

Comptabilité matricielle : une revue de la littérature



Kada MEGHRAOUI

Doctorant en sciences de gestion à l'université d'Angers, diplômé d'expertise comptable, ancien élève de l'école nationale des impôts
Kada.meghraoui@gmail.com

L'objectif de cet article est de proposer un état des lieux des connaissances concernant la comptabilité matricielle, à savoir son origine, son intérêt et les raisons de son abandon, au moyen d'une analyse documentaire structurée. L'intérêt de ce travail est de proposer les différentes utilisations possibles des matrices en comptabilité et dans les différents domaines de la gestion (comptabilité, gestion financière, contrôle budgétaire...) afin d'en faire ressortir les apports potentiels et son utilité.

Nos recherches sont effectuées sur la base des 20 revues de recherche les plus citées ces cinq dernières années, spécialisées en comptabilité, en recourant à google scholar metrics. Il est également fait référence aux 25 meilleures revues du classement scimago qui utilise le H index. Après avoir effectué le tri des revues selon ces deux critères, nous obtenons une liste commune de 28 revues. D'autres documents sont utilisés en complément de notre sélection pour affiner notre recherche sur la base de mots clés : thèses de doctorat, papiers de recherche, actes de congrès, ouvrages spécialisés et articles professionnels et éducatifs sur le sujet.

Notre recherche débouche sur la valorisation des apports de ce concept et l'indication de ses différentes utilisations possibles, à travers 8 thèmes qui ont servi de grille de lecture à notre analyse.

Mots-clefs : Entrées-sorties, comptabilité matricielle, matrice, algèbre linéaire, modèle comptable

Matrix accounting: a literature review

The objective of this article is to propose an inventory of knowledge concerning matrix accounting, namely its origin, its interest and the reasons for its abandonment, by means of a structured documentary analysis. The interest of this work is to propose the different possible uses of matrices in accounting and in the different areas of management (accounting, financial management, budgetary control, etc.) in order to highlight their potential contributions and their usefulness.

Our research is based on the 20 most cited research journals of the past five years, specializing in accounting, using google scholar metrics. Reference is also made to the top 25 journals in the scimago ranking which uses the H index. After sorting the journals according to these two criteria, we obtain a common list of 28 journals. Other documents are used in addition to our selection to refine our search on the basis of keywords: doctoral theses, research papers, conference proceedings, specialized works and professional and educational articles on the subject.

Our research leads to the valuation of the contributions of this concept and the indication of its various possible uses, through 8 themes which served as a reading grid for our analysis.

Key words : Input-output, matrix accounting, matrix, linear algebra, accounting model