

Comptabilité analytique

© École des mines de Paris, 2007
60, boulevard Saint-Michel - 75272 Paris Cedex 06 - France
email : presses@ensmp.fr
<http://www.ensmp.fr/Presses>

ISBN : 978-2-91-176285-7
Dépôt légal : septembre 2007
Achevé d'imprimer en 2007 (Paris)

Tous droits de reproduction, d'adaptation et d'exécution réservés pour tous pays.

F. ENGEL
F. KLETZ

Comptabilité analytique



Dans la même collection :

Introduction au génie atomique,
Jacques Bouchard, Jean-Paul Deffain, Alain Gouchet

Matériaux pour l'ingénieur,
Anne-Françoise Gourgues-Lorenzon, Jean-Marc Haudin,
Jacques Besson, Noëlle Billon, Sabine Cantournet, Yvan Chastel,
Bernard Monasse, Loeiz Nazé

Abrégé de thermodynamique,
Daniel Fargue

Introduction au traitement de l'énergie électrique,
Georges Pierron

Introduction aux transferts thermiques,
Dominique Marchio, Paul Reboux

Systèmes énergétiques,
Renaud Gicquel

Introduction à la physique quantique,
Bernard Degrange

Cours d'automatique,
Brigitte d'Andréa-Novel, Michel Cohen de Lara

Les imperfections des marchés,
Daniel Fixari

Aide-mémoire de géostatistique linéaire,
Pierre Chauvet

Introduction à la métallurgie générale,
Jacques Lévy

Comment maîtriser sa productivité industrielle,
Hugues Molet

Géostatistique linéaire – applications,
Margaret Armstrong, Jacques Carignan

Sommaire

Avertissement au lecteur 7

Introduction générale 9

Chapitre I

Introduction – Des modèles différents pour des usages distincts 11

Chapitre II

Le calcul des coûts complets 15

1. Principes généraux et définitions 15

1.1. Les différents types de coûts 15

1.2. Éléments de base du calcul des coûts 17

1.3. La période de calcul 18

1.4. Charges directes et indirectes 19

2. L'organisation de l'analyse 20

2.1. Les centres d'analyse 20

2.2. La prise en compte des décalages dans le temps –
les stocks 25

2.3. Choix des unités d'œuvre 27

2.4. Choix des taux de frais et des clés de ventilation 29

**3. La relation entre comptabilité analytique
et comptabilité générale** 31

4. La saisie des données – le coût de l'information 35

5. Les inconvénients des coûts complets 38

5.1. Coûts complets et contrôle 39

5.2. Coûts complets et décision 39

5.3. Les autres systèmes de comptabilité analytique 40

Chapitre III	
Les méthodes fondées sur l'analyse de la variabilité des coûts	41
1. La variabilité des coûts	41
2. Le direct costing	45
3. L'imputation rationnelle	49
Chapitre IV	
Le contrôle budgétaire : analyse des écarts entre coûts réels et préétablis	53
1. L'analyse des écarts sur coûts directs variables	54
2. L'analyse des écarts sur frais indirects	55
3. Les difficultés de mise en œuvre du contrôle budgétaire	59
Chapitre V	
Les évolutions récentes de la comptabilité analytiques et du contrôle de gestion – La comptabilité par activités	61
1. La moindre importance de la main-d'œuvre directe, et l'envolée des charges indirectes	62
2. Diversifier les unités d'œuvre et moins s'intéresser au coût des produits qu'à la gestion même des « activités »	64
3. Regrouper les activités en processus transversaux	67
Bibliographie	73
Index	75

Avertissement au lecteur

Cet ouvrage de comptabilité comporte deux typographies :

- ◆ l'une normale qui est destinée à une première lecture,
- ◆ l'autre, plus petite, semblable à celle des notes en bas de page et assortie d'une barre verticale en marge, qui est utilisée pour des compléments destinés à des lecteurs plus avertis. Il est conseillé aux débutants de sauter ces passages en première lecture.