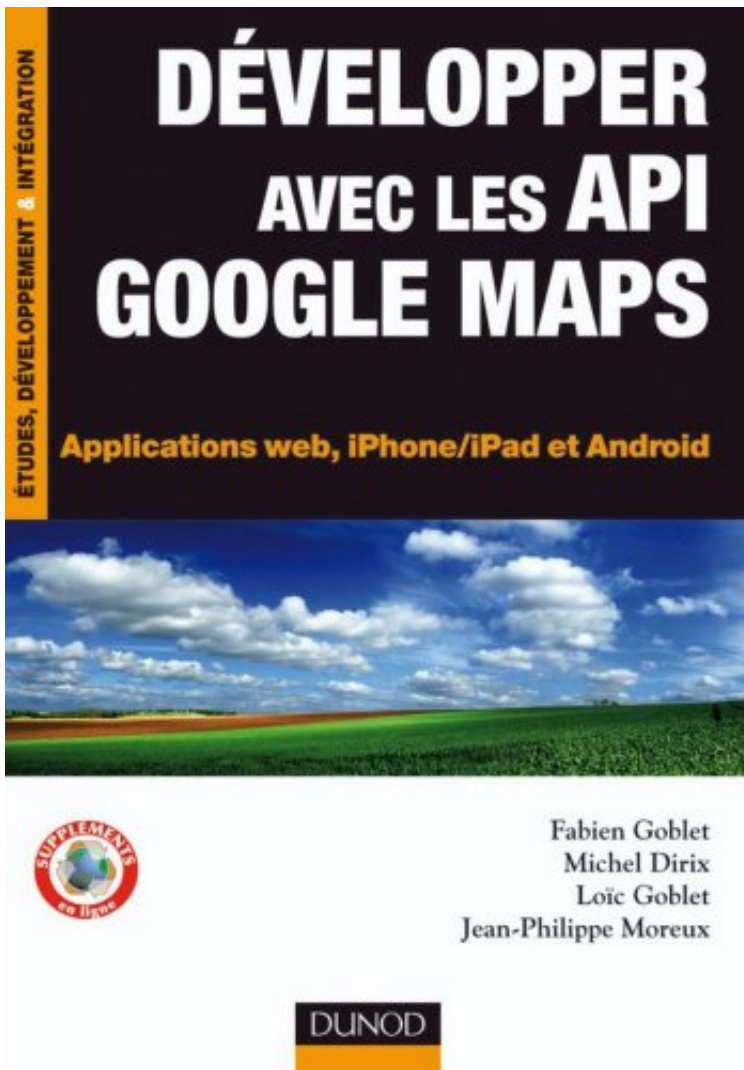


[Mobile book] File size: 24.Mb

# Dvelopper avec les API Google Maps : Applications web, iPhone/iPad et Android (Etude, dveloppement et intgration)



*Par Fabien Goblet, Michel Dirix, Loïc Goblet, Jean-Philippe Moreux*  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks |  
Download PDF

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes :  
#344519 dans eBooksPubli le: 2010-11-  
10Sorti le: 2010-11-10Format: Ebook  
Kindle

[Mobile book] Dvelopper avec les API  
Google Maps : Applications web,  
iPhone/iPad et Android (Etude,  
dveloppement et intgration)

**Par Fabien Goblet, Michel Dirix, Loïc Goblet, Jean-Philippe Moreux : Dvelopper avec les API Google Maps : Applications web, iPhone/iPad et Android (Etude, dveloppement et intgration)** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Dvelopper avec les API Google Maps : Applications web, iPhone/iPad et Android (Etude, dveloppement et intgration):

Download

Read Online

## Description :

Prsentation de l'diteurLances en juin 2005, les API (Application Programming Interface) Google Maps permettent aux dveloppeurs de raliser des applications bases sur les cartes numriques de Google. Il est ainsi devenu possible dintgrer facilement des donnes glocalises sur un fond de carte Google Maps dans un site web, quil soit finalit professionnelle ou personnelle. Google vient de publier la version 3 de ces API qui proposent notamment un meilleur support des priphriques mobiles (iPhone, Android, etc.).Cet ouvrage dcrit lessentiel des fonctions et de ces outils de dveloppement, en se focalisant notamment sur les nouveaux

usages rendus possibles par le succès des smartphones. Présentation de l'auteur Lances en juin 2005, les API (Application Programming Interface) Google Maps permettent aux développeurs de réaliser des applications basées sur les cartes numériques de Google. Il est ainsi devenu possible d'intégrer facilement des données géolocalisées sur un fond de carte Google Maps dans un site web, qu'il soit finalité professionnelle ou personnelle. Google vient de publier la version 3 de ces API qui proposent notamment un meilleur support des périphériques mobiles (iPhone, Android, etc.). Cet ouvrage décrit l'essentiel des fonctions et de ces outils de développement, en se focalisant notamment sur les nouveaux usages rendus possibles par le succès des smartphones.

Biographie de l'auteur Ingénieur géomaticien indépendant, spécialiste en applications cartographiques en ligne. Analyste programmeur au sein de l'équipe Extranet de la société Cegedim-Activ. Il est également auto-entrepreneur (Midix) Ingénieur diplômé de l'ENSEEIH de Toulouse. Après avoir travaillé chez Renault, il a créé la société Mooveatis, consacrée au développement Android et iPhone. Ingénieur diplômé de l'INSA Toulouse. Il a été chef de projet dans une SSII spécialisée en systèmes d'information et de commandement.