

Laurent Debrauwer



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Note : **Docteur en informatique de l'Université de Lille 1. - Créateur de logiciels (en 2005)**

ISNI : **ISNI 0000 0000 0096 1216 ([Informations sur l'ISNI](#))**

Laurent Debrauwer : œuvres (29 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (29)

Design patterns en PHP, les 23 modèles de conception, descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP (2021) **i**

Design patterns en Java, les 23 modèles de conception, descriptions et solutions illustrées en UML 2 et Java (2018) **i**

UML 2.5, initiation, exemples et exercices corrigés (2016) **i**

Design patterns en PHP, les 23 modèles de conception, descriptions et solutions illustrées en UML2 et PHP (2015) **i**

De UML à Java, conception et réalisation d'une application Web dans le domaine de la sémantique (2012) **i**

Design patterns pour Java, mise en oeuvre des modèles de conception en Java, exercices et corrigés (2010) **i**

Design patterns pour C#, les 23 modèles de conception, descriptions et solutions illustrées en UML 2 et C (2009) **i**

Design patterns pour Java, les 23 modèles de conception, descriptions et solutions illustrées en UML 2 et Java (2009) **i**

Algorithmique, entraînez-vous et améliorez votre pratique de la programmation, exemples en Java (2008)



Design patterns, les 23 modèles de conception, descriptions et solutions illustrées en UML 2 et Java (2007)



UML 2, entraînez-vous à la modélisation (2006)



Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec Laurent Debrauwer (10 ressources dans data.bnf.fr)

Informatique (6)

C# (langage de programmation)



Design patterns



Java (langage de programmation)



PHP (langage de programmation)



Sites Web – Développement



UML (informatique)



Mathématiques (4)

Algorithmes



C# (langage de programmation)



Java (langage de programmation)



PHP (langage de programmation)



Personnes ou collectivités en relation avec "Laurent Debrauwer" (5 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (4)

Yannick Evain



Sébastien Ferrandez



Naouel Karam



Fien Van der Heyde



Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (1)

Andrea García Vega



Voir aussi (4 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (3)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF