



[Mise à jour le 3/5/2019]

Premiers pas en CSS3 et HTML5 - 7e édition mise à jour



- **Collection** : Collection Accès libre
- **Auteur** : Francis Draillard
- **Edition** : EYROLLES
- **Parution** : septembre 2017
- **Pages** : 512
- **EAN 13** : 9782212674309

Des bases HTML 5 et CSS 3 aux fonctions de styles avancées, utilisez les meilleurs outils pour créer un site performant et l'adapter aux mobiles !

TOUT JavaScript



- **Collection** : Hors collection
- **Auteur** : Olivier Hondermarck
- **Edition** : Dunod
- **Parution** : février 2019
- **Pages** : 384
- **EAN** : 9782100779581

Ce livre s'adresse à tous les développeurs web, qu'ils soient débutants ou avancés. Le JavaScript sert avant tout à rendre les pages web interactives et dynamiques du côté de l'utilisateur, mais il est également de plus en plus souvent utilisé côté serveur.

jQuery - Simplifiez et enrichissez vos développements JavaScript



- **Collection** : Référence
- **Auteurs** : Jonathan CHAFFER, Karl SWEDBERG
- **Edition** : PEARSON
- **Parution** : février 2014
- **Pages** : 378
- **ISBN 13** : 978-2-744-02615-7

Grâce à la bibliothèque JavaScript jQuery, vous pouvez améliorer vos sites web, quel que soit votre niveau d'expérience. En un seul fichier de taille réduite, elle offre de nombreuses fonctionnalités, une syntaxe facile à apprendre et une excellente compatibilité entre les navigateurs. Par ailleurs, les centaines de plugins développés pour étendre les fonctionnalités de jQuery en font un outil

pratiquement indispensable pour développer des sites interactifs attrayants.

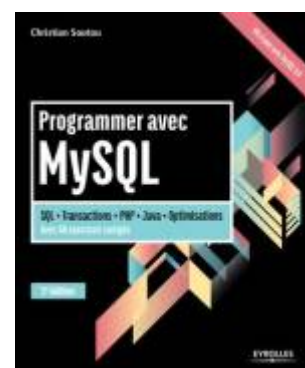
PHP 7 - Cours et Exercices



- **Collection** : Noir
- **Auteur** : Jean Engels
- **Edition** : EYROLLES
- **Parution** : février 2017
- **Pages** : 585
- **ISBN 13** : 978-2-212-67360-9

Un cours idéal pour assimiler la syntaxe et les concepts objet de PHP 7 et s'initier au développement d'applications web professionnelles Ce manuel d'initiation vous conduira des premiers pas en PHP jusqu'à la réalisation d'un site web complet interagissant avec une base de données MySQL ou SQLite.

Programmer avec MySQL



- **Collection** : Noir
- **Auteur** : Christian Soutou
- **Edition** : EYROLLES
- **Parution** : juin 2017
- **Pages** : 522
- **ISBN 13** : 978-2-212-67379-1

Apprendre SQL par l'exemple Particulièrement destiné aux débutants, cet ouvrage permet de découvrir tous les aspects de la programmation SQL (création de tables, évolution, mises à jour et extractions) par le biais du système de gestion de bases de données MySQL. Les concepts du langage

procédural de MySQL sont décrits avec précision : variables, structure de contrôle, interactions avec la base, sous-programmes, curseurs, transactions, gestion des exceptions, déclencheurs, SQL dynamique... L'auteur explique en outre comment exploiter une base MySQL (connexion et transactions) en programmant avec Java (JDBC) ou PHP. Chaque notion importante du livre est introduite à l'aide d'exemples simples et chaque chapitre se clôt par une série d'exercices, avec corrigés disponibles en ligne, qui permettront au lecteur de tester ses connaissances.

XML-Cours et exercices 2e édition



- **Collection** : Noir
- **Auteur** : Alexandre Brillant
- **Edition** : EYROLLES
- **Parution** : juillet 2010
- **Pages** : 336
- **ISBN 13** : 978-2-212-12691-4

Cet ouvrage de cours et exercices couvre l'utilisation du formalisme XML et de ses très nombreux outils connexes en une vision d'ensemble rigoureuse. Ainsi, il aborde aussi bien les bonnes pratiques de modélisation (schémas et DTD, design patterns), de transformation (XSLT) et de manipulation (XPath, XQuery...) que de programmation (SAX, DOM, JDOM, JAXB) et d'utilisation à travers des réseaux (SOAP, XML-RPC, Ajax). Revue et corrigée, cette nouvelle édition met l'accent sur XPath, XSLT, RelaxNG et la base de données eXist.

From:
<https://webge.fr/dokuwiki/> - **WEBGE Wikis**

Permanent link:
<https://webge.fr/dokuwiki/doku.php?id=web:bibliographie&rev=1628666367>

Last update: **2021/08/11 09:19**

