319.036	284.151	274.259	322.729	II. I. (1. I. +4)
5.			182.633	147.700	140.789	170.430	5.
6.	48.079	57.409	66.329	70.032	72.401	81.346	6.
7. a)	5.779	6.680	7.434	8.192	8.229	8.995	7. a)
b)	1.039	1.552	1.821	1.481	1.546	1.736	b)
8.	8.370	10.434	10.643	9.661	8.826	10.200	8.
9.	47	19	17.897	17.483	12.545	14.630	9.
III. I. (II. I. -5/9)			32.279	29.602	29.923	35.392	III. I. (II. I. -5/9)
10. a)	9.251	7.213	6.876	7.123	9.503	13.454	10. a)
b)	1.251		745				b)
c)							c)
d)							d)
e)			349	88	7	7	e)
I. a/e	10.502	7.213	7.970	7.211	9.510	13.461	I. a/e
f)	1.168	2.790	2.113	3.439			f)
11.		1.946	596			2.070	11.
12.	2.765	3.159	2.476	2.592	2.738	2.381	12.
13.	4.034	4.095	4.168	5.687	6.351	6.869	13.
14. a)	2.433	7.590	11.063	6.952	7.696	5.973	14. a)
b)	394	433	433	433	434	433	b)
c)	553	264					c)
d)			562	390	296	341	d)
15. a)	2.070	2.898	2.898	2.898	2.898	3.864	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	345	381	424	373	385	439	17.
18.	(24c) 152	(24c) 175	(24c) 187	(24c) 166	(24c) 166	(24c) 166	18.
19.							19.
20.							20.
21.	6.135	6.740	7.170	7.021	6.912	7.301	21.
22.	3.323	14.107	23.694	32.500	33.418	18.381	22.

E	Stahlwerke Bochum AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	59.399	64.200	74.447	73.668	68.435	67.581	2.
3.							3.
a)	247	419	419	419	419	419	a)
b)	635	712	2.050	2.165	2.205	2.489	b)
c)							c)
4.	54.894	61.134	58.344	45.055	43.372	47.489	4.
5.							5.
a)	31.627	38.471	31.954	30.317	28.852	31.805	a)
b)							b)
c)	1.222	838	774	1.115	821	902	c)
d)	116	94	93	114	50	70	d)
6.							6.
I. A.	148.140	165.868	168.081	152.853	144.154	150.755	I. A.
P							P
7.	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	24.200	7.
8.							8.
a)							a)
b)	9.378	13.792	13.705	13.618	13.552	15.486	b)
c)	21.643	23.894	24.969	26.080	27.225	28.929	c)
d)							d)
e)							e)
9.		54	45	94	108	133	9.
10.							10.
a)	36.790	37.502	35.670	40.868	38.664	25.618	a)
b)							b)
c)							c)
I. 7.8+9+10	92.011	99.442	98.589	104.860	103.749	94.366	I. 7.8+9+10
11.	7.521	13.291	7.843	5.779	7.595	11.780	11.
12.							12.
a)	46.265	49.885	58.342	39.458	30.104	42.147	a)
b)	353	355	354	322	261	147	b)
13.	1.990	2.895	2.953	2.434	2.445	2.315	13.
I. 11+12+13	56.129	66.426	69.492	47.993	40.405	56.389	I. 11+12+13
I. P.	148.140	165.868	168.081	152.853	144.154	150.755	I. P.
1.	(10) 309.000	(10) 384.656	(10) 342.545	(10) 300.502	(10) 287.314	(10) 341.818	1.
2.		4.943	1.945	7.552	1.020	2.362	2.
3.		1.268	1.909	1.453	750	957	3.
I. T. (1+2+3)		390.867	346.399	294.404	287.044	345.137	I. T. (1+2+3)
4.	171	2.208	1.989	2.307	1.703	1.390	4.
II. T. (1. T. + 4)		393.075	348.388	296.711	288.747	346.527	II. T. (1. T. + 4)
5.		281.503	245.909	201.643	193.982	235.582	5.
6.	41.874	49.678	55.317	53.257	53.947	61.603	6.
7.							7.
a)	5.257	5.693	6.186	6.446	6.247	6.848	a)
b)	110	934	1.039	1.170	1.258	1.299	b)
8.	11.415	13.529	11.625	10.387	10.109	11.468	8.
9.	25	931	1.204	324	849	1.168	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		40.807	27.108	23.484	22.355	28.868	III. T. (II. T. - 5/9)
10.							10.
a)	11.315	13.057	12.349	11.889	10.062	11.215	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)		49	48	102	127	312	e)
f)							f)
I. a/e	11.315	13.106	12.397	11.991	10.189	11.527	I. a/e
11.	69	4.500				2.000	11.
12.		1.611	1.686	1.175	1.390	1.888	12.
13.	2.946	2.601	2.379	2.763	2.497	1.865	13.
14.							14.
a)	5.928	14.730	6.390	3.871	4.627	7.708	a)
b)	901	901	901	901	901	901	b)
c)							c)
d)		408	357	255	198	222	d)
15.							15.
a)	1.936	2.904	2.904	2.420	2.420	2.420	a)
b)	54	46	94	108	133	28	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	215	224	234	207	199	227	17.
18.	(23) 277	(23) 327	(23) 280	(23) 285	(23) 278	(23) 299	18.
19.							19.
20.							20.
21.	5.385	5.770	5.781	5.427	5.323	5.618	21.
22.	14.812	17.930	22.659	11.282	4.961	10.818	22.

E		Stahl- und Walzwerke Rasselstein AG.					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.		106.704	122.501	118.079	124.825	122.266	113.830	1.	
2.								2.	
3.								3.	
a)		755	750	750	2.020	2.020	2.024	a)	
b)		5.671	6.607	7.708	9.122	3.190	1.691	b)	
c)		40	7	154	392	477	564	c)	
4.		55.533	73.829	71.009	60.563	58.803	37.031	4.	
5.								5.	
a)		33.386	41.998	43.444	51.240	50.397	60.115	a)	
b)								b)	
c)		6.056	1.810	2.411	3.282	2.253	3.035	c)	
d)		826	1.410	1.268	1.138	857	877	d)	
6.								6.	
I. A.		208.971	248.912	244.823	252.582	240.263	219.167	I. A.	
P								P	
7.		56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	56.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		23.659	23.668	21.859	21.042	20.225	19.415	b)	
c)		22.546	23.057	21.938	21.853	22.247	22.974	c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.		474	662	44		36	74	9.	
10.		29.040	51.308	60.199	60.811	56.429	54.870	10.	
a)								a)	
b)								b)	
c)								c)	
I. 7+8+9+10		131.719	154.695	160.040	159.706	154.937	153.333	I. 7+8+9+10	
11.		12.952	10.566	7.753	10.321	2.438	3.499	11.	
12.		64.113	81.329	74.834	80.279	80.610	58.244	12.	
a)								a)	
b)								b)	
13.		187	2.322	2.196	2.276	2.278	4.091	13.	
I. 11+12+13		77.252	94.217	84.783	92.876	85.326	65.834	I. 11+12+13	
I. P.		208.971	248.912	244.823	252.582	240.263	219.167	I. P.	
1.		(1) 339.500	(1) 419.800	(10) 435.865	(10) 430.207	(10) 449.224	(10) 492.032	1.	
2.				5.499	2.193	4.426	13.269	2.	
3.				1.535	1.254	1.505	1.472	3.	
I. T. (1+2+3)				442.898	429.268	455.155	480.235	I. T. (1+2+3)	
4.		474	2.684	3.952	4.179	2.001	1.685	4.	
II. T. (1+T.+4)				446.850	433.447	457.156	481.920	II. T. (1+T.+4)	
5.				343.773	333.130	365.002	384.037	5.	
6.		35.717	39.981	42.130	39.784	32.719	33.272	6.	
a)		4.615	5.030	5.256	4.722	3.889	4.014	a)	
b)		3.085	5.221	3.944	4.031	3.683	3.293	b)	
8.		12.627	16.314	16.800	16.088	16.969	18.553	8.	
9.		488	906	176	233	260	340	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)				34.771	35.459	34.634	38.411	III. T. (II. T. - 5/9)	
10.		10.862	22.062	18.362	17.862	20.486	19.528	10.	
a)				1.769	3.565	333	704	a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		50		539	159	159	3	e)	
T. a/e		10.928	22.062	20.670	21.586	20.978	20.235	T. a/e	
f)								f)	
11.		200	7					11.	
12.				237	553	101	1.472	12.	
13.		5.292	7.943	6.883	5.271	5.524	5.683	13.	
14.		9.526	3.509	3.098	4.343	4.380	5.507	14.	
a)			1.236	1.236	1.236	1.218	1.218	a)	
b)								b)	
c)		500						c)	
d)				407	193	119	131	d)	
15.			2.940	2.240	2.240	2.240	3.920	15.	
a)								a)	
b)		663	43		36	74	245	b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.		164	202	180	47			17.	
18.		(24d) 375	(24d) 455	(24d) 518	(24d) 534	(24d) 575	(24d) 629	18.	
19.								19.	
20.								20.	
21.		5.658	5.508	5.264	3.856	3.351	3.349	21.	
22.		35.718	38.241	16.391	30.903	18.064	14.224	22.	

E	France (13 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises) en mille \$ (1 \$ = 4.937,06 Frs.)						E
	1959	1960	1961	1962	1963	1964	
A							A
1.	36,750	51,405	63,831	86,108	91,797	102,293	1.
2.	647,241	657,677	845,476	1,026,092	1,278,395	1,306,146	2.
3.							3.
a)	125,583	138,281	154,683	171,112	180,396	202,815	a)
b)	35,220	48,130	46,555	55,935	68,543	77,469	b)
c)							c)
4.	305,471	345,974	399,145	428,770	460,557	495,690	4.
5.							5.
a)	375,241	438,600	395,341	456,578	440,145	485,620	a)
b)	41,707	45,347	44,355	52,629	39,823	37,051	b)
c)							c)
d)							d)
6.	4					3,642	6.
T. A.	1,567,217	1,725,414	1,949,386	2,277,224	2,559,656	2,710,726	T. A.
P							P
7.	304,582	332,721	391,912	426,524	455,189	522,049	7.
8.							8.
a)	97,448	130,141	133,993	133,001	246,673	196,223	a)
b)	215,076	208,736	214,937	216,716	241,193	233,817	b)
c)	9,664	10,678	10,163	4,688	4,599	6,246	c)
d)							d)
e)							e)
9.	1,516	1,392	1,025	1,765	1,351	502	9.
10.	622,819	701,222	816,770	1,040,272	1,094,064	1,194,473	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1,251,105	1,384,890	1,569,600	1,822,968	2,043,069	2,153,310	T. 7+8+9+10
11.	1,323	1,620	373,583	795	13	68	11.
12.	301,832	319,801		444,768	513,193	550,610	12.
a)							a)
b)							b)
13.	12,957	19,103	6,203	8,693	3,381	6,738	13.
T. 11+12+13	316,112	340,524	379,786	454,256	516,587	557,416	T. 11+12+13
T. P.	1,567,217	1,725,414	1,949,386	2,277,224	2,559,657	2,710,726	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1+2+4)							II. T. (1+2+4)
5.							5.
6.							6.
7.							7.
a)							a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (11+12+5/9)							III. T. (11+12+5/9)
10.	167,009	230,818	213,961	195,763	151,196	166,273	10.
a)	17,943	54,145	21,214	8,083	6,729	1,265	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)						9,200	e)
f)						176,738	f)
T. a/e	184,952	284,963	235,175	203,846	157,925	176,738	T. a/e
11.							11.
12.	(14) 32,746	(14) 34,140	(14) 40,044	(14) 55,013	(14) 61,133	(14) 70,659	12.
13.	(14) 20,411	(14) 23,334	(14) 29,520	(14) 21,399	(14) 19,184	(14) 22,247	13.
14.							14.
a)							a)
b)	2,474	4,835	5,820	5,502	7,019	6,483	b)
c)							c)
d)							d)
15.	(14) 18,046	(14) 20,765	(14) 21,731	(14) 23,340	(14) 19,629	(14) 21,003	15.
a)	415	966	509	111	153	304	a)
b)							b)
c)							c)
d)	4					3,642	d)
16.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	16.
17.	12,367	13,860	14,070	13,855	14,228	16,108	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	162,445	247,597	381,720	398,619	284,280	189,124	22.



	Frankreich	France	Francia	Frankrijk	France
()		Table d'abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
1	Warenverkauf	Vente marchandises	vendita merci	verkoop der producten	Sale of products
2	einschl. Umsatzsteuer	taxe incluse	tasse incluse	inclusief omzetbelasting	tax incorporated
3	ohne Umsatzsteuer	hors taxe	tasse escluse	exclusief omzetbelasting	without tax
4	auf die Aktionäre verteilt	répartie entre actionnaires	ripartito tra gli azionisti	verdeeld onder de aandeelhouders	divided among shareholding companies
5	einschl. Anteil an Sollac	part de Sollac incluse	inclusa la parte della Sollac	inclusief participatie Sollac	share in Sollac production included
6	Einkauf und Transportkosten	achat et transport	acquisto e trasporto	aankoop- en vervoerskosten	purchase and transport costs
7	Personalkosten	frais de personnel	costo del personale	personeelskosten	employee costs
8	Löhne und zusätzliche Leistungen	salaires et charges annexes	stipendi, paghe ed oneri inerenti	lonen en bijkomende lasten	salaries and supplementary expenses
9	zusätzliche Lohnkosten	charges annexes des salaires	oneri inerenti a stipendi e paghe	bijkomende loonkosten	supplementary expenses on salaries
10	den Rücklagen entnommen	prélevé sur les réserves	prelevato dalle riserve	ontrokken aan de reserves	withdrawal from reserves
11	den Rücklagen teilweise entnommen	prélevement partiel sur les réserves	prelevato parzialmente dalle riserve	gedeeltelijk onttrokken aan de reserves	partial withdrawal from reserves
12	errechnet & den Rücklagen teilweise entnommen	calculé & prélevé partiellement sur les réserves	calcolato e prelevato parzialmente sulle riserve	berekend en gedeeltelijk onttrokken aan de reserves	estimated and partially withdrawn from reserves
13	errechnet und den Rücklagen entnommen	calculé et prélevé sur les réserves	calcolato e prelevato sulle riserve	berekend en onttrokken aan de reserves	estimated and withdrawn from reserves
14	Schätzung	estimation	stima	geschat	evaluation
15	errechnet	calculé	calcolato	berekend	estimated
16	Steuerrückstellung	provision pour impôts	fondo imposte	belastingreserve	provision for taxation
17	Steuern	impôts et taxes	imposte e tasse	belastingen en heffingen	taxation
18	dem Grundkapital eingegliedert	incorporé au capital social	incorporato nel capitale sociale	toegevoegd aan het bedrijfskapitaal	transferred to share capital
19	netto	net	netto	netto	net
20	möglicherweise unvollständig	probablement incomplet	probabilmente incompleto	waarschijnlijk onvolledig	probably not complete
21	einschl. eingebrachtes Anlagevermögen durch die Société Dunkerquoise	incl. apport de la Société Dunkerquoise	incluse immobilizzazioni apportate dalla Società Dunkerquoise	inclusief door de So. Dunkerquoise ingebrachte participatie	including assets transferred from Soc. Dunkerquoise
22	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a
23	Sozialaufwendungen	dépenses d'intérêt social	spese d'interesse sociale	uitgaven van sociale aard	social charges
24	Warenverkauf einschl. Abgaben	ventes marchandises taxes incluses	vendite di merci, imposte comprese	verkoop handelswaren inclusief belasting	sales, taxes included
25	Röhrenproduktion	production de tubes	produzione di tubi	buizenproductie	tube production
26	warmgewalzte Erzeugnisse	train chaud	treno a caldo	warmwalsgroep	hot mill
27	Walzwerkezeugnisse und Halbzeug für Verkauf	laminés et demi-produits pour la vente	laminati e semiprodotti commerciali	walsproducten en halffabrikaten voor verkoop	rolled products and semi for sale
28	Blecherzeugung im Werk	production de tôles à l'usine	produzione di lamiera nello stabilimento	productie van plaat in het bedrijf	sheet and plate production at works
29	Erzeugung von kaltgewalzten Spezialprof. und Feinblechen aus weichem bzw. nichtrostendem Stahl	prod. de profilés spéciaux et tôles fines en acier doux resp. inoxydable laminés à froid	sottili in acciaio dolce oppure inossidabile, laminati a freddo	productie van koudgewalste speciale profielen en dunne plaat van zacht staal resp. roestvrij staal	production of special sections and steel sheet, cold-rolled, of mild or stainless steel
	Die errechneten Zinsen sind in den meisten Fällen auf der Grundlage eines angenommenen Zinssatzes von 6% auf den langfristigen Schulden errechnet worden.	Les charges financières estimées sont établies dans la plupart des cas en calculant à 6% l'intérêt des dettes à long terme.	Gli oneri finanziari stimati vengono calcolati nella maggior parte dei casi prendendo l'interesse al 6% sui debiti a lungo termine.	De berekende interestbedragen zijn in de meeste gevallen op basis van een theoretische rentevoet van 6% over de schulden op lange termijn gecaluleerd.	Interest on long term debt is generally estimated at a rate of 6%.
	Die errechneten Steuern vom Einkommen und Ertrag entsprechen der Gesamtsumme: Dividende und Rücklagenveränderungen (andere Rücklagen).	L'impôt estimé sur les bénéfices est voisin du montant des dividendes versés et des dotations aux autres réserves (variations).	Le tasse calcolate sulle entrate, e sul reddito corrispondono in grosso modo alla somma complessiva dei dividendi più variazione delle altre riserve.	De berekende belastingen op inkomsten en opbrengsten komen voor het grootste deel overeen met het totaal der dividenden en wijzigingen in de overige reserves.	Tax on profits equals the amount of gross dividend plus increase or decrease in other reserves.

E	France (13 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises)						E
	en mille NF.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	181.436	253.791	315.136	425.120	453.230	505.026	1.
2.	3.195.467	3.246.990	4.174.164	5.065.878	6.311.813	6.448.544	2.
3.							3.
a)	620.010	682.703	763.681	844.791	890.670	1.001.314	a)
b)	173.882	237.619	225.845	276.153	338.420	382.471	b)
c)							c)
4.	1.508.131	1.708.092	1.970.604	2.116.865	2.273.908	2.447.258	4.
5.							5.
a)	1.852.584	2.165.396	1.951.824	2.254.153	2.173.128	2.397.545	a)
b)							b)
c)	205.909	223.883	218.984	259.833	196.617	182.923	c)
d)							d)
6.	22					17.982	6.
T. A.	7.737.441	8.518.474	9.624.238	11.242.793	12.637.786	13.383.063	T. A.
P							P
7.	1.503.739	1.642.665	1.934.892	2.105.773	2.247.405	2.577.397	7.
8.							8.
a)	481.105	642.510	661.532	656.642	1.217.900	968.767	a)
b)	1.061.844	1.030.545	1.061.157	1.069.943	1.190.843	1.154.374	b)
c)	47.713	52.717	50.173	23.146	22.705	30.838	c)
d)							d)
e)							e)
9.	7.486	6.874	9.009	8.713	6.671	2.478	9.
10. a)	3.074.892	3.461.973	4.032.444	5.135.887	5.401.721	5.897.206	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	6.176.779	6.837.284	7.749.207	9.000.104	10.087.245	10.631.060	T. 7+8+9+10
11.	6.533	8.000		3.923	62	335	11.
12. a)	1.490.159	1.578.878	1.844.404	2.195.847	2.533.785	2.718.400	12. a)
b)							b)
13.	63.970	94.312	30.627	42.919	16.694	33.268	13.
T. 11+12+13	1.560.662	1.681.190	1.875.031	2.242.689	2.550.541	2.752.003	T. 11+12+13
T. P.	7.737.441	8.518.474	9.624.238	11.242.793	12.637.786	13.383.063	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	824.534	1.139.563	1.055.337	966.496	746.501	820.903	10. a)
b)	88.587	267.318	104.737	39.907	33.225	6.247	b)
c)							c)
d)							d)
e)						45.423	e)
f)						872.573	f)
T. a/e/f)	913.121	1.406.880	1.161.074	1.006.403	779.726		T. a/e/f)
11.							11.
12.	(14) 161.668	(14) 168.554	(14) 197.702	(14) 271.616	(14) 301.815	(14) 348.849	12.
13.	(14) 100.772	(14) 115.200	(14) 145.742	(14) 105.648	(14) 94.716	(14) 109.835	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)	12.212	23.871	28.736	27.166	34.654	32.007	c)
d)							d)
15. a)	(14) 89.092	(14) 102.519	(14) 107.286	(14) 115.231	(14) 96.914	(14) 103.695	15. a)
b)	2.047	4.770	2.511	549	755	1.503	b)
c)							c)
d)	22					17.982	d)
16.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	16.
17.	12.367	13.860	14.070	13.855	14.228	16.108	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	802.000	1.222.400	1.864.577	1.968.013	1.403.573	933.721	22.

E	Union Sidérurgique du Nord de la France USINOR						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	16.800	60.527	76.347	105.705	103.412	112.494	1.
2.	351.002	552.708	974.423	1.406.481	1.644.441	1.682.384	2.
3.							3.
a)	69.985	54.136	59.800	69.106	67.821	70.515	a)
b)	11.478	23.534	22.693	29.287	39.640	47.755	b)
c)							c)
4.	259.955	310.000	362.048	335.362	393.565	415.030	4.
5.							5.
a)	317.971	468.394	356.823	443.324	469.098	545.161	a)
b)							b)
c)	11.814	15.846	4.783	80.347	7.206	14.828	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	1.039.005	1.485.145	1.856.917	2.469.612	2.725.183	2.888.167	T. A.
P							P
7.	331.200	397.269	450.238	450.238	540.285	540.285	7.
8.							8.
a)	538	76.286	76.286	76.156	62.425	38.836	a)
b)	113.885	89.347	143.459	118.847	167.972	167.972	b)
c)	12.449	21.875	20.667	3.381	4.426	5.224	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	338.718	627.523	856.774	1.366.438	1.313.816	1.438.669	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	796.790	1.212.300	1.547.424	2.015.060	2.088.924	2.190.986	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	223.932	249.985	309.493	454.552	636.259	697.181	12. a)
b)							b)
13.	18.283	22.860					13.
T. 11+12+13	242.215	212.845	309.493	454.552	636.259	697.181	T. 11+12+13
T. P.	1.039.005	1.485.145	1.856.917	2.469.612	2.725.183	2.888.167	T. P.
1.	(24) 1.252.546	(24) 1.531.713	(24) 1.559.820	(24) 1.554.208	(24) 1.714.570	(24) 2.091.909	1.
2.	18.960	38.676	24.159	494	67.286	37.269	2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)	1.271.506	1.570.389	1.583.979	1.554.702	1.781.856	2.129.178	I. I. (1+2+3)
4.	16.529	25.990	35.220	43.898	20.036	26.624	4.
II. I. (I. I. +4)	1.288.135	1.596.379	1.619.199	1.598.600	1.801.892	2.155.802	II. I. (I. I. +4)
5.	(6) 660.052	(6) 807.079	(6) 850.721	(6) 789.083	(6) 975.889	(6) 1.203.718	5.
6.	(7) 208.625	(7) 240.380	(7) 274.271	(7) 294.928	(7) 345.411	(7) 393.005	6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.	146.526	183.474	194.078	188.989	197.148	229.422	8.
9.	18.595	25.787	30.449	41.311	42.405	58.114	9.
III. I. (II. I. -5/9)	254.337	339.659	269.681	284.289	241.039	271.543	III. I. (II. I. -5/9)
10. a)	159.957	233.833	208.214	196.523	143.876	152.906	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	159.957	233.833	208.214	196.523	143.876	152.906	T. a/e
f)	3.498	3.240	3.909	2.601	4.811	3.317	f)
11.	15.108	1.144					11.
12.	8.318	13.030	6.128	2.230	2.590	2.568	12.
13.	15.762	28.255	39.330	70.877	74.293	95.289	13.
14. a)	24.858	26.970	(15) 54.112	(15) -	(15) 62.856	(15) 23.572	14. a)
b)							b)
c)	9.467	11.469	12.100	12.058	15.469	17.463	c)
d)							d)
15. a)	17.369	21.718	(10) 24.613	(10) 24.637	(10) 23.589	(10) 23.572	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	16.
17.	2.408	2.845	2.852	2.845	3.297	4.030	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	112.070	(21) 362.495	630.471	628.921	384.933	180.900	22.

E	de Wendel & Cie. SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	20.612	23.017	28.266	52.505	57.678	64.870	1.
2.	239.685	188.025	201.057	257.736	551.890	549.255	2.
3.							3.
a)	132.366	150.379	159.329	170.386	192.698	226.041	a)
b)	9.288	12.863	17.190	21.691	28.909	42.952	b)
c)							c)
4.	225.605	254.983	305.742	305.708	309.073	359.604	4.
5.							5.
a)	250.263	256.757	222.324	291.983	301.210	289.714	a)
b)							b)
c)	29.354	34.557	33.998	31.395	29.941	25.587	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	907.173	920.580	967.906	1.131.404	1.471.399	1.558.023	T. A.
P							P
7.	150.000	150.000	250.000	250.000	250.000	250.000	7.
8.							8.
a)	92.174	92.174	81.413	81.413	309.863	309.863	a)
b)	140.723	144.341	106.321	95.308	106.132	100.692	b)
c)	871						c)
d)							d)
e)							e)
9.	448	575	1.487		466.562	530.247	9.
10. a)	221.940	230.213	262.380	425.430			10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	606.156	617.303	701.601	852.151	1.132.557	1.190.802	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	289.480	289.159	266.305	274.915	338.842	367.221	12. a)
b)							b)
13.	11.537	14.118		4.338			13.
T. 11+12+13	301.017	303.277	266.305	279.253	338.842	367.221	T. 11+12+13
T. P.	907.173	920.580	967.906	1.131.404	1.471.399	1.558.023	T. P.
1.	(2) 1.363.652	(2) 1.620.897	(2) 1.670.460	(2) 1.633.564	(2) 1.669.660	(2) 1.801.719	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	1.383	1.812	1.556	7.014	1.991	1.754	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	(8) 273.775	(8) 240.936	(8) 274.065	(8) 296.052	(8) 315.969	(8) 345.899	6.
7. a)	(23) 18.886	(23) 19.639	(23) 19.767	(23) 21.843	(23) 25.953	(23) 29.238	7. a)
b)							b)
8.	131.400	159.334	158.254	159.886	175.120	189.539	8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	134.939	195.094	170.201	144.844	118.753	130.326	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	134.939	195.094	170.201	144.844	118.753	130.326	T. a/e
f)	2.968	624	2.827	8.074	1.919	2.669	f)
11.	12.996	5.404	5.724	217			11.
12.							12.
13.	(15) 13.316	(15) 13.813	(15) 15.743	(15) 25.526	(15) 27.994	(15) 31.815	13.
14. a)	(15) 21.924	(15) 26.962	(15) 30.136	(15) 3.265	(15) 11.257	(15) 20.950	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)	2.111	2.373	2.208	1.630	1.287	1.379	d)
15. a)	10.833	12.500	(10) 12.500	(11) 12.500	(10) 11.250	(10) 12.500	15. a)
b)	127	912					b)
c)							c)
d)							d)
16.	(22)	2.293	2.361	2.298	2.327	2.540	16.
17.	2.460	2.703	2.760	2.654	2.736	3.011	17.
18.	1.859	2.032	2.156	2.062	2.096	2.236	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	126.324	141.290	183.772	202.917	179.963	128.122	22.

E		Union Sidérurgique Lorraine SIDELOR					E	
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A							A	
1.	24.066	33.540	43.163	53.643	60.066	64.815	1.	
2.	430.407	428.310	666.309	786.016	842.626	783.128	2.	
3.							3.	
a)	93.630	110.353	97.207	121.351	123.720	152.854	a)	
b)	25.770	40.959	30.040	41.846	50.497	60.103	b)	
c)							c)	
4.	190.821	224.061	296.918	313.939	356.170	341.653	4.	
5.							5.	
a)	246.641	274.197	274.359	328.725	302.677	356.818	a)	
b)							b)	
c)	13.209	6.737	8.251	10.028	6.235	14.198	c)	
d)							d)	
6.							6.	
T. A.	1.024.544	1.118.157	1.422.247	1.655.548	1.741.991	1.773.569	T. A.	
P							P	
7.	207.000	207.000	288.000	292.400	350.880	350.880	7.	
8.							8.	
a)	129.724	186.887	145.487	171.771	171.772	171.771	a)	
b)	139.928	150.625	166.020	162.300	149.903	137.095	b)	
c)	341	341	341	341	341	341	c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.							9.	
10. a)	334.411	370.595	541.177	691.206	733.484	758.501	10. a)	
b)							b)	
c)							c)	
T. 7+8+9+10	811.404	915.447	1.141.025	1.318.018	1.406.380	1.418.588	T. 7+8+9+10	
11.							11.	
12. a)	210.062	197.260	280.031	335.467	335.611	354.981	12. a)	
b)							b)	
13.	3.078	5.450	1.191	2.063			13.	
T. 11+12+13	213.139	202.710	281.222	337.530	335.611	354.981	T. 11+12+13	
T. P.	1.024.544	1.118.157	1.422.247	1.655.548	1.741.991	1.773.569	T. P.	
1.	(2) 1.104.310	(2) 1.339.590	(2) 1.392.000	(2) 1.443.000	(2) 1.402.000	(2) 1.591.000	1.	
2.							2.	
3.							3.	
T. (1+2+3)							T. (1+2+3)	
4.	2.022	15.410	1.789	6.455	6.192	3.469	4.	
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)	
5.							5.	
6.							6.	
7. a)				170.000	174.000	196.000	7. a)	
b)				8.055	3.546	2.223	b)	
8.							8.	
9.	217	549	1.433				9.	
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)	48.848	67.035	59.076	100.801	74.816	117.368	10. a)	
b)	69.107	178.039	104.344	39.382			b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)	(540)	(2.028)	(1.629)		(7.434)	(1.836)	e)	
T. a/e	117.955	245.074	163.420	140.183	74.816	117.368	T. a/e	
f)							f)	
11.	153	273	59	769	635	22	11.	
12.							12.	
13.	20.031	20.779	25.053	39.873	46.532	50.388	13.	
14. a)	(16) 2.500	(16) 12.924	(15) 29.859	(16) 813	(15) -	(15) 4.528	14. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15. a)	(12) 2.357	(12) 2.610	(12) 2.546	(12) 14.755	(13) 12.188	(13) 17.336	15. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
16.	1.953	2.181	2.299	2.182	2.186	2.374	16.	
17.	(5) 2.074	(5) 2.304	(5) 2.436	(5) 2.446	(5) 2.432	(5) 2.624	17.	
18.	1.599	1.771	1.883	1.898	1.785	2.086	18.	
19.							19.	
20.							20.	
21.	18.140	19.040	20.877	20.675	19.781	20.055	21.	
22.	97.199	127.600	209.989	237.624	138.861	59.704	22.	

E	Lorraine-Escaut SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	28.278	36.516	44.524	66.549	71.090	74.252	1.
2.	485.120	457.014	519.425	630.643	907.011	943.652	2.
3.							3.
a)	61.459	71.634	99.365	105.166	113.981	116.573	a)
b)	61.174	71.946	68.167	80.450	84.421	98.889	b)
c)							c)
4.	237.391	272.010	290.562	291.238	281.881	316.822	4.
5.							5.
a)	231.959	270.192	246.009	258.284	195.270	208.516	a)
b)							b)
c)							c)
d)	17.746	34.723	25.000	27.355	24.213	21.661	d)
6.							6.
I. A.	1.123.127	1.214.035	1.293.052	1.459.685	1.677.867	1.780.365	I. A.
P							P
7.	206.250	226.875	226.875	272.250	272.250	272.250	7.
8.							8.
a)	13.801	13.801	13.801	13.801	180.134	180.134	a)
b)	406.112	371.739	355.320	369.614	345.431	335.432	b)
c)	11.508	5.120	1.675	1.654	1.760	1.261	c)
d)							d)
e)							e)
9.	405	405	533	533	532	533	9.
10. a)	346.762	391.927	433.185	578.849	633.082	782.905	10. a)
b)							b)
c)							c)
I. 7+8+9+10	984.838	1.009.867	1.031.389	1.236.701	1.433.189	1.572.515	I. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	138.289	185.431	261.663	222.984	244.678	207.850	12. a)
b)							b)
13.		18.737					13.
I. 11+12+13	138.289	204.168	261.663	222.984	244.678	207.850	I. 11+12+13
I. P.	1.123.127	1.214.035	1.293.052	1.459.685	1.677.867	1.780.365	I. P.
1.	1.196.000	1.343.267	1.416.432	1.334.456	1.305.020	1.411.245	1.
2.		33.126	18.888	1.672	9.381	34.307	2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	51.709	21.830	22.852	20.772	25.780	28.400	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.		(6) 634.419	(6) 670.892	(6) 601.401	(6) 601.987	(6) 691.905	5.
6.	(7) 326.420	(7) 362.141	(7) 394.276	(7) 404.776	(7) 420.026	(7) 438.320	6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.	144.760	156.194	178.961	169.930	170.841	188.528	8.
9.		23.037	23.588	28.109	29.664	29.120	9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	150.732	173.394	151.848	104.220	43.491	67.153	10. a)
b)					33.198		b)
c)							c)
d)							d)
e)						45.423	e)
T. a/e	150.732	173.394	151.848	104.220	76.689	112.576	T. a/e
f)	4.650	2.039	1.829	7.178	1.871	2.146	f)
11.	47.468	937					11.
12.		132	2.042	1.108			12.
13.	(15) 20.806	15.737	20.873	28.159	35.146	42.875	13.
14. a)	5.344		937	33.458	4.990		14. a)
b)							b)
c)		9.122	11.188	10.019	11.842	12.164	c)
d)	2.580	2.865	2.675	2.000	1.561	1.741	d)
15. a)	(10) 14.438	17.672	(10) 17.356	(10) 19.164	(13) 11.821	(13) 11.821	15. a)
b)		534					b)
c)							c)
d)							d)
16.	1.367	1.521	1.580	1.577	1.576	1.745	16.
17.	(5) 1.874	(5) 2.120	(5) 2.163	(5) 2.100	(5) 2.056	(5) 2.300	17.
18.	(25) 4.36	(25) 399	(25) 456	(25) 372	(25) 364	(25) 378	18.
19.							19.
20.							20.
21.	28.944	29.080	28.890	28.236	27.630	27.211	21.
22.	109.177	190.492	261.453	249.090	191.511	149.218	22.

E	Société Lorraine de Laminage Continu SOLLAC						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	23.029	22.440	28.218	33.518	37.854	39.773	1.
2.	990.994	916.229	949.604	998.033	1.260.174	1.246.327	2.
3.							3.
a)	52.415	56.751	58.300	59.400	59.745	60.386	a)
b)	14.882	13.946	14.131	17.083	21.188	20.615	b)
c)							c)
4.	73.650	88.310	95.705	184.856	211.401	236.759	4.
5.							5.
a)	224.780	273.924	251.866	283.498	251.169	282.789	a)
b)							b)
c)	35.722	49.611	40.176	5.031	12.500	6.329	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	1.415.473	1.421.211	1.438.000	1.581.419	1.854.031	1.892.979	T. A.
P							P
7.	240.500	265.500	275.917	286.333	297.250	554.850	7.
8.							8.
a)			8.333	16.667	215.922	4.522	a)
b)					25.768	63	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	1.074.349	1.044.939	1.050.604	1.053.652	1.058.818	1.052.898	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.314.849	1.310.439	1.334.854	1.356.652	1.598.758	1.612.333	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	100.624	110.772	103.146	224.767	255.273	280.646	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	100.624	110.772	103.146	224.767	255.273	280.646	T. 11+12+13
T. P.	1.415.473	1.421.211	1.438.000	1.581.419	1.854.031	1.892.979	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	131.969	204.372	199.089	145.175	136.502	131.876	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	131.969	204.372	199.089	145.175	136.502	131.876	T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	(15) 48.346	(15) 47.022	(15) 47.277	(15) 47.414	(15) 47.647	(15) 47.380	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	(4) 1.411	(4) 1.683	(4) 1.785	(4) 1.792	(4) 2.031	(4) 2.333	17.
18.	(26) 1.775	(26) 2.023	(26) 2.094	(26) 2.157	(26) 2.316	(26) 2.429	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	(14) 100.000	(14) 130.000	234.645	292.320	176.185	119.192	22.

E	Société Mosellane de Sidérurgie (anc. Knutange et UCPMI)					E	
A					1963	1964	A
A							A
1.					58.062	59.993	1.
2.					370.845	461.510	2.
3.							3.
a)					74.671	76.130	a)
b)					61.607	46.694	b)
c)							c)
4.					189.022	183.741	4.
5.							5.
a)					180.588	200.812	a)
b)							b)
c)					16.966	17.889	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.					951.761	1.046.769	T. A.
P							P
7.					127.500	150.000	7.
8.							8.
a)					127.500	144.683	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)					493.330	521.747	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10					748.330	816.430	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)					203.431	230.339	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13					203.431	230.339	T. 11+12+13
T. P.					951.761	1.046.769	T. P.
1.					(3) 709.000	(3) 821.000	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)					4.975	4.329	I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)					45.896	54.283	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e					45.896	54.283	T. a/e
f)					3.808	4.539	f)
11.							11.
12.					608	2.147	12.
13.					(15) 29.600	(15) 31.305	13.
14. a)					?	(15) 17.183	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)					(10) 5.317	(10) 7.200	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.					1.554	1.754	16.
17.					1.628	1.881	17.
18.					(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.					16.500	16.750	21.
22.					94.600	80.249	22.

Union de Consommateurs de Produits Métallurgiques & Industriels UCPMI							E
E	1959	1960	1961	1962	1963		A
A							A
1.	24.788	30.825	33.796	36.466	fusion avec KNUTANGE en Société. Mosellane de Siderurgie SA.		1.
2.	134.933	139.865	161.643	159.089			2.
3.							3.
a)	26.469	32.802	36.082	42.977			a)
b)	14.071	19.966	19.001	21.090			b)
c)							c)
4.	84.731	89.585	104.200	126.669		4.	
5.						5.	
a)	103.012	120.687	107.798	114.634		a)	
b)						b)	
c)	9.415	10.088	8.725	10.504		c)	
d)						d)	
6.						6.	
T. A.	397.419	443.818	471.245	511.429		T. A.	
P							P
7.	68.250	78.975	85.312	85.312		7.	
8.						8.	
a)				14.984		a)	
b)	22.291	25.652	24.291	25.681		b)	
c)	614	2.179	2.505	524		c)	
d)						d)	
e)						e)	
9.	689	510	185	250		9.	
10. a)	211.797	242.062	263.041	274.070		10. a)	
b)						b)	
c)						c)	
T. 7.8+9+10	303.641	349.378	375.334	400.821		T. 7.8+9+10	
11.						11.	
12. a)	88.218	89.794	92.251	104.906		12. a)	
b)						b)	
13.	5.560	4.646	3.660	5.702		13.	
T. 11+12+13	93.778	94.440	95.911	110.608		T. 11+12+13	
T. P.	397.419	443.818	471.245	511.429		T. P.	
1.	(3) 366.490	(3) 422.460	(3) 405.180	(3) 441.060		1.	
2.						2.	
3.						3.	
I. T. (1+2+3)						I. T. (1+2+3)	
4.	6.096	2.523	2.262	2.271		4.	
II. T. (1. T. + 4)						II. T. (1. T. + 4)	
5.						5.	
6.						6.	
7. a)						7. a)	
b)						b)	
8.						8.	
9.	7.139	8.649	9.388	9.755		9.	
III. T. (II. T. - 5/9)						III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)	29.500	49.792	34.558	55.042		10. a)	
b)						b)	
c)						c)	
d)						d)	
e)						e)	
f)						f)	
T. a/e	29.500	49.792	34.558	55.042		T. a/e	
11.	278	232	183	2.285		11.	
12.						12.	
13.	12.219	11.537	12.460	15.087		13.	
14. a)	4.874	6.328	5.790	6.638		14. a)	
b)						b)	
c)						c)	
d)						d)	
15. a)	(18) 1.129	(18) 1.189	1.013	819		15. a)	
b)	5.460	4.739	3.413	3.413		b)	
c)	510	186	250	255		c)	
d)						d)	
16.	779	860	823	862		16.	
17.	(5) 951	(5) 1.031	(5) 957	(5) 1.001		17.	
18.	(22)	(22)	(22)	(22)		18.	
19.						19.	
20.						20.	
21.	(22)	(22)	(22)	(22)		21.	
22.	69.620	59.908	56.586	44.019		22.	

E	Société Métallurgique de KNUTANGE SA.					E
A	1959	1960	1961	1962	1963	A
A						A
1.	8.554	8.316	10.752	17.853	fusion avec U.C.P.M.I. en Société Mosellane de Sidérurgie SA.	1.
2.	96.440	84.772	124.023	148.312		2.
3.						3.
a)	7.898	8.633	12.562	24.441		a)
b)	8.212	11.052	13.937	17.375		b)
c)						c)
4.	45.916	45.802	54.158	56.039		4.
5.						5.
a)	86.159	82.649	102.325	97.677		a)
b)						b)
c)	7.226	6.052	6.786	6.272	c)	
d)					d)	
6.					6.	
T. A.	260.405	247.276	324.543	367.969		T. A.
P						P
7.	50.000	50.000	60.000	60.000		7.
8.						8.
a)	11.505	11.177	31.322	30.418		a)
b)	20.648	16.356	11.646	2.234		b)
c)	11	11	22	15		c)
d)						d)
e)						e)
9.	1	1	1	1		9.
10. a)	106.067	105.990	134.261	171.267		10. a)
b)						b)
c)						c)
T. 7+8+9+10	188.232	183.535	237.252	263.935		T. 7+8+9+10
11.						11.
12. a)	72.173	63.741	87.291	99.122		12. a)
b)						b)
13.				4.912		13.
T. 11+12+13	72.173	63.741	87.291	104.034		T. 11+12+13
T. P.	260.405	247.276	324.543	367.969		T. P.
1.	(3) 297.607	(3) 346.394	(3) 347.672	(3) 269.900		1.
2.						2.
3.						3.
I. T. (1+2+3)						I. T. (1+2+3)
4.	876	1.760	1.394	6.496		4.
II. T. (1. T. + 4)						II. T. (1. T. + 4)
5.						5.
6.	73.990					6.
7. a)						7. a)
b)						b)
8.						8.
9.	227	85	207	673		9.
III. T. (II. T. - 5/9)						III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	7.554	12.568	36.062	31.767		10. a)
b)	19.480	28.623				b)
c)						c)
d)						d)
e)						e)
T. a/e)	27.034	41.191	36.062	31.767		T. a/e)
f)	999	238	797	1.875		f)
11.	2.438			246		11.
12.			15			12.
13.	(15) 6.364	(15) 6.359	(15) 8.056	(15) 10.276		13.
14. a)	(15) 3.980	(15) 247	(15) -	(15) -		14. a)
b)	(15) 22					b)
c)		3				c)
d)						d)
15. a)	(10) 3.750	(13) 4.539	(13) 4.563	(15) 4.706		15. a)
b)						b)
c)						c)
d)						d)
16.	758	809	806	750		16.
17.	713	750	765	703		17.
18.	(27) 595	(27) 630	(27) 634	(27) 592		18.
19.						19.
20.						20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)		21.
22.	38.624	29.666	46.009	56.184		22.

E	Société des Hauts Fourneaux de la CHIERS SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	1.944	1.895	8.232	8.157	8.099	7.885	1.
2.	22.124	52.709	74.628	97.447	59.731	35.307	2.
3.							3.
a)	12.176	12.427	29.477	30.270	30.169	70.371	a)
b)	9.567	11.797	14.723	15.037	16.293	16.000	b)
c)							c)
4.	65.022	71.467	83.918	94.810	95.297	95.034	4.
5.							5.
a)	126.201	127.014	106.082	115.483	122.728	136.323	a)
b)							b)
c)							c)
d)	19.210	20.358	30.458	21.893	20.525	25.712	d)
6.							6.
T. A.	256.244	297.667	347.518	383.097	352.842	386.632	T. A.
P							P
7.	63.000	64.200	64.200	109.568	109.568	109.568	7.
8.							8.
a)	46.439	67.786	80.795	37.995	37.995	37.995	a)
b)	34.627	41.831	42.980	51.454	51.902	53.938	b)
c)	8.854	10.327	13.095	14.133	12.710	20.301	c)
d)							d)
e)							e)
9.	3.980	3.268	4.697	5.293	4.754	156	9.
10.	33.418	31.526	66.373	63.712	60.595	57.250	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	190.318	218.938	272.140	282.155	277.524	279.208	T. 7+8+9+10
11.							11.
12.	56.980	66.830	64.904	90.928	69.718	95.235	12.
a)							a)
b)							b)
13.	8.946	11.899	10.474	10.014	5.600	12.189	13.
T. 11+12+13	65.926	78.729	75.378	100.942	75.318	107.424	T. 11+12+13
T. P.	256.244	297.667	347.518	383.097	352.842	386.632	T. P.
1.	421.630	498.214	419.234	491.243	537.574	585.465	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	2.603	3.455	4.240	2.186	1.852	1.570	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
a)	(9) 53.360	(9) 62.054	(9) 66.846	(9) 67.565	(9) 72.840	(9) 76.908	a)
b)	28.760	32.778	37.904	39.608	43.944	46.771	b)
7.							7.
8.	43.300	53.059	50.445	55.135	61.232	75.405	8.
9.		43	3	2	28	15	9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10.	64.444	69.475	71.105	68.769	74.363	51.372	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	64.444	130.131	71.105	68.769	74.363	51.372	T. a/e
f)							f)
11.	4	595	524	500	280		11.
12.						6.000	12.
13.	1.469	1.445	2.283	3.517	3.388	3.497	13.
14.	13.504	16.073	8.890	11.901	2.280	20.255	14.
a)							a)
b)							b)
c)	826	1.248	2.638	1.700	4.344	2.380	c)
d)	1.032	1.140	1.083	827	683	737	d)
15.	(15) 9.310	(15) 9.486	(15) 9.484	(15) 10.189	(15) 10.070	(15) 10.863	15.
a)							a)
b)	3.268	4.697	5.293	4.754	156	873	b)
c)							c)
d)							d)
16.	626	636	635	623	635	670	16.
17.	726	789	800	792	797	836	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	6.759	6.884	6.939	21.
22.	(19) 43.597	(19) 72.168	(19) 93.024	(19) 78.884	(19) 34.454	(19) 22.500	22.

E	Société Métallurgique de NORMANDIE SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	8.946	8.752	10.721	16.569	20.748	22.491	1.
2.	184.876	160.591	173.549	197.359	214.271	221.253	2.
3.							3.
a)	7.069	16.793	17.157	13.692	16.988	16.907	a)
b)	6.243	8.702	8.917	15.110	17.295	19.620	b)
c)							c)
4.	75.718	72.680	79.182	78.943	83.969	77.944	4.
5.							5.
a)	73.706	76.348	72.874	94.303	80.019	100.120	a)
b)							b)
c)	21.528	16.597	29.208	16.934	26.900	21.409	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	378.086	360.463	391.608	432.910	460.190	479.744	T. A.
P							P
7.	50.000	50.000	60.000	60.000	60.000	72.000	7.
8.							8.
a)	97.056	94.839	83.715	89.790	89.669	89.608	a)
b)	53.804	54.141	55.298	60.824	56.995	48.772	b)
c)	6.898	8.480	9.280	2.007	2.650	2.940	c)
d)							d)
e)							e)
9.	89	90	110	121	191		9.
10.							10.
a)	112.304	98.534	104.998	154.856	196.581	214.409	a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	320.151	306.084	313.401	367.598	406.086	427.729	T. 7+8+9+10
11.	6.533	8.000		3.923	62	335	11.
12.							12.
a)	44.850	38.127	71.678	56.981	54.042	42.320	a)
b)							b)
13.	6.552	8.252	6.529	4.408		9.360	13.
T. 11+12+13	57.935	54.379	78.207	65.312	54.104	52.015	T. 11+12+13
T. P.	378.086	360.463	391.608	432.910	460.190	479.744	T. P.
1.	(3) 250.880	(3) 322.000	(3) 317.453	(3) 271.000	(3) 264.846	(3) 298.968	1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.	255	818	927	701	527	9.882	4.
II.T.(1.T.+4)							II.T.(1.T.+4)
5.							5.
6.							6.
7.	64.820	75.000	86.000				7.
a)							a)
b)							b)
8.	(15) 25.700	(15) 38.000	(15) 40.020				8.
9.							9.
III.T.(II.T.-5/9)							III.T.(II.T.-5/9)
10.	35.350	49.440	39.300	35.000	30.345	43.696	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	35.350	49.440	39.300	35.000	30.345	43.696	T. a/e
11.	780		89			1.836	11.
12.	328	413	326	220	1.411		12.
13.	(15) 6.738	(15) 5.912	(15) 6.300	(15) 9.291	(15) 11.795	(15) 12.865	13.
14.	(16) 6.500	(16) 8.000	(16) 5.980	(16) 3.880	(15) 3.071	(15) 1.137	14.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15.	6.223	7.819	(11) 8.291	(11) 8.167	(10) 6.900	(10) 9.360	15.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	458	519	546	543	552	601	16.
17.	528	609	633	596	591	667	17.
18.	(27) 430	(27) 506	(27) 522	(27) 497	(27) 494	(27) 563	18.
19.							19.
20.							20.
21.	5.450	5.617	5.738	5.701	5.800	5.880	21.
22.	25.669	25.029	52.293	52.769	47.489	50.690	22.

E	Société des Acieries de Pompey						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	12.768	12.408	12.038	11.657	12.504	31.201	1.
2.	105.256	116.988	130.112	165.231	265.517	252.897	2.
3.							3.
a)	19.945	21.711	29.551	34.899	34.815	48.129	a)
b)	4.597	4.609	4.987	5.320	5.434	8.450	b)
c)							c)
4.	87.114	87.280	90.557	102.410	119.370	134.892	4.
5.							5.
a)	47.912	49.544	57.217	50.617	76.019	82.764	a)
b)							b)
c)	6.905	3.859	7.107	9.668	8.098	6.573	c)
d)							d)
6.						17.348	6.
T. A.	284.497	296.399	331.569	379.802	461.757	582.254	T. A.
P							P
7.	37.208	45.780	45.780	70.000	70.000	95.000	7.
8.							8.
a)	27.468	38.222	37.940	37.831	37.831	37.831	a)
b)	30.524	33.899	33.976	45.377	39.994	42.088	b)
c)	24	24	24	24	24	24	c)
d)							d)
e)							e)
9.	103	6	7	6	4	4	9.
10. a)	129.955	123.720	142.133	158.938	198.891	261.143	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	225.282	241.651	259.860	312.176	346.744	436.066	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	59.060	54.621	71.515	67.437	114.909	146.188	12. a)
b)							b)
13.	155	127	194	189	104		13.
T. 11+12+13	59.215	54.748	71.709	67.626	115.013	146.188	T. 11+12+13
T. P.	284.497	296.399	331.569	379.802	461.757	582.254	T. P.
I.	238.200	300.184	303.419	300.289	302.269	329.715	I.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	574	1.881	586	198	246	4.732	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	42.613	49.178	53.719	55.584	60.398	60.817	6.
7. a)	18.350	19.666	23.018	24.907	26.841	29.406	7. a)
b)	3.785	3.555	4.270	4.678	4.188	8.145	b)
8.							8.
9.	128	85	81	5	137		9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	10.179	12.361	13.852	14.230	14.257	15.132	10. a)
b)						6.247	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	10.179	12.361	13.852	14.230	14.257	21.379	T. a/e
f)	963	640	541	1.340	929	6.631	f)
11.	4.193	5.447	3.267	208	184		11.
12.							12.
13.	(15) 7.797	(15) 7.423	(15) 8.528	(15) 9.536	(15) 11.933	(15) 15.668	13.
14. a)	(15) 5.960	(15) 6.175	(15) 2.875	(15) 15.353	(15) -	(15) 2.094	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)	425	458	431	344	222	277	d)
15. a)	(11) 1.860	(10) 2.798	(11) 2.798	(11) 3.953	(10) 3.500		15. a)
b)	6	7	6	4	4		b)
c)							c)
d)						17.348	d)
16.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	16.
17.	(15) 270	(15) 293	(15) 289	(15) 308	(15) 253	(15) 263	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	18.150	15.916	27.230	49.397	55.215	70.359	22.

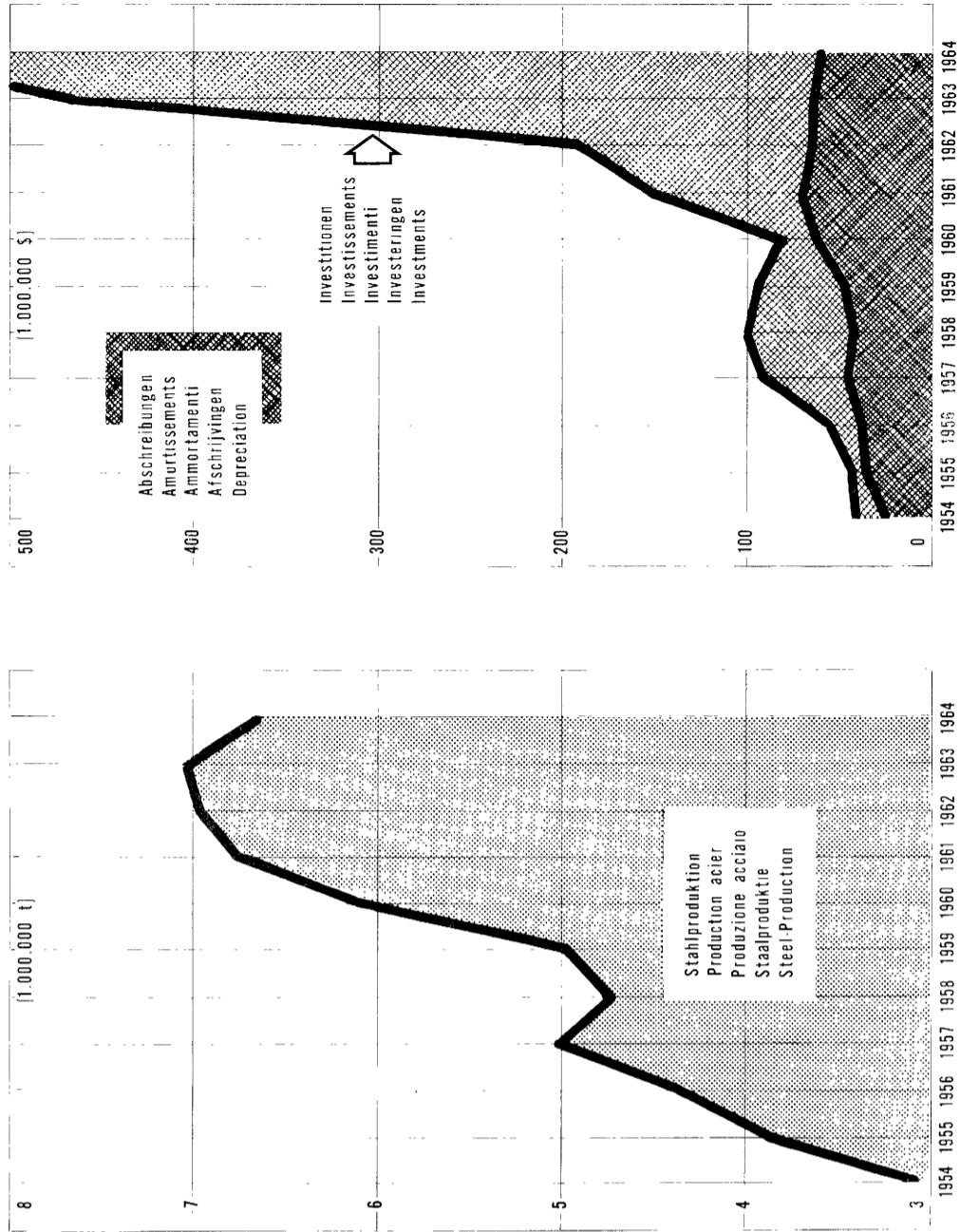
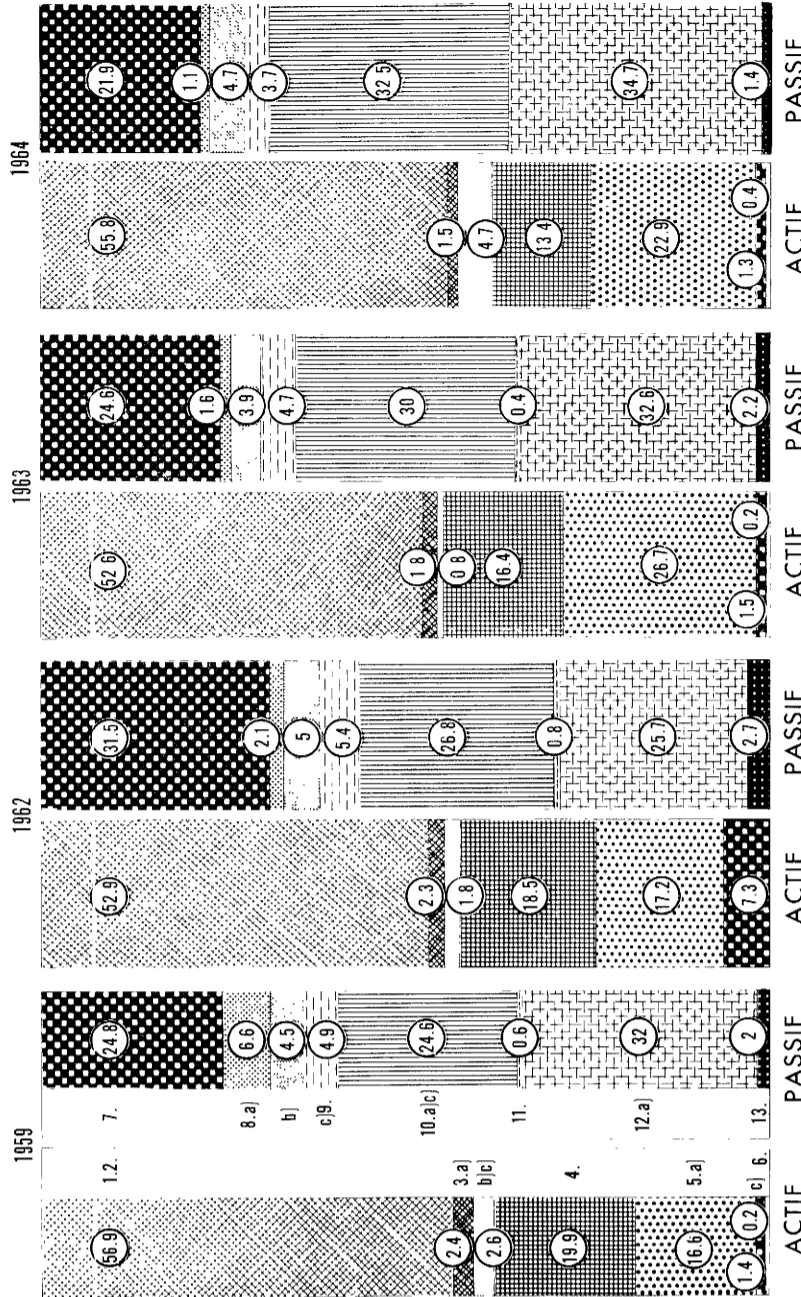
E	Forges de GUEUGNON						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	216	201	1.165	1.115	1.064	1.011	1.
2.	21.784	19.106	32.115	24.293	18.683	11.598	2.
3.							3.
a)	19.517	23.070	28.686	29.012	37.860	39.934	a)
b)	4.127	6.948	2.281	2.348	2.259	2.318	b)
c)							c)
4.	17.844	26.633	25.401	28.693	31.700	30.789	4.
5.							5.
a)	29.894	41.003	32.391	38.772	48.297	59.958	a)
b)							b)
c)	7.809	4.350	1.590	9.570	4.891	10.938	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	101.191	121.310	123.629	133.803	144.754	156.545	T. A.
P							P
7.	25.785	25.785	25.785	25.785	25.785	38.677	7.
8.							8.
a)	9.528	9.528	9.528	9.528	14.858	1.783	a)
b)	9.769	11.507	11.653	11.802	11.803	23.215	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	171	370	418	525	746	1.256	9.
10.							10.
a)	9.968	15.026	14.067	13.045	12.017	10.938	a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	55.221	62.216	61.451	60.685	65.209	75.869	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	43.499	56.178	59.201	69.719	75.842	75.802	12. a)
b)							b)
13.	2.471	2.916	2.977	3.399	3.703	4.874	13.
T. 11+12+13	45.970	59.094	62.178	73.118	79.545	80.676	T. 11+12+13
T. P.	101.191	121.310	123.629	133.803	144.754	156.545	T. P.
1.	137.481	154.750	150.446	157.260	160.640	184.581	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	339	542	2.567	880	890	685	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	17.575	29.520	27.506	26.078	28.276	33.155	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	17.575	29.520	27.506	26.078	28.276	33.155	T. a/e
f)	15	321	48	50	51	158	f)
11.	124	146	149	170	185	244	11.
12.							12.
13.	(15) 584	(15) 902	(15) 932	(15) 771	(15) 710	(15) 646	13.
14. a)	(15) 3.627	(15) 4.582	(15) 3.044	(15) 3.401	(15) 3.246	(15) 15.688	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	(15) 2.203	(15) 2.844	(15) 2.898	(15) 3.252	(15) 3.246	(15) 4.276	15. a)
b)	198	49	107	220	510	548	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	(5) 150	(5) 179	(5) 193	(5)(14) 190	(5) 234	(5) 253	17.
18.	(28) 43	(28) 53	(28) 60	(28) 60	(28) 55	(28) 60	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(14) 3.000	21.
22.	15.427	26.841	40.496	18.770	23.836	24.479	22.

E	Compagnie des Forges de CHATILLON-COMMENTRY & NEUVES MAISONS						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	8.335	10.771	13.550	17.174	18.605	20.567	1.
2.	78.640	70.952	107.917	118.824	155.521	170.076	2.
3.							3.
a)	102.004	110.056	127.880	132.606	123.727	110.693	a)
b)	1.846	7.736	3.756	5.035	6.110	13.629	b)
c)							c)
4.	59.869	71.144	73.962	86.787	91.949	145.828	4.
5.							5.
a)	85.871	86.685	85.098	94.383	107.259	94.667	a)
b)							b)
c)	24.532	19.705	21.634	28.393	38.000	16.764	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	361.097	377.049	433.797	483.201	541.171	572.224	T. A.
P							P
7.	43.236	43.236	64.740	97.110	97.110	97.110	7.
8.							8.
a)	35.404	34.342	83.777	57.884	58.217	58.210	a)
b)	48.230	48.856	60.179	79.009	75.477	72.823	b)
c)	1.794	2.156	2.011	192	128	64	c)
d)							d)
e)							e)
9.	1.111	1.128	1.127	1.540		85	9.
10. a)	110.062	127.090	109.718	128.523	177.395	197.532	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	239.836	256.808	321.552	364.258	408.327	425.824	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	116.186	115.501	107.229	113.806	125.906	139.555	12. a)
b)							b)
13.	5.074	4.740	5.016	5.137	6.936	6.845	13.
T. 11+12+13	121.259	120.241	112.245	118.943	132.842	146.400	T. 11+12+13
T. P.	361.097	377.049	433.797	483.201	541.171	572.224	T. P.
1.	290.880	357.039	359.350	375.619	398.661	441.355	1.
2.							2.
3.							3.
T. (1+2+3)							T. (1+2+3)
4.	2.359	5.854	9.524	8.045	6.628	4.729	4.
T. (1+4)							T. (1+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
T. (5+6+7+8+9)							T. (5+6+7+8+9)
10. a)	25.000	33.250	30.000	30.000	20.000	13.500	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	25.000	33.250	30.000	30.000	20.000	13.500	T. a/e)
f)	756	5.566	7.956	4.219	3.088	1.086	f)
11.	254	237	251	257	347		11.
12.							12.
13.	4.351	5.371	6.213	5.945	7.237	9.756	13.
14. a)	4.434	3.214	1.999	(15) 26.679	(15) 3.411	(15) 4.113	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	(15) 5.005	(15) 5.449	(20) 4.352	(12) 7.849	(12) 6.943	(12) 6.767	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.	160	179	202	139	106	170	16.
17.	150	153	143	140	(14) 135	(14) 175	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(29) 206	(29) 211	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	27.733	25.685	32.986	41.026	56.737	28.136	22.

E	Société Métallurgique d'Imphy						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	2.016	3.095	3.024	2.949	2.870	3.820	1.
2.	34.023	37.298	36.520	54.374	55.227	64.192	2.
3.							3.
a)	14.578	13.345	7.664	10.926	13.927	12.003	a)
b)	1.873	2.509	2.853	3.170	3.362	3.604	b)
c)							c)
4.	66.001	73.269	83.536	85.377	81.442	79.222	4.
5.							5.
a)	23.051	30.193	28.426	31.709	28.005	29.899	a)
b)							b)
c)	1.280	1.214	766	1.873	978	901	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	142.822	160.923	162.789	190.378	185.811	193.641	T. A.
P							P
7.	21.830	26.195	26.195	34.927	34.927	34.927	7.
8.							8.
a)	14.600	14.600	14.600	32.202	32.202	32.202	a)
b)	38.693	39.801	39.231	28.377	29.611	25.246	b)
c)	4.349	2.151	553	875	572	676	c)
d)							d)
e)							e)
9.	23	77					9.
10. a)	31.437	37.239	39.168	37.556	39.907	49.668	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	110.932	120.063	119.747	133.937	137.219	142.719	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	29.576	40.293	42.456	53.684	48.241	50.922	12. a)
b)							b)
13.	2.314	567	586	2.757	351		13.
T.11+12+13	31.890	40.860	43.042	56.441	48.592	50.922	T.11+12+13
T. P.	142.822	160.923	162.789	190.378	185.811	193.641	T. P.
1.	(2) 158.230	(2) 178.000	(2) 209.046	(2) 216.260	(2) 218.430	(2) 215.000	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	4.529	1.981	2.249	1.142	630	2.959	4.
II. T. (I. T. +4)							II. T. (I. T. +4)
5.							5.
6.	38.810	45.674	50.560	54.389	57.159	58.873	6.
7. a)	16.540	15.669	17.089	19.556	21.248	21.116	7. a)
b)							b)
8.	26.000	27.000	35.000	(22)	(22)	(22)	8.
9.							9.
III. T. (II. T. -5/9)							III. T. (II. T. -5/9)
10. a)	8.360	8.075	13.955	11.873	13.647	8.114	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	8.360	8.075	13.955	11.873	13.647	8.114	T. a/e
11.	116	28	1.402	138	813		11.
12.		110	447	696		9	12.
13.	2.329	1.948	2.454	2.609	2.703	4.072	13.
14. a)	2.014	(15) 3.618	2.120	260	(15) 3.324		14. a)
b)							b)
c)	(15) 1.916	(15) 2.029	(15) 2.810	(15) 3.389	(15) 2.999	(22)	c)
d)							d)
15. a)	(15) 2.199	(12) 2.510	(12) 2.554	(15) 2.646	(11) 2.090		15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	(14) 50	(14) 60	(14) 60	(14) 60	(14) 50	(14) 50	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	5.430	(22)	21.
22.	11.143	11.468	13.203	14.124	16.574	17.101	22.

E	Sociétés des Forges & Aciéries du SAUT du TARN						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	1.084	1.488	1.340	1.260	1.179	1.854	1.
2.	20.183	22.423	22.839	22.040	25.876	26.965	2.
3.							3.
a)	499	613	621	560	548	778	a)
b)	754	1.052	1.169	1.311	1.405	1.842	b)
c)							c)
4.	18.494	20.868	24.715	26.034	29.069	29.940	4.
5.							5.
a)	5.163	7.810	8.232	10.761	10.790	10.004	a)
b)							b)
c)	159	186	502	570	164	134	c)
d)							d)
6.	22					634	6.
T. A.	46.358	54.440	59.418	62.536	69.031	72.151	T. A.
P							P
7.	9.480	11.850	11.850	11.850	11.850	11.850	7.
8.							8.
a)	2.868	2.868	2.868	2.868	6.012	6.012	a)
b)	2.610	2.450	2.450	2.450	2.355	2.355	b)
c)		53			94	31	c)
d)							d)
e)							e)
9.	466	444	444	444	444	444	9.
10. a)	13.704	15.589	14.565	18.345	17.243	21.299	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	29.128	33.254	32.177	35.957	37.998	41.991	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	17.230	21.186	27.241	26.579	31.033	30.160	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	17.230	21.186	27.241	26.579	31.033	30.160	T. 11+12+13
T. P.	46.358	54.440	59.418	62.536	69.031	72.151	T. P.
1.	32.161	40.210	47.425	53.421	56.918	60.551	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	2	294	442		672	159	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.	(15) 2.095	(15) 3.907	(17) 4.086	(17) 6.007			8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	127	1.353	1.571	2.174	2.279	2.022	10. a)
b)			393	525	27		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	127	1.353	1.964	2.699	2.306	2.022	T. a/e
f)	149	380	148	81	80	43	f)
11.							11.
12.							12.
13.							13.
14. a)	(15) 1.556	2.051	2.300	2.735	2.837	3.293	14. a)
b)	1.253	107			281	315	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)						634	d)
16.							16.
17.	(14) 13	(14) 17	(14) 19	(14) 19	(14) 19	(14) 18	17.
18.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	(22)	21.
22.	7.289	3.819	2.420	1.969	3.215	3.071	22.

E	Italien (13 Unternehmen enterprises imprese ondernemingen enterprises)					en mille \$ (1 \$ = 625 Lit.)					E	
	1959	1960	1961	1963	1964	1963	1964	1963	1964			
A												A
1.	37	1.385	7.884	5.716	5.911							1.
2.	675.492	694.949	787.575	1.193.631	1.701.289							2.
3.						6.645	929.871					3.
a)		26.512	33.755	42.250	46.067							a)
b)		5.517	8.398	5.302	130.159							b)
c)		23.317	17.328	13.584	14.455							c)
4.	236.182	255.996	295.707	373.296	410.339							4.
5.	197.055	241.898	274.006	607.998	698.821							5.
a)		46.244	34.400	33.091	39.566							a)
b)												b)
c)												c)
d)												d)
6.	2.459	405	653	4.281	12.686							6.
T. A.	1.186.659	1.298.268	1.457.068	1.770.754	3.059.293							T. A.
P												P
7.	294.080	343.040	387.200	559.680	670.080							7.
a)		56.478	55.118	37.311	33.744							a)
b)		53.156	57.364	89.117	145.093							b)
c)		60.584	84.475	110.716	114.413							c)
d)												d)
e)												e)
9.	2.762	3.667	1.807	2.495	1.326							9.
a)		344.996	352.316	674.422	980.133							a)
b)												b)
c)												c)
T. 7+8+9+10	778.218	873.976	940.900	1.477.029	1.955.710							T. 7+8+9+10
11.	7.905	9.076	14.359	9.660	659							11.
a)		376.657	466.563	743.437	1.060.252							a)
b)												b)
13.	23.879	29.605	35.246	49.023	42.672							13.
T. 11+12+13	408.441	424.292	516.168	802.120	1.103.583							T. 11+12+13
T. P.	1.186.659	1.298.268	1.457.068	1.770.754	3.059.293							T. P.
1.												1.
2.												2.
3.												3.
I. T. (1+2+3)												I. T. (1+2+3)
4.												4.
II. T. (1. T. + 4)												II. T. (1. T. + 4)
5.												5.
6.												6.
a)												a)
b)												b)
8.												8.
9.												9.
III. T. (II. T. - 5/9)												III. T. (II. T. - 5/9)
10.	46.571	63.192	68.116	61.151	57.556							10.
a)		3.018	3.669	5.269	3.344							a)
b)												b)
c)												c)
d)												d)
e)												e)
f)												f)
T. a/e												T. a/e
11.	50.696	66.210	71.785	66.420	60.900							11.
12.												12.
13.												13.
a)		30.963	33.121	28.090	32.809							a)
b)		16.156	21.887	14.821	16.750							b)
c)												c)
d)												d)
15.	21.998	25.002	31.797	44.559	42.654							15.
a)		267	479	360	2.474							a)
b)												b)
c)												c)
d)												d)
16.	2.459	405	653	4.281	12.686							16.
17.												17.
18.	5.005	6.122	6.772	7.062	5.564							18.
19.												19.
20.												20.
21.	97.508	85.500	152.688	194.448	617.346							21.
22.												22.



	Italien	Italien	Italia	Italie	Italy
()	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
1	Wertpapiere, Beteiligungen	portefeuille-titres, participations	titoli, valori e partecipazioni	waardepapieren, deelnemingen	securities, participation
2	Schätzung	estimation	stima	geschat	evaluation
3	Steuern und Taxen	impôts et taxes	imposte e tasse	belastingen en heffingen	taxation
4	Vorgetragener Verlust durch Rücklagenvermindern- derung aufgefangen	déficit reporté compensé par prélèvement sur les réserves	déficit riportato, compensato con prelevamenti delle riserve	vooraf uit de reserves gedekt verlies	reduction of reserves due to a loss carried forward
5	errechnet	calculé	calcolato	berekend	estimated
6	errechnete Personalkosten	frais de personnel calculés	costo del personale calcolato	personeelskosten (berekend)	estimated employee costs
7	Personalkosten	frais de personnel	costo dei salari e delle retribuzioni	salaris- en loonkosten	wages and salaries
8	Zinsen und Rabatte	Intérêts et escomptes	interessi e sconti	interest en kortingen	Interest and discount
9	Lasten der Gruppe Dalmine	charges de la groupe Dalmine	oneri del gruppo Dalmine	lasten van de groep Dalmine	charges of the Dalmine-group
10	netto	net	netto	netto	net
11	Umgroppierung der Bilanzposten	regroupement de postes de bilan	raggruppamento delle voci di bilancio	hergroepering van balansposten	reshuffling of balance sheet items
12	einschl. Steuern	y compris fonds pour paiement d'impôt	Fondo pagamento imposte incluso	inclusief belasting	taxes included
13	Zinsen (Saldo)	charges financières nettes	Proventi ed oneri finanziari	interest (saldo)	interest charges
14	unvollständig	incomplet	incompleto	onvolledig	Incomplete
15	einschl. SIAC deren Anlagen im Jahr 1962 an ITALSIDER vermietet wurden	y compris SIAC dont les installations ont été louées en 1962 par ITALSIDER	ivi compresa la SIAC i cui impianti sono stati affittati nel 1962 dalla ITALSIDER	met inbegrip van SIAC, waarvan de installaties in 1962 door ITALSIDER werden gehuurd	including SIAC, whose plant was rented by ITALSIDER in 1962
16	Arbeiter	ouvriers	lavoratori	arbeiders	workers
17	vergevalzte Erzeugnisse	laminés à chaud	laminati a caldo	vergevalzte produkten	hot-rolled products
18	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a.
19	Gruppe Dalmine	groupe Dalmine	gruppo Dalmine	groep Dalmine	Dalmine-group
20	Dynamostahl, Rund- und Formstahl	tôles magnétiques, ronds à béton et profilés	laminteri magnetici, tondo e profilati	magnetische plaatjes, rondstaal en profielen	magnetic sheet, reinforcement bars and sections
21	Ueinn des Geschäftsjahres	gain de l'exercice	utile dell'esercizio	winst van het boekjaar	profit for the year

E	Italie (13 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises)						E
	en mille Lit.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	23.232	865.360	4.927.449	4.153.296	3.572.541	3.694.285	1.
2.	422.182.190	434.280.864	492.234.678	581.169.366	746.019.409	1.063.305.932	2.
3.							3.
a)	17.913.899	16.570.004	21.096.569	24.958.473	26.406.125	28.792.132	a)
b)	3.448.394	3.539.071	3.599.994	5.248.589	3.313.629	81.349.173	b)
c)	15.874.320	14.572.859	10.829.865	14.709.420	8.489.815	9.034.342	c)
4.	147.613.581	159.997.593	184.817.006	205.189.183	233.310.255	256.461.823	4.
5.							5.
a)	123.159.531	151.185.498	171.253.819	190.865.278	379.998.866	436.763.193	a)
b)							b)
c)	9.909.565	30.152.793	21.499.697	80.042.457	20.681.713	24.728.855	c)
d)							d)
6.	1.537.180	253.238	408.324	385.433	2.675.882	7.928.713	6.
T. A.	741.661.892	811.417.280	910.667.401	1.106.721.495	1.424.468.235	1.912.058.448	T. A.
P							P
7.	183.800.000	214.400.000	242.000.000	348.540.000	349.800.000	418.800.000	7.
8.							8.
a)	48.692.974	36.548.809	34.448.874	23.019.646	23.319.646	21.090.345	a)
b)	33.222.342	36.388.889	35.852.778	55.260.514	55.697.976	90.683.214	b)
c)	37.864.924	42.295.248	52.796.947	60.964.307	69.197.487	71.508.117	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 1.726.021	- 2.416.876	- 1.129.231	- 1.040.622	- 1.559.096	- 828.445	9.
10. a)	179.958.611	215.622.543	220.197.569	293.531.162	421.513.694	612.583.283	10. a)
b)							b)
c)	4.573.429	3.397.170	3.896.468	3.285.402	5.173.634	8.482.965	c)
T.7+8+9+10	486.386.259	546.235.783	588.063.405	783.560.409	923.143.341	1.222.319.479	T.7+8+9+10
11.	4.940.904	5.672.292	8.974.591	9.303.082	6.037.874	412.081	11.
12. a)	235.410.444	241.006.332	291.601.514	284.492.973	464.647.937	662.657.089	12. a)
b)							b)
13.	14.924.285	18.502.873	22.027.891	29.365.031	30.639.083	26.669.799	13.
T.11+12+13	255.275.633	265.181.497	322.603.996	323.161.086	501.324.894	689.738.969	T.11+12+13
T. P.	741.661.892	811.417.280	910.667.401	1.106.721.495	1.424.468.235	1.912.058.448	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I.T.(1+2+3)							I.T.(1+2+3)
4.							4.
II.T.(I.T.+4)							II.T.(I.T.+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III.T.(II.T.-5/9)							III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	29.106.724	39.495.156	42.572.299	40.179.001	38.219.134	35.972.806	10. a)
b)	2.578.272	1.886.471	2.293.430	2.297.892	3.29.228	2.090.063	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	31.684.996	41.381.627	44.865.729	42.476.893	41.512.362	38.062.869	T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.	(2) 17.772.192	(2) 19.351.999	(2) 20.700.410	(2) 16.535.546	(2) 17.561.327	(2) 20.505.558	13.
14. a)	(14) 10.097.626	(14) 11.288.046	(14) 13.679.344	(14) 13.056.078	(14) 9.263.349	(14) 10.468.683	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	13.748.929	15.626.553	19.873.332	27.720.629	27.849.096	26.658.892	15. a)
b)	147.095	166.577	299.381	248.762	224.760	154.622	b)
c)							c)
d)	1.537.180	253.238	408.324	385.433	2.675.882	7.928.713	d)
16.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	16.
17.	5.005	6.122	6.772	6.991	7.062	6.664	17.
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(2) 60.942.277	(2) 53.437.896	(2) 95.430.309	(2) 121.530.085	(2) 292.037.326	(2) 385.841.125	22.

E		Alti Forni e Acciaierie Riunite Ilva & Cornigliano, ITALSIDER					E	
A			1961	(15) 1962	1963	1964	A	
A							A	
1.			3.737.932	3.021.684	2.279.398	1.557.168	1.	
2.			265.946.244	358.060.952	585.080.882	854.205.776	2.	
3.							3.	
a)			881.255	592.046	538.391	2.785.965	a)	
b)			1.619.564	1.659.884	1.823.307	79.902.870	b)	
c)			1.372.623	692.052	749.501	852.208	c)	
4.			91.372.549	114.537.022	135.011.997	161.497.983	4.	
5.							5.	
a)			63.434.747	78.514.218	111.655.109	170.001.371	a)	
b)							b)	
c)			15.815.310	56.062.367	10.776.178	10.870.365	c)	
d)							d)	
6.							6.	
T. A.			444.180.225	613.140.225	847.914.763	1.281.673.706	T. A.	
P							P	
7.			142.600.000	200.000.000	200.000.000	262.000.000	7.	
8.							8.	
a)			10.683.087	31.288.963	30.558.048	61.464.129	a)	
b)			14.251.957	19.028.108	22.682.742	24.917.823	b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.			76.296	26.078	39.550	27.249	9.	
10.			134.969.987	217.925.723	347.244.141	524.733.274	10.	
a)							a)	
b)							b)	
c)			1.641.691	1.066.261	3.807.564	5.322.255	c)	
T. 7+8+9+10			304.223.018	469.335.133	604.332.045	878.464.730	T. 7+8+9+10	
11.			7.054.591	7.083.082	5.577.874		11.	
12.			121.617.271	120.921.857	222.208.921	385.233.082	12.	
a)							a)	
b)							b)	
13.			11.285.345	15.800.153	15.795.923	17.975.894	13.	
T. 11+12+13			139.957.207	143.805.092	243.582.718	403.208.976	T. 11+12+13	
T. P.			444.180.225	613.140.225	847.914.763	1.281.673.706	T. P.	
1.	188.019.000	241.051.000	246.650.000	307.313.000	307.154.000	(18)	1.	
2.							2.	
3.							3.	
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)	
4.			127.607	675.996	2.038.098	8.031.785	4.	
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)	
5.							5.	
6.							6.	
7.							7.	
a)							a)	
b)							b)	
8.							8.	
9.			4.528.456	5.496.195	6.764.202	6.349.095	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)	
10.			20.200.000	21.250.000	21.750.000	21.750.000	10.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
T. a/e			20.200.000	21.250.000	21.750.000	21.750.000	T. a/e	
f)							f)	
11.			564.267	790.008	789.796	898.795	11.	
12.							12.	
13.			(8) 10.121.465	(8) 9.879.132	(8) 10.048.596	(8) 11.418.055	13.	
14.			(3) 6.203.995	(3) 5.884.539	(3) 4.877.132	(3) 4.603.176	14.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15.			10.695.000	14.970.595	14.980.396	17.030.000	15.	
a)							a)	
b)			26.078	39.551	25.730	47.100	b)	
c)							c)	
d)							d)	
16.			2.622	3.172	3.382	3.139	16.	
17.			3.510	4.080	4.156	3.885	17.	
18.			(17) 2.714	(17) 3.079	(17) 3.158	(17) 3.040	18.	
19.							19.	
20.							20.	
21.			(16) 30.158	37.222	38.030	38.902	21.	
22.			68.253.000	92.993.000	242.484.000	319.348.000	22.	

E	Alti Forni e Acciaierie d'Italia ILVA (en 1961 fusion avec Cornigliano en Italsider)				E
A	1959	1960			A
A					A
1.					1.
2.	82.207.921	90.475.451			2.
3.					3.
a)	3.593.542	631.692			a)
b)	1.243.453	1.282.115			b)
c)	3.742.263	2.811.566			c)
4.	33.791.000	38.335.388			4.
5.					5.
a)	27.195.127	31.835.151			a)
b)					b)
c)	74.597	26.889.127			c)
d)					d)
6.					6.
T. A.	151.847.903	192.260.490			T. A.
P					P
7.	44.000.000	66.000.000			7.
8.					8.
a)	10.619.876				a)
b)	8.833.852	10.249.430			b)
c)	9.941.762	10.891.424			c)
d)					d)
e)					e)
9.	54.103	85.389			9.
10. a)	32.813.283	59.887.461			10. a)
b)					b)
c)	579.895	508.315			c)
T.7+8+9+10	106.842.771	147.622.019			T.7+8+9+10
11.	3.540.904	4.272.292			11.
12. a)	38.132.239	35.473.200			12. a)
b)					b)
13.	3.331.989	4.892.979			13.
T.11+12+13	45.005.132	44.638.471			T.11+12+13
T. P.	151.847.903	192.260.490			T. P.
1.	105.372.000	126.530.000			1.
2.					2.
3.					3.
I.T.(1+2+3)					I.T.(1+2+3)
4.	93.347	106.849			4.
II.T.(I.T.+4)					II.T.(I.T.+4)
5.					5.
6.	(7) 26.000.000	(7) 29.000.000			6.
7. a)					7. a)
b)					b)
8.					8.
9.	2.192.829	2.690.481			9.
III.T.(II.T.-5/9)					III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	6.500.000	8.250.000			10. a)
b)					b)
c)					c)
d)					d)
e)					e)
T. a/e)	6.500.000	8.250.000			T. a/e)
f)					f)
11.	166.599	244.649			11.
12.					12.
13.	(8) 2.572.323	(8) 3.174.349			13.
14. a)	(3) 2.203.760	(3) 2.658.773			14. a)
b)					b)
c)					c)
d)					d)
15. a)	3.080.000	4.618.053			15. a)
b)	85.389	30.277			b)
c)					c)
d)					d)
16.	1.167	1.541			16.
17.	1.446	1.701			17.
18.	(17) 1.054	(17) 1.228			18.
19.					19.
20.					20.
21.	20.654	20.429			21.
22.	17.061.000	16.450.000			22.

E	CORNIGLIANO s.p.a. (en 1961 fusion avec Ilva en Italsider)						E
A	1959	1961					A
A							A
1.	118.287.769	120.764.391					1.
2.							2.
3.							3.
a)	87.793	87.793					a)
b)	262.781	249.866					b)
c)	46.562	62.023					c)
4.	33.595.901	39.292.286					4.
5.							5.
a)	21.344.273	19.798.007					a)
b)							b)
c)	7.957.967	136.887					c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	181.583.046	180.391.253					T. A.
P							P
7.	50.000.000	50.000.000					7.
8.							8.
a)							a)
b)	455.167	1.941.484					b)
c)	1.402.876	1.677.775					c)
d)							d)
e)							e)
9.	23.166	19.905					9.
10. a)	77.940.845	72.920.577					10. a)
b)							b)
c)	773.209	335.477					c)
T. 7+8+9+10	130.595.263	126.895.218					T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	47.307.006	49.784.336					12. a)
b)							b)
13.	3.680.777	3.711.699					13.
T. 11+12+13	50.987.783	53.496.035					T. 11+12+13
T. P.	181.583.046	180.391.253					T. P.
1.	82.646.900	114.521.500					1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	52.672	48.851					4.
11. T. (1, T., 4)							11. T. (1, T., 4)
5.							5.
6.	(7) 10.000.000	(7) 11.500.000					6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	812.218	932.305					9.
11. T. (11. T. -5/9)							11. T. (11. T. -5/9)
10. a)	6.000.000	11.538.984					10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	6.000.000	11.538.984					T. a/e
f)							f)
11.	184.039	185.585					11.
12.							12.
13.	6.002.233	6.433.978					13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)	(3) 2.346.828	(3) 2.672.308					c)
d)							d)
15. a)	3.500.000	3.500.000					15. a)
b)	19.905	46.019					b)
c)							c)
d)							d)
16.	584	710					16.
17.	1.017	1.366					17.
18.	(17) 808	(17) 1.325					18.
19.							19.
20.							20.
21.	6.308	6.777					21.
22.	18.705.000	12.898.037					22.

E	S.I.A.C. (les installations à Campi ont été louées en 1962 à ITALSIDER)					E
A	1959	1960	1961			A
A						A
1.						1.
2.	9.583,027	10.662,743	12.168,903			2.
3.						3.
a)	63,335	63,336	143,335			a)
b)	75,020	96,569	103,386			b)
c)						c)
4.	8.659,033	9.696,716	11.752,867			4.
5.						5.
a)	6.359,716	8.913,486	8.867,135			a)
b)						b)
c)	2,490	2,128	2,736			c)
d)						d)
6.						6.
T. A.	24.742,621	29.434,978	33.038,362			T. A.
P						P
7.	6.000,000	7.000,000	7.000,000			7.
8.						8.
a)						a)
b)	1.471,120	875,255	900,660			b)
c)	2.080,909	2.251,047	2.446,105			c)
d)						d)
e)						e)
9.	9,816	14,926	7,636			9.
10. a)	3,839,868	3,527,828	5,205,985			10. a)
b)						b)
c)						c)
T.7+8+9+10	13,401,713	13,669,056	15,560,386			T.7+8+9+10
11.						11.
12. a)	10,893,424	15,257,806	16,966,143			12. a)
b)						b)
13.	447,484	508,116	511,833			13.
T.11+12+13	11,340,908	15,765,922	17,477,976			T.11+12+13
T. P.	24.742,621	29.434,978	33.038,362			T. P.
1.	21.244,000	22.630,000	(5) 27,610,000			1.
2.						2.
3.						3.
I.T.(1+2+3)						I.T.(1+2+3)
4.	19,634	14,926	14,181			4.
II.T.(1,2,4)						II.T.(1,2,4)
5.	(7) 5,015,000	(7) 5,600,000	6,400,000			5.
6.						6.
7. a)						7. a)
b)						b)
8.						8.
9.	607,041	674,388	699,613			9.
III.T.(II.T.-5/9)						III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	700,000	900,000	1,000,000			10. a)
b)	700,000					b)
c)						c)
d)						d)
e)						e)
T. a/e	1,400,000	900,000	1,000,000			T. a/e
f)						f)
11.	22,374	25,406	25,592			11.
12.						12.
13.	(8) 472,383	(8) 544,631	(8) 811,475			13.
14. a)	(3) 228,170	(3) 568,892	(3) 714,559			14. a)
b)						b)
c)						c)
d)						d)
15. a)	420,000	490,000	490,000			15. a)
b)	14,926	7,636	3,878			b)
c)						c)
d)						d)
16.						16.
17.	258	294	362			17.
18.	(18)	(18)	223			18.
19.						19.
20.						20.
21.	(5) 3,442	3,620	3,925			21.
22.	1,280,000	2,172,000	2,577,000			22.

E	Acciaierie e Ferriere Lombarde FALCK						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.		794.726	1.120.558	1.022.653	924.748	1.110.264	1.
2.	25.516.909	27.111.957	28.862.560	30.723.953	35.396.697	37.011.672	2.
3.							3.
a)	3.294.863	4.114.352	4.931.210	7.140.155	7.322.895	7.653.366	a)
b)	193.037	190.739	204.834	141.522	141.418	125.929	b)
c)	1.683.239	1.995.991	1.487.254	1.201.652	771.340	1.506.611	c)
4.	13.443.022	13.246.205	16.972.940	19.839.461	17.307.259	15.339.218	4.
5.							5.
a)	12.702.385	17.283.747	19.598.440	18.265.849	21.795.680	23.611.511	a)
b)							b)
c)							c)
d)	561.187	1.306.680	2.748.372	1.799.592	385.376	511.477	d)
6.						60.426	6.
T. A.	57.394.642	66.044.397	75.926.168	80.134.837	84.045.413	86.930.474	T. A.
P							P
7.	15.000.000	15.000.000	15.000.000	22.000.000	22.000.000	22.000.000	7.
8.							8.
a)	1.999.935	1.999.935			1.000.000	1.000.000	a)
b)	5.976.472	6.455.442	5.609.748	2.047.036	1.468.091	3.100.701	b)
c)	3.632.695	4.607.562	9.769.271	11.229.468	13.386.248	12.824.249	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	12.310.773	20.114.196	26.457.088	24.193.339	25.491.896	26.111.256	10. a)
b)							b)
c)	273.991	242.196	89.715	57.453			c)
T.7+8+9+10	39.193.866	48.419.331	56.925.822	59.527.296	63.346.235	65.036.206	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	16.491.448	15.729.752	17.113.021	18.732.091	18.933.405	21.894.268	12. a)
b)							b)
13.	1.709.328	1.895.314	1.887.325	1.875.450	1.765.773		13.
T.11+12+13	18.200.776	17.625.066	19.000.346	20.607.541	20.699.178	21.894.268	T.11+12+13
T. P.	57.394.642	66.044.397	75.926.168	80.134.837	84.045.413	86.930.474	T. P.
1.	62.000.000	76.000.000	83.300.000	80.400.000	78.900.000	75.650.000	1.
2.							2.
3.							3.
T.T.(1+2+3)							T.T.(1+2+3)
4.	574.739	685.600	1.229.886	1.183.155	1.895.536	1.316.952	4.
T.T.(T.T.+4)							T.T.(T.T.+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	3.434.612	3.922.371	4.428.494	5.255.490	5.496.289	5.288.102	9.
T.T.(T.T.-5/9)							T.T.(T.T.-5/9)
10. a)	3.053.318	3.310.021	3.636.882	3.331.822	3.553.593	4.724.395	10. a)
b)	1.436.682	1.489.979	1.863.118	1.768.178	1.746.407	1.275.605	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	4.500.000	4.800.000	5.500.000	5.100.000	5.300.000	6.000.000	T. a/e)
f)						25.756	f)
11.	94.969	108.306	100.431	97.055	90.610		11.
12.	490.000	1.110.000	1.710.000	2.190.000	2.210.000	215.000	12.
13.	1.165.297	1.229.847	1.223.137	1.224.733	1.281.675	1.701.882	13.
14. a)	(3) 925.149	(3) 1.073.708	(3) 1.356.792	(3) 1.412.024	(3) 1.516.824	(3) 1.813.051	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	1.524.358	1.677.008	1.676.894	1.668.395	1.565.162		15. a)
b)							b)
c)							c)
d)						60.426	d)
16.	107	164	156	144	155	158	16.
17.	646	759	773	733	712	802	17.
18.	560	666	678	684	676	692	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(10) 4.498.884	(10) 6.395.048	(10) 7.250.603	(10) 6.761.392	(10) 9.572.750	(10) 7.259.294	22.

E	Dalmine s.p.a						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	13.395.290	14.096.248	12.683.754	11.146.424	12.325.084	17.536.564	2.
3.							3.
a)	1.430.393	1.828.565	3.827.736	5.076.057	6.326.236	6.411.122	a)
b)	1.056.141	1.089.071	1.065.580	993.020	956.298	939.385	b)
c)	387.034	56.348	56.405	4.455.882	5.506.355	1.428.927	c)
4.	18.062.914	14.872.051	15.294.108	16.837.642	18.755.520	19.585.022	4.
5.							5.
a)	17.993.001	21.035.966	24.984.281	25.939.436	26.756.270	26.493.869	a)
b)							b)
c)	664.807	491.242	1.583.449	4.859.779	3.116.996	8.669.172	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	52.989.580	53.469.491	59.495.313	69.308.240	73.742.759	81.064.061	T. A.
P							P
7.	12.000.000	12.000.000	12.000.000	25.200.000	25.200.000	25.200.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	7.484.972	7.627.471	9.198.637	5.171.637	6.051.050	6.323.934	b)
c)	2.909.916	3.306.418	4.016.970	5.307.209	6.393.419	7.088.581	c)
d)							d)
e)							e)
9.	17.691	11.460	45.067	180.066	33.833	20.916	9.
10. a)	4.687.600	4.162.642	3.598.568	3.098.341	2.769.202	8.307.166	10. a)
b)							b)
c)	377.499	426.311	408.927	397.239	340.226	923.254	c)
T.7+8+9+10	27.477.678	27.534.302	29.268.169	39.354.492	40.787.730	47.863.851	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	22.992.146	23.310.036	26.927.145	25.055.045	27.663.364	30.656.401	12. a)
b)							b)
13.	2.519.756	2.625.153	3.299.999	4.898.703	5.291.665	2.543.809	13.
T.11+12+13	25.511.902	25.935.189	30.227.144	29.953.748	32.955.029	33.200.210	T.11+12+13
T. P.	52.989.580	53.469.491	59.495.313	69.308.240	73.742.759	81.064.061	T. P.
1.	67.097.797	75.709.797	91.518.049	94.651.415	93.990.268	79.266.051	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	410.876	514.295	397.974	947.044	690.088	805.405	4.
II. T. (1. T. +4)							II. T. (1. T. +4)
5.							5.
6.	(9) 15.969.192	(9) 17.462.970	(9) 18.420.858				6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	2.722.078	3.078.816	3.344.682	4.296.777	4.474.662	4.820.916	9.
III. T. (II. T. -5/9)							III. T. (II. T. -5/9)
10. a)	2.927.185	3.295.130	3.720.556	3.384.605	3.436.278	1.974.572	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	2.927.185	3.295.130	3.720.556	3.384.605	3.436.278	1.974.572	T. a/e
f)							f)
11.	125.988	191.546	165.000	244.935	264.583	2.546.465	11.
12.							12.
13.	(8) 1.754.687	(8) 1.106.743	(8) 1.005.504	(8) 173.093	(8) 144.362	(8) 424.564	13.
14. a)	(3) 2.174.897	(3) 1.768.534	(3) 2.613.921	(3) 2.336.178	(3) 1.716.341	(3) 2.721.195	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	2.400.000	2.400.000	3.000.000	4.800.000	5.040.000	3.830.400	15. a)
b)	11.460	45.067	180.066	33.833	20.916	18.260	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	434	472	513	548	545	478	17.
18.							18.
19.							19.
20.							20.
21.	(19) 12.325	(19) 12.393	(19) 14.023	(19) 12.866	(19) 13.329	11.581	21.
22.	(10) 4.976.965	(10) 3.959.225	(10) 1.286.123	(10) 2.174.185	(10) 3.938.623	(10) 7.113.989	22.

E	Società per l'Industria e l'Elettricità TERNI						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	121.308.031	117.793.829	114.229.859	113.500.667	(11) 33.057.267	63.325.490	1.
2.							2.
3.							3.
a)	5.082.222	5.376.245	6.888.719	6.888.764	6.863.269	6.438.295	a)
b)	420.994	405.360	354.101	2.312.689	248.713	224.790	b)
c)	10.015.222	9.646.931	7.913.582	8.359.834	1.462.619	5.246.596	c)
4.	9.503.004	12.205.640	12.374.573	13.710.230	18.008.329	15.891.635	4.
5.							5.
a)	12.862.571	17.666.567	20.941.083	32.970.642	(11)184.934.136	174.079.998	a)
b)							b)
c)	49.005	15.054	95.924	16.530.989	6.115.508	4.364.717	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	159.241.049	163.109.626	162.797.841	194.273.815	250.689.841	269.571.521	T. A.
P							P
7.	33.250.000	33.250.000	33.250.000	66.500.000	66.500.000	66.500.000	7.
8.							8.
a)	31.502.150	31.502.150	31.502.150	20.072.922	20.072.922	20.072.922	a)
b)	2.004.260	2.502.740	2.617.337	10.575.196	10.846.865	13.248.527	b)
c)	8.611.701	9.125.434	9.994.776	13.354.236	10.335.472	8.770.736	c)
d)							d)
e)							e)
9.	6.095	14.356	30.440	63.698	8.132	21.581	9.
10. a)	29.639.343	31.097.727	29.121.643	26.648.658	24.328.406	21.859.866	10. a)
b)							b)
c)	67.487	75.907	1.302.516	1.392.561	874.949	1.166.887	c)
T.7+8+9+10	105.081.034	107.568.314	107.818.862	136.607.271	132.966.746	131.640.519	T.7+8+9+10
11.	1.400.000	1.400.000	1.920.000	2.220.000	460.000	389.056	11.
12. a)	50.476.317	51.849.382	49.873.971	50.013.167	111.757.071	132.062.260	12. a)
b)							b)
13.	2.283.696	2.291.930	3.185.008	5.433.377	5.506.024	5.479.686	13.
T.11+12+13	54.160.013	55.541.312	54.978.979	57.666.544	117.723.095	137.931.002	T.11+12+13
T. P.	159.241.049	163.109.626	162.797.841	194.273.815	250.689.841	269.571.521	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	247.409	290.865	343.907	478.625	458.034	431.639	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	930.345	671.606	717.307	1.042.537	1.311.381	1.289.317	9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	7.281.221	7.613.284	8.798.596	7.157.804	3.978.594	2.174.394	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	7.281.221	7.613.284	8.798.596	7.157.804	3.978.594	2.174.394	T. a/e
f)							f)
11.	114.184	114.597	159.250	271.669	275.301	273.984	11.
12.							12.
13.	(8) 4.084.982	(8) 3.941.970	(8) 3.412.763	(8) 1.867.329	(8) 1.645.892	(8) 1.690.930	13.
14. a)	(3) 1.428.998	(3) 1.617.948	(3) 2.209.715	(3) 2.563.040	(3) 153.427	(3) 174.615	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	2.161.250	2.161.250	2.992.500	5.217.274	5.217.274	5.217.274	15. a)
b)	14.356	30.440	63.697	8.132	21.581	21.581	b)
c)							c)
d)							d)
16.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	16.
17.	206	316	339	356	(2) 340	293	17.
18.	(20) 132	(20) 229	(20) 258	(20) 296	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(10) 8.419.985	(10) 4.899.664	(10) 5.480.000	(10) 4.718.824	(10) 7.500.000	(10) 35.100.000	22.

E	Breda Siderurgica SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.						700.000	1.
2.	19.167.574	18.919.574	19.507.880	20.327.084	23.551.139	26.696.193	2.
3.							3.
a)	616	616	616	437	2.717	4.316	a)
b)	30.741	30.717	30.717	22.845	24.653	23.836	b)
c)							c)
4.	6.574.367	7.769.756	8.370.733	9.700.997	11.019.479	8.645.150	4.
5.							5.
a)	4.037.939	4.774.214	4.983.786	5.563.072	6.650.681	6.267.800	a)
b)							b)
c)	92.131	209.364	10.308	3.687	25.498	32.665	c)
d)							d)
6.	1.021.094		408.324	385.433		2.595.095	6.
T. A.	30.924.462	31.704.241	33.312.364	36.003.555	41.274.167	44.965.055	T. A.
P							P
7.	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	125.445	125.445	125.445	125.445	125.445	125.445	b)
c)	878.300	1.021.660	1.124.500	1.362.500	1.509.900	1.666.600	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 1.186.667	- 2.207.760	- 864.993	- 1.273.316	- 1.658.749	- 721.747	9.
10. a)	5.801.931	7.455.623	3.931.971	3.173.163	2.360.930	6.544.787	10. a)
b)							b)
c)	1.921.872						c)
T. 7+8+9+10	12.540.881	11.394.968	9.316.923	8.387.792	7.337.526	12.615.085	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	18.383.581	18.966.505	23.995.441	27.615.763	32.999.640	32.349.970	12. a)
b)							b)
13.		1.342.768			937.001		13.
T. 11+12+13	18.383.581	20.309.273	23.995.441	27.615.763	33.936.641	32.349.970	T. 11+12+13
T. P.	30.924.462	31.704.241	33.312.364	36.003.555	41.274.167	44.965.055	T. P.
1.	12.243.000	18.700.000	20.052.000	22.452.000	21.183.000	17.843.000	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	1.869	1.841	3.170	1.380	1.324	1.221	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	106.579	203.320	249.507	263.614	337.195	393.276	9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)		986.533	418.000	602.000	395.000	180.000	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e		986.533	418.000	602.000	395.000	180.000	T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.	(8) 886.784	(8) 847.851	(8) 1.690.917	(8) 1.624.649	(8) 2.148.328	(8) 2.011.659	13.
14. a)	(3) 746.073	(3) 748.846	(3) 105.049	(3) 12.634	(3) 5.338	(3) 7.450	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)		(21) 1.342.768			(21) 937.001		15. a)
b)							b)
c)	1.186.667	2.207.760	864.993	1.273.316	1.658.749	721.747	c)
d)	1.021.094		408.324	385.433		2.595.095	d)
16.							16.
17.	210	278	276	285	294	243	17.
18.	153	207	222	261	266	207	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(10) 845.880	(10) 738.533	(10) 1.006.306	(10) 1.421.204	(10) 3.619.055	(10) 3.325.055	22.

E	Nazionale Cogne						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	15.632.231	15.173.310	17.156.390	20.885.925	24.845.571	27.207.872	2.
3.							3.
a)	(1) 3.816.605	(1) 3.916.607	(1) 3.884.601	(1) 3.934.677	(1) 3.937.627	(1) 3.961.996	a)
b)							b)
c)							c)
4.	9.816.571	9.373.586	11.257.287	13.209.156	13.833.800	14.872.445	4.
5.							5.
a)	5.876.789	10.919.505	7.062.749	7.468.535	6.969.028	15.974.376	a)
b)							b)
c)	138.066	579.417	437.038	435.258	77.557	64.267	c)
d)							d)
6.	516.086	253.238			(4) 2.493.415	4.476.902	6.
T. A.	35.796.348	40.215.663	39.798.065	45.933.551	52.156.998	66.557.858	T. A.
P							P
7.	8.000.000	13.000.000	13.000.000	13.000.000	13.000.000	20.000.000	7.
8.							8.
a)	4.095.232	3.029.301	2.929.301	2.929.301	2.229.301	(4)	a)
b)	2.400.988	2.400.988	2.400.986	2.430.576	2.436.656	(4)	b)
c)	3.946.025	4.433.873	5.234.392	5.831.426	7.142.620	7.478.288	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 259.845		- 253.238	13.057	67.783	(4)	9.
10. a)	5.017.359	9.285.982	8.403.001	7.888.444	7.226.967	10.997.577	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	23.199.759	32.150.144	31.714.442	32.092.804	32.103.327	40.716.190	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	12.596.589	8.065.519	7.787.740	13.779.941	20.053.671	25.841.668	12. a)
b)							b)
13.			295.883	60.806			13.
T.11+12+13	12.596.589	8.065.519	8.083.623	13.840.747	20.053.671	25.841.668	T.11+12+13
T. P.	35.796.348	40.215.663	39.798.065	45.933.551	52.156.998	66.557.858	T. P.
1.	21.614.300	24.217.400	25.163.700	(2) 25.100.000			1.
2.							2.
3.							3.
T.1.(1+2+3)							T.1.(1+2+3)
4.	280.674	105.725	70.108	44.985	177.497	715.940	4.
T.1.(1.1.4)							T.1.(1.1.4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	1.440.079	1.483.880	1.700.138	2.111.907	2.404.770	2.579.567	9.
T.1.(1.1.5/9)							T.1.(1.1.5/9)
10. a)	635.843	1.219.720	1.977.097	1.487.045	1.519.089	1.632.000	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	635.843	1.219.720	1.977.097	1.487.045	1.519.089	1.632.000	T. a/e
f)				6.081			f)
11.							11.
12.							12.
13.	872.918	702.667	349.759	449.696	821.891	1.296.350	13.
14. a)	(3) 73.452	(3) 116.596					14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	259.845	(4) 253.238	13.057	67.783		(4)	c)
d)	516.087				2.493.415	4.476.902	d)
16.	156	154	172	156	136	117	16.
17.	155	172	185	179	190	150	17.
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	2.455.498	1.013.423	3.910.750	5.275.974	5.497.393	4.030.361	22.

E		Acciaerie di Bolzano					E	
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A							A	
1.	23.232	21.532	19.832	18.132	24.775	20.989	1.	
2.	1.738.320	2.388.841	2.298.956	2.713.605	2.992.780	2.746.733	2.	
3.							3.	
a)	67.562	75.562	75.562	78.887	78.887	87.772	a)	
b)	785	779	903	1.455	2.005	2.155	b)	
c)							c)	
4.	1.813.426	1.997.140	1.939.844	2.039.442	2.186.556	2.336.554	4.	
5.							5.	
a)	3.056.094	3.778.543	4.314.787	3.903.536	4.213.780	3.544.681	a)	
b)							b)	
c)	5.726	4.102	3.476	612	675	530	c)	
d)							d)	
6.							6.	
T. A.	6.705.145	8.266.499	8.653.359	8.755.669	9.499.458	8.739.414	T. A.	
P							P	
7.	1.200.000	2.800.000	2.800.000	3.500.000	3.500.000	3.500.000	7.	
8.							8.	
a)	458.358						a)	
b)	1.128.592	537.554	616.931	333.127	462.706	384.842	b)	
c)	667.081	733.139	912.800	1.118.620	1.362.867	1.527.481	c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.							9.	
a)	812.300	759.580	1.299.320	1.237.150	1.173.080	1.106.880	a)	
b)							b)	
c)							c)	
T. 7+8+9+10	4.266.331	4.830.273	5.629.051	6.188.897	6.498.653	6.519.203	T. 7+8+9+10	
11.							11.	
12. a)	2.218.012	3.122.873	2.560.103	2.180.340	2.664.474	1.934.081	12. a)	
b)							b)	
13.	220.802	313.353	464.206	386.432	336.331	286.130	13.	
T. 11+12+13	2.438.814	3.436.226	3.024.309	2.566.772	2.000.805	2.220.211	T. 11+12+13	
T. P.	6.705.145	8.266.499	8.653.360	8.755.669	9.499.458	8.739.414	T. P.	
1.							1.	
2.							2.	
3.							3.	
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)	
4.	2.753	1.167		15.723	20.710	29.225	4.	
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)	
5.							5.	
6.							6.	
7. a)							7. a)	
b)							b)	
8.							8.	
9.	544.523	618.499		432.744	516.944	621.234	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)	264.062	329.411	(10) 596.388	342.432	438.699	457.268	10. a)	
b)				290.927	261.528	244.428	b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
T. a/e	264.062	329.411	(10) 596.388	633.360	700.227	701.696	T. a/e	
f)							f)	
11.	38.704	94.376		67.760	32.136	16.806	11.	
12.	60.000	75.000		250.000	308.289	233.061	12.	
13.	73.787	165.375	(5) 74.229	175.328	173.728	218.864	13.	
14. a)	(3) 238.530	(3) 247.462	(18)	297.361	(3) 331.671	(3) 273.107	14. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15. a)	182.097	218.977	(2) 370.000	318.671	304.195	268.718	15. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
16.							16.	
17.	115	127	136	138	146	146	17.	
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.	
19.							19.	
20.							20.	
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.	
22.	(10) 292.193	(10) 975.433	(10) 506.503	(10) 1.262.337	(10) 978.329	(10) 600.617	22.	

E	Acciaierie e Tubificio di Brescia						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.		13.665	21.874	71.758	277.313	208.175	1.
2.	3.932.410	5.129.226	6.774.742	7.898.616	8.606.043	9.818.873	2.
3.							3.
a)	3.985	3.985	3.990	153.768	268.172	384.080	a)
b)	6.512	40.329	69.252	32.028	32.319	58.950	b)
c)							c)
4.	2.816.423	3.252.597	3.395.613	3.446.483	3.629.242	4.398.334	4.
5.							5.
a)	1.992.770	3.482.615	4.681.589	4.707.972	4.311.423	4.773.136	a)
b)							b)
c)							c)
d)	485	466	551	258	250	265	d)
6.						267.615	6.
T. A.	8.752.585	11.922.883	14.947.611	16.310.883	17.124.762	19.909.428	T. A.
P							P
7.	1.000.000	2.000.000	3.000.000	3.500.000	3.500.000	3.500.000	7.
8.							8.
a)	1.286.005	793.362	625.327	168.033	235.342	121.686	a)
b)	741.347	841.669	1.065.357	1.229.266	1.599.227	1.715.098	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	915.000	713.026	1.689.867	2.827.864	3.012.496	3.776.067	10. a)
b)							b)
c)	579.476	1.808.964	453.619	371.888	150.895	1.070.569	c)
T. 7+8+9+10	4.521.828	6.157.021	6.834.170	8.097.051	8.497.960	10.183.420	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	4.133.400	5.590.897	7.889.138	8.021.109	8.422.958	9.726.008	12. a)
b)							b)
13.	97.357	174.965	224.303	192.723	203.844		13.
T. 11+12+13	4.230.757	5.765.862	8.113.441	8.213.832	8.626.802	9.726.008	T. 11+12+13
T. P.	8.752.585	11.922.883	14.947.611	16.310.883	17.124.762	19.909.428	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.		5.957	4.100	6.778	4.140	2.179	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	406.799	593.194	650.881	747.554	845.140	917.321	9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	261.767	422.624	538.981	737.889	906.219	913.983	10. a)
b)					358.017		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	261.767	422.624	538.981	737.889	1.264.226	913.983	T. a/e
f)							f)
11.	7.357	14.965	14.303	10.223	11.344		11.
12.		124.856	236.592	195.213	228.647	315.172	12.
13.	188.280	323.962	245.819	356.324	424.867	561.993	13.
14. a)	(3)	103.973	118.594	134.529	98.780	131.275	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	90.000	150.000	210.000	182.500	192.500		15. a)
b)							b)
c)							c)
d)						267.615	d)
16.							16.
17.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	17.
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(10) 969.694	(10) 1.623.440	(10) 2.183.472	(10) 1.861.412	(10) 1.821.654	(10) 2.126.140	22.

E		Acciaieria Ferriera del Caleotto					E	
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A							A	
1.							1.	
2.	3.178.123	3.226.982	3.804.906	4.194.712	4.719.200	6.001.523	2.	
3.							3.	
a)	33.075	53.073	51.528	57.721	63.166	66.781	a)	
b)	42.971	35.804	37.272	37.850	40.170	30.999	b)	
c)							c)	
4.	2.092.923	2.397.560	2.799.245	2.464.869	3.006.472	3.230.422	4.	
5.							5.	
a)	793.942	704.385	461.496	733.712	963.987	857.598	a)	
b)							b)	
c)	13.979	2.820	52	268	2.169	12	c)	
d)							d)	
6.						199.431	6.	
T. A.	6.155.013	6.420.624	7.154.499	7.489.132	8.795.164	10.386.766	T. A.	
P							P	
7.	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	2.300.000	7.	
8.							8.	
a)	17.423	17.423	17.423	17.423	17.423	17.423	a)	
b)	244.421	252.120	247.467	254.542	259.208	264.796	b)	
c)	(12) 622.377	(12) 681.620	(12) 811.891	(12) 888.659	(12) 1.034.960	(12) 1.242.823	c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.		581	750	4.672	1.134	523	9.	
10. a)	1.320.740	1.168.856	1.060.713	2.009.114	2.503.216	2.099.372	10. a)	
b)							b)	
c)							c)	
T. 7+8+9+10	4.504.961	4.420.600	4.438.244	5.474.410	6.115.941	5.924.937	T. 7+8+9+10	
11.							11.	
12. a)	1.496.073	1.840.948	2.553.008	1.900.654	2.567.456	4.461.829	12. a)	
b)							b)	
13.	153.979	159.076	163.247	114.068	111.767		13.	
T. 11+12+13	1.650.052	2.000.024	2.716.255	2.014.722	2.679.223	4.461.829	T. 11+12+13	
T. P.	6.155.013	6.420.624	7.154.499	7.489.132	8.795.164	10.386.766	T. P.	
1.							1.	
2.							2.	
3.							3.	
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)	
4.	2.293	3.194	3.129	3.876	7.290	4.895	4.	
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)	
5.							5.	
6.							6.	
7. a)							7. a)	
b)							b)	
8.							8.	
9.	147.099	174.098	167.343	395.790	498.057	463.493	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)	222.844	232.731	250.618	358.014	374.936	391.968	10. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
T. a/e	222.844	232.731	250.618	358.014	374.936	391.968	T. a/e	
f)					5.654		f)	
11.	7.699	7.954	8.162	5.703	5.588		11.	
12.	5.515	14.435	20.992	16.489	34.047	23.298	12.	
13.	145.672	147.160	166.553	(5) 120.547	(5) 150.193	(5) 125.962	13.	
14. a)	(3) 62.214	(3) 75.113	(3) 49.626	(3) 68.580	(3) 54.377	(3) 30.515	14. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15. a)	145.699	145.954	146.162	106.903	106.788		15. a)	
b)	581	5.750	9.672	6.134	524		b)	
c)							c)	
d)						199.431	d)	
16.							16.	
17.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	17.	
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.	
19.							19.	
20.							20.	
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.	
22.	(10) 148.263	(10) 281.590	(10) 819.412	(10) 747.820	(10) 899.423	(10) 1.466.257	22.	

E	Pietro Maria Ceretti						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	840.809	855.899	968.140	1.374.472	1.574.732	1.443.089	2.
3.							3.
a)	25.079	5.532	6.514	8.179	8.031	8.205	a)
b)	11.607	5.830	6.030	4.496	4.996	5.222	b)
c)							c)
4.	1.341.303	1.455.396	1.644.504	1.902.479	1.973.716	1.712.098	4.
5.							5.
a)	904.137	1.199.754	1.298.069	1.265.079	1.334.604	1.422.697	a)
b)							b)
c)	27.971	29.083	33.280	35.552	38.319	29.283	c)
d)							d)
6.						115.706	6.
T. A.	3.150.906	3.551.493	3.956.537	4.590.257	4.934.398	4.736.300	T. A.
P							P
7.	650.000	650.000	650.000	1.040.000	1.300.000	1.300.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	830.788	863.313	871.407	496.518	479.270	335.756	b)
c)	226.826	272.130	312.823	364.620	427.635	454.777	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 294.550	- 265.529	- 172.790	- 57.810	- 52.357	3.577	9.
10. a)	709.848	633.019	490.936	594.435	620.609	529.140	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	2.122.912	2.152.933	2.152.376	2.437.763	2.775.157	2.623.250	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	997.445	1.300.940	1.683.130	2.146.754	2.103.307	2.113.050	12. a)
b)							b)
13.	30.549	97.620	121.031	5.740	55.934		13.
T.11+12+13	1.027.994	1.398.560	1.804.161	2.152.494	2.159.241	2.113.050	T.11+12+13
T. P.	3.150.906	3.551.493	3.956.537	4.590.257	4.934.398	4.736.300	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)							I. I. (1+2+3)
4.	26.020	24.063	38.905	41.975	38.720	41.178	4.
II. I. (1. I. +4)							II. I. (1. I. +4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	384.032	477.630	504.688	528.888	590.055	462.699	9.
III. I. (II. I. -5/9)							III. I. (II. I. -5/9)
10. a)	(10) 139.068	(10) 135.436	(10) 145.206	(10) 156.411	(10) 216.973	(10) 280.566	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
I. a/e	139.068	135.436	145.206	156.411	216.973	280.566	I. a/e
f)							f)
11.		4.881	6.051		3.576		11.
12.							12.
13.	78.617	85.202	57.827	98.331	119.441	141.013	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	294.551	265.529	172.790	57.810	3.577		c)
d)					52.357		d)
16.						115.706	16.
17.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	17.
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(10) 27.430	(10) 150.526	(10) 257.448	(10) 562.743	(10) 417.234	148.923	22.

E	Redaelli Giuseppe & Fratello						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	2,836,632	2,825,188	3,168,682	4,850,212	7,631,902	9,517,118	2.
3.							3.
a)	335,833	335,240	326,959	918,087	894,235	891,512	a)
b)							b)
c)							c)
4.	3,189,389	2,722,646	3,576,589	3,445,062	4,181,192	3,681,020	4.
5.							5.
a)	2,952,074	3,544,711	4,108,122	4,253,414	4,285,639	4,369,471	a)
b)							b)
c)	131,922	98,118	92,118	113,808	102,691	110,233	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	9,445,850	9,525,903	11,272,470	13,580,583	17,095,659	18,569,354	T. A.
P							P
7.	2,000,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	3,000,000	3,000,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	714,829	853,883	922,153	937,588	871,253	682,990	b)
c)	1,413,969	1,626,404	1,839,559	1,870,134	1,991,477	2,253,638	c)
d)							d)
e)							e)
9.	440	478	1,601	1,838	1,578	1,923	9.
10. a)	1,271,587	1,096,487	1,513,480	1,885,528	2,116,443	3,398,863	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	5,400,825	5,577,252	6,276,793	6,695,088	7,980,751	9,336,814	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	3,928,023	3,830,627	4,878,441	6,768,841	8,997,545	9,191,553	12. a)
b)							b)
13.	117,002	118,024	117,236	116,654	117,263	40,987	13.
T. 11+12+13	4,045,025	3,948,651	4,995,677	6,885,495	9,114,908	9,232,540	T. 11+12+13
T. P.	9,445,850	9,525,903	11,272,470	13,580,583	17,095,659	18,569,354	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.							4.
T. T. (1+2+4)							T. T. (1+2+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	409,721	518,712	623,856	773,696	828,524	807,953	9.
T. T. (1+5+9)							T. T. (1+5+9)
10. a)	510,191	463,125	415,840	402,346	493,903	488,223	10. a)
b)	278,790	222,000	157,000		437,000		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	788,981	685,125	572,840	402,346	930,903	488,223	T. a/e)
f)							f)
11.	11,700	11,802	11,724	11,665	11,736	4,099	11.
12.							12.
13.	(13) 301,883	(13) 447,820	(13) 487,814	(13) 384,610	(13) 284,562	(13) 245,274	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	105,265	105,311	105,276	105,249	105,281		15. a)
b)	478	1,388	1,838	1,578	1,923	36,888	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	17.
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.							21.
22.	320,791	622,041	888,156	(10) 1,880,548	(10) 2,970,607	(10) 2,277,350	22.

E	Safau						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	3,142,170	2,749,731	2,372,594	2,767,059	2,438,911	2,452,169	2.
3.							3.
a)	12,829	11,239	8,114	8,114	8,149	4,372	a)
b)	22,588	30,180	26,041	27,941	29,006	24,763	b)
c)							c)
4.	1,456,805	1,823,077	2,479,308	2,105,078	2,207,447	2,445,892	4.
5.							5.
a)	1,912,034	3,481,338	3,216,525	4,008,405	2,199,578	2,208,394	a)
b)							b)
c)	139,198	361,074	585,764	178,492	8,527	12,504	c)
d)							d)
6.					182,467	213,538	6.
T. A.	6,685,624	8,456,639	8,688,346	9,095,089	7,074,085	7,361,632	T. A.
P							P
7.	1,500,000	1,500,000	1,500,000	2,000,000	2,000,000	2,000,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	2,162	62,067	69,339	575,516	580,260	498,170	b)
c)	182,244	239,960	308,570	339,733	280,339	316,339	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 100,990	- 90,682		1,095		- 182,467	9.
10. a)	1,494,489	1,540,673	1,345,979	1,103,785	1,053,091	859,016	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	3,077,905	3,252,018	3,223,888	4,020,129	3,913,690	3,491,058	T. 7+8+9+10
11.						23,025	11.
12. a)	3,597,411	5,106,667	5,341,166	4,980,089	3,160,395	3,847,549	12. a)
b)							b)
13.	10,308	97,954	123,292	94,871			13.
T. 11+12+13	3,607,719	5,204,621	5,464,458	5,074,960	3,160,395	3,870,574	T. 11+12+13
T. P.	6,685,624	8,456,639	8,688,346	9,095,089	7,074,085	7,361,632	T. P.
1.			13,258,000	9,752,000	6,964,000	7,251,444	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.					162,853	155,673	8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	366,550	518,771	518,192	534,599	460,163	360,158	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	366,550	518,771	518,192	534,599	460,163	360,158	T. a/e
f)							f)
11.		7,272	6,267	4,744			11.
12.			40,930	15,180			12.
13.	(5) 89,669	(5) 92,440	(5) 80,759	(5) 66,227	195,939	423,585	13.
14. a)					90,790	223,228	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)				76,042			15. a)
b)							b)
c)		97,954	1,095				c)
d)					182,467	213,538	d)
16.							16.
17.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	17.
18.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	18.
19.							19.
20.							20.
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.
22.	(10) 314,482	(10) 116,387	201,318	859,316	135,861	(10) 289,247	22.

E		Fabbrica Italiani Tubi					E	
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A							A	
1.		35.437	27.253	19.069	66.307	97.689	1.	
2.	1.414.974	2.107.494	2.291.068	2.725.685	3.799.201	5.342.860	2.	
3.							3.	
a)	66.167	66.167	66.430	101.581	94.350	94.350	a)	
b)	81.764	81.712	82.314	14.859	10.744	10.274	b)	
c)							c)	
4.	1.457.500	1.557.549	1.586.846	1.951.262	2.189.246	2.826.050	4.	
5.							5.	
a)	3.176.679	2.767.509	3.301.010	3.271.408	3.928.951	3.158.291	a)	
b)							b)	
c)	50.034	27.231	91.319	21.795	31.969	63.365	c)	
d)							d)	
6.							6.	
T. A.	6.247.118	6.643.099	7.446.240	8.105.659	10.120.768	11.592.879	T. A.	
P							P	
7.	1.900.000	1.900.000	1.900.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	7.	
8.							8.	
a)							a)	
b)	263.269	848.335	964.254	856.337	1.323.782	1.891.913	b)	
c)	(12) 606.896	(12) 585.133	(12) 707.976	(12) 1.040.328	(12) 1.050.581	(12) 1.252.284	c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.	4.720						9.	
10. a)	1.383.645	1.258.866	1.109.031	945.618	1.613.217	2.260.019	10. a)	
b)							b)	
c)							c)	
T. 7+8+9+10	4.158.530	4.592.334	4.681.261	5.342.283	6.487.580	7.904.216	T. 7+8+9+10	
11.							11.	
12. a)	1.767.330	1.776.846	2.415.796	2.377.322	3.115.730	3.345.370	12. a)	
b)							b)	
13.	321.258	273.919	349.183	386.054	517.458	343.293	13.	
T. 11+12+13	2.088.588	2.050.765	2.764.979	2.763.376	3.633.188	3.688.663	T. 11+12+13	
T. P.	6.247.118	6.643.099	7.446.240	8.105.659	10.120.768	11.592.879	T. P.	
1.							1.	
2.							2.	
3.							3.	
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)	
4.							4.	
T. T. (1, T. +4)							T. T. (1, T. +4)	
5.							5.	
6.							6.	
7. a)							7. a)	
b)							b)	
8.							8.	
9.	273.589	245.422	257.353	342.141	406.892	426.553	9.	
T. T. (1, T. -5/9)							T. T. (1, T. -5/9)	
10. a)	234.675	279.386	355.943	434.033	695.697	645.279	10. a)	
b)	162.800	174.492	273.312	238.787	490.276	570.030	b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
T. a/e	397.475	453.877	629.255	672.820	1.185.973	1.215.309	T. a/e	
f)							f)	
11.	785.719			19.303	25.873		11.	
12.							12.	
13.	82.677	108.004	73.542	115.547	121.903	245.427	13.	
14. a)	(3) 165.582	(3) 202.040	(3) 307.093	(3) 347.193	(3) 418.669	(3) 491.071	14. a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15. a)	140.260	150.000	187.500	275.000	337.500	312.500	15. a)	
b)				91.751	154.086	30.793	b)	
c)							c)	
d)							d)	
16.							16.	
17.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	17.	
18.							18.	
19.							19.	
20.							20.	
21.	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	(18)	21.	
22.	(10) 626.212	(10) 1.142.549	(10) 809.418	(10) 1.011.330	(10) 2.250.397	(10) 2.755.892	22.	

E	Unternehmen
A	Jahr
A	Aktiva
1.	Errichtungskosten
2.	Netto-Anlagevermögen
3.	Andere Anlagevermögen
a)	Beteiligungen
b)	Sonstige Aktiva
c)	Forderungen an nahestehende Unternehmen
4.	Lager-Vorräte einschl. Anzahlungen
5.	Kurzfristig realisierbare und verfügbare Mittel:
a)	Waren- Leistungsorderungen und Sonstige
b)	Für Investitionen bereitgestellte Beider
c)	Kasse, Banken und Postscheck
d)	Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Jahresverlust
T. A.	Total Activa
P	Passiva
7.	Grundkapital
8.	Rücklagen und langfristige Rückstellungen:
a)	Rücklagen aus Anlagebewertungen
b)	Andere Rücklagen
c)	Langfristige Rückstellungen
d)	Lastenausgleichvermögensabgabe
e)	Kreditgewinnabgabe
9.	Vortrag: (+ oder -)
10.	Lang- und mittelfristige Schulden
a)	Rechte Mitbeteiligter an Kapital, Rücklagen usw.
b)	Verbindlichkeiten gegenüber nahestehenden Unternehmen
c)	Ständiges Kapital
T.7+8+9+10	Kurzfristige Rückstellungen
11.	Kurzfristige Schulden
12.	Rechnungsabgrenzungsposten
a)	Jahresgewinn
b)	Kurzfristige Schulden insgesamt
T.11+12+13	Total Passiva
T. P.	Umsatzerlöse
1.	Bestandserhöhung oder -verminderung an Erzeugnissen
2.	Andere aktivierte Eigenleistungen
3.	Total: 1+2+3
1.I.(1+2+3)	Sonstige Erträge
4.	Total: 1 Total + 4
II.I.T.(1.I.+4)	Aufwendungen für Roh-, Hilfs-, und Betriebsstoffe usw.
5.	Löhne und Gehälter
6.	Soziale Leistungen: soziale Abgaben
7.	sonstige Soziale Aufwendungen
a)	Umsatzsteuer
b)	Sonstige Aufwendungen
8.	Total: II. Total - 5 / 9
9.	Abschreibungen: normale
10.	Sonderabschreibungen
a)	Verluste auf Anlageabgänge
b)	Abschreibungen insgesamt
c)	auf Beteiligungen und Sonstige
d)	Zuführungen zu Rücklagen
e)	Zuführungen zu Rückstellungen
f)	Zinsen soweit sie die Ertragszinsen übersteigen
T. a/e	Steuern: a) vom Einkommen, Ertrag und Vermögen
11.	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
12.	c) Sonstige (ohne Umsatzsteuer)
13.	d) Montanumlage
14.	Netto-Reingewinn: a) Ausschüttung (einschl. Tantiemen)
a)	b) Uebertrag
b)	c) des Vorjahres (Vortrag)
c)	d) des Geschäftsjahres
d)	Verlust:
15.	Roheisenproduktion
a)	Rohstahlproduktion
b)	Walzstahlzeugnisse
c)	Steinkohlenförderung
d)	Braunkohlenförderung
16.	Belegschaft (in vollen Zahlen)
17.	Investitionen
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	

E	Entreprise
A	Année
A	Actif
1.	Frais d'établissement
2.	Immobilisations nettes
3.	Autres valeurs immobilisées:
	a) Participations
	b) Autres actifs
	c) Créances sur entreprises affiliées
4.	Valeurs d'exploitation (Avances incluses)
5.	Valeurs réalisables à crt. t. ou disponibles:
	a) Clients, Débiteurs, etc.
	b) Für Investitionen bereitgestellte Gelder
	c) Caisse, Banques, C.C.P.
	d) Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Perte de l'exercice
I. A.	Total Actif
P	Passif
7.	Capital social
8.	Réserves et provisions à long terme:
	a) Réserves de réévaluation
	b) Autres réserves
	c) Provisions à long terme
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kreditgewinnabgabe
9.	Report à nouveau: (+ ou -)
10.	Dettes à long et moyen terme
	a) Part des actionnaires minoritaires
	b) Dettes envers des entreprises affiliées
	c) Total: Capitaux permanents
I.7+8+9+10	Total: Capitaux permanents
11.	Provisions à court terme
12.	Dettes à court terme
	a) Rechnungsabgrenzungsposten
	b) Bénéfice de l'exercice
13.	Bénéfice de l'exercice
I.11+12+13	Total: Dettes à court terme
I. P.	Total Passif
1.	Chiffre d'affaires
2.	Variation de stocks (+ ou -)
3.	Autres prestations portées à l'Actif
I.1+(1+2+3)	Total: 1+2+3
4.	Autres revenus
I.1+(1+4)	Total: 1.Total + 4
5.	Matières premières, etc.
6.	Salaires et émoluments
7.	Prestations sociales: normales
	a) autres
8.	Impôts sur le chiffre d'affaires
9.	Frais de gestion et autres dépenses
11.1+(1+1.-5/9)	Total: 11.Total - 5 / 9
10.	Amortissements normaux
	a) accélérés ou exceptionnels
	b) autres
	c) autres
	d) autres
	e) autres
	f) autres
I. a/e	Pertes et aliénations
11.	Total: amortissements
12.	Amortissements sur participations et frais d'établissement
13.	Dotations aux réserves
14.	Dotations aux provisions à long terme
	a) Charges financières
	b) sur le revenu, bénéfices et fortune
	c) Lastenausgleichvermögensabgabe
	d) autres
15.	Bénéfice: a) Préfèvement CECA
	b) distribué
	c) reporté
	d) de l'exercice précédent
16.	Perte: a) reportée de l'exercice précédent
	b) de l'exercice
17.	Production: Fonte
	a) Acier
18.	Produits laminés
19.	Extraction: Houille
	a) Lignite
20.	Effectifs (absolus)
21.	Investissements
22.	

E	Impresa
A	Anno
	Attivo
1.	Oneri di emissione e collocamento prestiti immobilizzati netti
2.	Altri valori immobilizzati:
3.	a) Partecipazioni
	b) Altri crediti
	c) Crediti nei confronti di imprese affiliate
4.	Scorte d'esercizio (anticipi inclusi)
5.	Messi realizzabili a breve termine o disponibili: Clienti, debitori ecc.
	a) Für Investitionen bereitgestellte Gelder
	b) Cassa, banche, C.c. Postali
	c) Rechnungsabgrenzungsposten
	d) Disavanzo dell'esercizio
T. A.	Totale Attivo
	Passivo
7.	Capitale sociale
8.	Riserve e fondi a lungo termine:
	a) Riserve di rivalutazione
	b) Altre riserve
	c) Fondi a lungo termine
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kreditgewinnabgabe
9.	Ripporto a nuovo dell'esercizio precedente: (+ o -)
10.	Debiti a lungo e medio termine
	a) Minoranze azionarie
	b) Debiti verso imprese affiliate
	c) Minoranze azionarie
T. 7+8+9+10	Totale capitali permanenti
11.	Fondi a breve termine
12.	Debiti a breve termine
13.	Rechnungsabgrenzungsposten
T. 11+12+13	Totale debiti a breve termine
T.P.	Totale Passivo
1.	Fatturato
2.	Variazione delle scorte
3.	Prestazioni varie portate all'attivo
I.I.(1+2+3)	Totale: 1+2+3
4.	Ricavi vari
II.I.(I.I.+4)	Totale: 1.Totale + 4
5.	Materie prime ecc.
6.	Stipendi e salari
7.	Oneri sociali: obbligatori
	a) altri
8.	Imposte indirette (sul fatturato)
9.	Spese generali e varie
III.I.(II.I.-5/9)	Total: II Total - 5 / 9
10.	Ammortamenti: normali
	a) accelerati o eccezionali
	b) accelerati o eccezionali
	c) accelerati o eccezionali
	d) accelerati o eccezionali
I. a/e	Perdite su alienazioni
f)	Totale ammortamenti
11.	delle partecipazioni ed altro
12.	Dotazioni alle riserve
13.	Dotazioni ai fondi a lungo termine
14.	Oneri finanziari (saldo d'interessi)
	a) sul reddito, utile e patrimoni
	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
	c) altre
	d) prelievo CECA
15.	Utile netto: a) distribuito (esoluzioni agli amministratori inclusi)
	b) riportato a nuovo
	c) riportato dell'esercizio precedente
	d) dell'esercizio
16.	Produzione di ghisa
17.	di acciaio greggio
18.	di laminati
19.	Estrazione di carbone fossile
20.	di lignite
21.	Personale effettivo
22.	Investimenti

E	Onderneming
A	Jaar
A	Activa
1.	Oprichtingskosten
2.	Netto vastgelegde middelen
3.	Overige vastgelegde middelen:
	a) Participaties
	b) Andere activa
	c) Vorderingen op verbonden ondernemingen
4.	Hagazijn- voorraden, inclusief voorschotten
5.	Op korte termijn opeisbare an of beschikbare middelen
	a) Clienten, Debiteuren, enz
	b) Für Investitione bereitgestellte Gelder
	c) Kas, Banken, Postgirekening
	d) Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Verlies over het boekjaar
T. A.	Totaal Activa
P	Passiva
7.	Maatschappelijk kapitaal
8.	Reserves en voorzieningsfondsen op lange termijn:
	a) Herwaarderingsreserves
	b) Overige reserves
	c) Voorzieningsfondsen op lange termijn
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kredit gewinnabgabe
9.	Overbrenging (+ of -)
10.	Schulden op lange en middellange termijn
	a) Rechten aandeelhouders, reserves, enz.
	b) Schulden jegens verbonden ondernemingen
	c) Totaal permanent kapitaal
I.7+8+9+10	Totaal schulden op korte termijn
11.	Voorzieningsfondsen op korte termijn
12.	Schulden op korte termijn
	a) Rechnungsabgrenzungsposten
	b) Winst over het boekjaar
13.	Winst over het boekjaar
T.11+12+13	Totaal schulden op korte termijn
T. P.	Totaal Passiva
1.	Omzet
2.	Voorraadmutaties
3.	Overige onder de activa opgenomen prestaties
I.I.(1+2+3)	Totaal: 1+2+3
4.	Overige inkomsten en opbrengsten
II.I.(I.I.+4)	Totaal: I. Totaal+ 4
5.	Grondstoffen, diensten, enz.
6.	Lonen en salarissen
7.	Sociale bijdragen: a) verplichte
	b) vrijwillige
8.	Belastingen (op de toegevoegde waarde resp. onzetbelasting)
9.	Overige uitgaven
III.I.(II.I.-5/9)	Totaal: II. Totaal - 5 / 9
10.	Afschrijvingen: a) normale
	b) versnalde
I. a/e	Verkegen op overdrachten
	f) totaal afschrijvingen
11.	Dotaties aan de reserves
12.	Dotaties aan de voorzieningsfondsen op lange termijn
13.	Financie lasten (saldo der betaalde en ontvangsten)
14.	Belastingen: a) op inkomsten, winst en vermogen
	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
	c) overige
	d) heffingen EGKS
15.	Nettowinst: a) uitgekeerd
	b) overgebracht
	c) overgebracht van het voorgaande jaar
	d) van het boekjaar
16.	Ruwijzerproductie
17.	Ruwstaalproductie
18.	Walsenproducten
19.	Steenkoolproductie
20.	Bruinkoolproductie
21.	Personeelsbezetting (in eenheden)
22.	Investerings

E	Enterprise
A	Year
A	Assets
1.	Establishing costs
2.	Net fixed assets
3.	Other fixed assets:
	a) Participations
	b) Other assets
	c) Outstanding claims against affiliated enterprises
4.	Current assets : stocks (inventories)
5.	Other current assets:
	a) Debtors and bills receivable
	b) Für Investitionen bereitgestellte Gelder
	c) Bank balances and cash
	d) Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Loss of the year
I. A.	Total Assets
P	Liabilities
7.	Capital stock
8.	Reserves and long term provisions:
	a) Revaluation reserves
	b) Other reserves (retained earnings, earned surplus)
	c) Long term provisions or allowances
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kreditgewinnabgabe
9.	Carry forward
10.	Long term debt
	a) Minority interests
	b) Liabilities vis-à-vis affiliated enterprises
	c) Total capital employed
I.7+8+9+10	Total capital employed
11.	Short term provisions (allowances)
12.	Short term debt
	a) Rechnungsabgrenzungsposten
	b) Profit of the year
13.	Profit of the year
I.11+12+13	Total short term debts
I. P.	Total Liabilities
1.	Turnover (sales)
2.	Increase or decrease of stocks (in process and manufactured)
3.	Capitalized internal deliveries and performances
I.1.(1+2+3)	Total: 1+2+3
4.	Miscellaneous income and revenues
11.I.(1.I.+4)	Total: 1. Total + 4
5.	Purchase of raw materials, fuel, power
6.	Wages and salaries
7. a)	Statutory social contributions: a) national insurance, pension fund
	b) voluntary social expenditure
8.	Taxes (turnover tax)
9.	Miscellaneous expenditure
11.I.(11.I.-5/9)	Total: 11. Total - 5 / 9
10. a)	Depreciations: a) normal
b)	b) accelerated, additional
c)	
d)	
e)	
I. a/e	Depletion
f)	Total depreciations
11.	on participation and other
12.	Allocation to reserves
13.	Allocation to long-term provisions
14.	Interest (revenue and charges balance)
	Taxes: a) based on income, profit and net worth (plant and equipment)
	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
	c) others
	d) ECSC tax
15. a)	Allocation for dividends: a) dividends
b)	b) carry forward
c)	c) carried forward
d)	d) of the year
16.	Loss:
17.	Pig-iron production
18.	Crude-steel production
19.	Rolled-products output
20.	Hard-coal production
21.	Brown-coal production
22.	Number of employees (in units)
	Investments