

L'édition de livres d'informatique revisitée par les éditions D-BookeR



Après [Publie.net](#) en littérature, [lelivrescolaire.fr](#) dans le manuel scolaire, c'est au tour des [éditions D-BookeR](#) de venir bousculer le paysage éditorial français dans le domaine du livre d'informatique professionnelle en proposant des ouvrages à la carte, modulaires et évolutifs.

Cette toute jeune maison d'édition a été créée en novembre 2011 par Patricia Moncorgé, ancienne responsable des livres d'informatique aux éditions Pearson, avec pour objectif de répondre de manière innovante à un besoin en documentation sur des technologies informatiques d'avenir mais délaissées pour des raisons de rentabilité par l'édition traditionnelle.

Son premier ouvrage, paru le 26 octobre 2012, porte sur le langage de script [Lua](#), très prisé par l'industrie du jeu vidéo et dans les systèmes embarqués. Plus d'informations sur le site des éditions [www.d-booker.fr](#).

Une autre manière de penser le livre technique

Les outils informatiques évoluent vite, ils sont foisonnants et recouvrent des pratiques extrêmement variées. C'est ce qui rend difficile la rédaction d'un livre figé, monolithique, à la durée de vie plus ou moins longue.

Partant de ce constat, les éditions D-BookeR ont imaginé des livres faciles à mettre à jour et conçus comme un ensemble de modules plus ou moins autonomes. Chaque module aborde le sujet sous un angle différent et répond à un besoin spécifique. Le lecteur n'achète que les modules qui l'intéressent et bénéficie gratuitement de mises à jour (option disponible sur le site de l'éditeur).

Les livres (et chacun de leurs modules) sont proposés dans plusieurs formats numériques et (pour les modules de bases seulement) imprimé.

Des livres pour les professionnels écrits par des experts

Les livres visent un public de professionnels, étudiants et amateurs exigeants. Selon les sujets traités, ces derniers pourront être développeurs, ingénieurs, designers, animateurs 3D, etc. Leur point commun : la nécessité (pour rester à jour) d'apprendre (le plus souvent par leurs propres moyens) des outils informatiques performants utilisés dans leur domaine métier.

La rédaction des différents modules est confiée uniquement à des experts, garantissant aux lecteurs les meilleures pratiques et des exemples tirés de situations réelles.

Les études de cas, qui viennent compléter chaque ouvrage, sont l'occasion de découvrir comment d'autres professionnels tirent parti de la technologie dans leur domaine métier.

Une chaîne de publication fondée sur des standards ouverts

Dans un souci d'universalité et d'accessibilité, les éditions D-BookeR ont fondé leur chaîne de production sur le [DocBook](#) (XML) et ont opté pour des formats de publication standards : le HTML5, l'EPUB et le PDF.

Cette chaîne de publication a été mise en place avec la contribution de la société [NeoDoc](#), experte en production documentaire.

Pour plus d'informations

Rendez-vous sur le [site des éditions D-BookeR](#) ! Ou [contactez-nous](#) (presse@d-booker.net) !

Liens cliquables !