

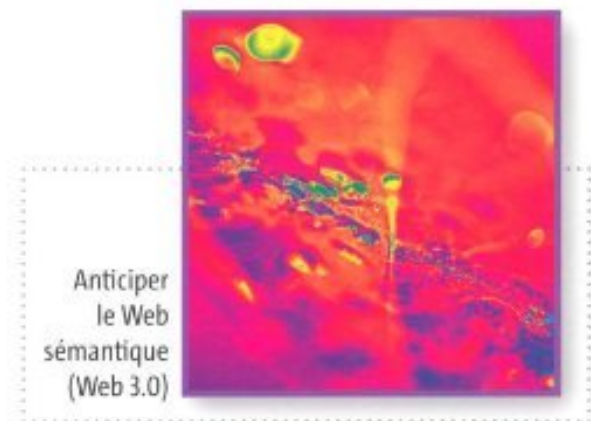
(Download pdf) File size: 50.Mb

Dployer un projet Web 2.0 : Anticiper le Web smantique (Web 3.0)

COLLECTION GESTION DE PROJETS

Gabriel KÉPÉKLIAN | Jean-Louis LEQUEUX

Déployer un projet Web 2.0



Par Gabriel Kpklian, Jean-Louis Lequeux
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC |
audiobook

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes
: #340923 dans eBooksPubli le: 2008-12-
04Sorti le: 2008-12-04Format: Ebook
Kindle

(Download pdf) Dployer un projet Web
2.0 : Anticiper le Web smantique (Web
3.0)

Par Gabriel Kpklian, Jean-Louis Lequeux :
Dployer un projet Web 2.0 : Anticiper le
Web smantique (Web 3.0) before
purchasing it in order to gage whether or not it
would be worth my time, and all praised
Dployer un projet Web 2.0 : Anticiper le Web
smantique (Web 3.0):

Download

Read Online

Description :

Prsentation de l'diteurLes nouveaux usages et les technologies indispensables qui sont l'origine du Web 2.0. Les meilleures pratiques mettre en uvre pour les projets de Web 2.0, ainsi que les premiers projets de la gnration suivante. Les facteurs de russite de tout projet Web 2.0. Les auteurs s'appuient sur des cas concrets et abordent la problmatique sous un angle essentiellement pratique, afin de s'adapter tous les publics concerns. L'ouvrage aborde galement le Web smantique, qui s'appellera peut-tre "Web 3.0", et qui apparat dj travers certains usages et technologies. De plus, l'ouvrage prsente une prospective volution sur le long terme

qui nous conduira inéluctablement au Web Wide World ".Présentation de l'auteurLes nouveaux usages et les technologies indispensables qui sont l'origine du Web 2.0. Les meilleures pratiques mettre en œuvre pour les projets de Web 2.0, ainsi que les premiers projets de la génération suivante. Les facteurs de succès de tout projet Web 2.0. Les auteurs s'appuient sur des cas concrets et abordent la problématique sous un angle essentiellement pratique, afin de s'adapter tous les publics concernés. L'ouvrage aborde également le Web sémantique, qui s'appellera peut-être "Web 3.0", et qui apparaît déjà à travers certains usages et technologies. De plus, l'ouvrage présente une prospective évolution sur le long terme qui nous conduira inéluctablement au Web

Wide World ".Biographie de l'auteurGabriel Kpklian, ingénieur INSA-Lyon, a un riche parcours professionnel qui l'a conduit de la recherche à la direction de produits chez un éditeur. Il est consultant en projets Web 2.0 dans une grande SSII. Jean-Louis, ingénieur Sup'Aero, a contribué, depuis 1998, de très nombreux projets Web dans les domaines boursiers, bancaires et industriels. Il est également expert en sécurité informatique.