

Facebook-Programmierung - Entwicklung von Social Apps Websites

Von Michael Kamleitner
audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



Produktinformation - Verkaufsrang: #509962 in BcherVerffentlicht am: 2012-04-28 Einband: Gebundene Ausgabe 552 Seiten | File size: 39.Mb

Von Michael Kamleitner : Facebook-Programmierung - Entwicklung von Social Apps Websites before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Facebook-Programmierung - Entwicklung von Social Apps Websites:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Finger weg!! Von Joey Ich habe mir das Buch gekauft um eine eigene kleine Facebook App zu programmieren. Der Schreibstil sowie die Erklrungen der API lassen nichts zu wnschen brig. Diese werden auch immer gut mit Programmbeispielen untersttzt. Leider musste ich im laufe der Arbeiten feststellen, dass das Buch veraltet ist!! Im April 2014 erschien die neue Facebook API Version 2.0. die von diesem Buch behauptet nicht behandelt wird. Bei einem Blick auf das Verffentlichungsdatum des Buchs (April 2012) auch nicht verwunderlich. So werden die im Buch beschriebenen FQL-Tabellen (Machen ein ganzen Kapitel aus) behauptet nicht mehr von der API untersttzt. Auch einige weitere grundlegende Funktionen die fr die bungen gebraucht werden funktionieren nicht mehr mit Version 2.0. Das Buch kann somit meiner Meinung nach nur noch dazu dienen Einsteigern einen ersten Eindruck der API zu

vermitteln. Die Lieferung und Verpackung durch war wie immer sehr gut. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Facebook-Programmierung - Entwicklung von Social Apps Websites Von Karen Falkenberg Für alle Programmierer, die ihr Know-How vertiefen möchten ist dieses Buch sehr gut geeignet, denn es deckt alle relevanten Themen rund um die Möglichkeiten die die Facebook API hergibt ab. Der Leser wird zunächst Schritt für Schritt in die Welt von Facebook geführt, bevor vertieft auf die Thematik der Entwicklung von Social Apps und Websites eingegangen wird. Visualisierungen ermöglichen einem dem Vorgehen von Michael Kamleitner leicht zu folgen und seine Vorgehensweise nachzuvollziehen. Die Praxisbeispiele verschaffen einen guten Überblick über die Facebook-Programmierung und festigen das erlangte Wissen zusätzlich. Fazit: Ein sehr interessant gestaltetes Buch, das hält was es verspricht und zwar einen einfachen Einstieg in die Welt von Facebook. Für alle Programmierer die ihre Kenntnisse vertiefen möchten. 2 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein Ostergeschenk und unbedingtes Muss für alle im Marketing Von Torsten Logsch Ja ich gebe zu der Titel ist ein wenig irreführend. Das ist aber auch schon wirklich der einzige Kritikpunkt den ich zu diesem Buch mitteilen kann. Das Buch ist nämlich alles andere als ein reines Handwerkszeug für Programmierer oder Entwickler. Ich würde sogar behaupten, dass die meisten Themen die Michael Kamleitner hier in seinem Buch "Facebook Programmierung" beschrieben hat, für Developer bei Facebook lediglich Basics sind. Dieses Buch empfehle ich allen, die in Agenturen, Social Media- oder Online-Abteilungen in Unternehmen sich mit dem Thema Facebook auseinandersetzen müssen und wollen. Ich selbst habe mir das Buch Anfang diesen Jahres gekauft und es Seite für Seite verschlungen, denn auch wenn ich selbst keine APPs in Facebook programmieren kann und werde, hilft mir das Wissen aus diesem Buch ganz wesentlich bei meiner täglichen Arbeit. Durch das erlangte Hintergrundwissen, kann ich nun u.a. Briefings zur Erstellung von Facebook-APPs genauer erstellen, APPs besser kalkulieren, meine Wünsche und Vorstellungen an die umsetzende Agentur besser rüberbringen da ich besser weiß was geht und was nicht, und ich habe mein Halbwissen in vielen Dingen ergänzt. Das Buch beinhaltet zudem eine ganze Fülle an Tipps, Tricks und Links für alle die im Marketing mit Facebookpages arbeiten. Fazit: Lasst euch nicht vom etwas nach "Nerd" klingenden Titel irritieren und freut euch auf fundiertes Wissen das immer mit entsprechenden Linkangaben zum tiefer Einsteigen in ein Thema überrascht. Ich bin begeistert und empfehle dieses Buch sogar als kleines Ostergeschenk. LIKE!

textico.de Facebook ist wie ein großer Kuchen, von dem die restliche Webgemeinde ein Stückchen abhaben will - dank der relativ offenen Architektur der Facebook-Plattform ist das auch möglich, wenn man weiß wie: Michael Kamleitner weiß dank jahrelanger Erfahrung genau wie, und er teilt sein Wissen mit uns in seinem Facebook-Programmierung-Leitfaden auf mehr als 500 Seiten, auf denen er die Theorie und die Praxis der Facebook-Anwendungsentwicklung Schritt für Schritt vom Einfachen zum Komplexen übersichtlich und verständlich darstellt. Nach einem kurzen Einstieg etwa in die Einrichtung der Hosting-Umgebung und Überblick über die Facebook Anwendungsentwicklungsmöglichkeiten geht es auch schon los mit dem Entwickeln, für das Kamleitner gute PHP, Javascript und Netzwerkkenntnisse voraussetzt. Schritt für Schritt arbeitet sich Kamleitner dann zusammen mit dem Leser vor: zuerst das Berechtigungssystem mit Zugriff auf die Userprofile, dann die beiden Hauptschnittstellen zum Facebook-System Graph API und die Facebook Query Language (FQL), bis hin zur clientseitigen Einbindung von Facebook in die eigene Anwendung. Social Plugins, mobile Facebookanwendungen, Open Graph für den Zugriff auf Benutzeraktionen, Facebook Credits und Anhang mit Know How zum Application Hosting mit Heroku oder zur Internationalisierung runden das Facebook-Entwicklerangebot ab. Hinzu kommt die beiliegende DVD mit den Codebeispielen und die Webseite zum Buch mit Updates. Gutes Profiniveau, klare Zielsetzungen, gute Praxis mit solidem Hintergrund: Facebook-Programmierung liefert, was Kamleitner verspricht. --Wolfgang Tre/textico.de Pressestimmen Michael Kamleitner ist einer der aktuell knapp 280 Facebook Preferred Marketing Developer weltweit. Sein Buch befasst sich sehr praxisnah mit der Facebook-API und beschreibt die Möglichkeiten, die sie bietet. Welche Entwicklungsumgebung, Werkzeuge und Zertifikate (SSL) als Voraussetzung dienen, wird ebenso besprochen wie die möglichen Applikationsformen: Von mobilen Webanwendungen über Facebook-Credits, den Einsatz der Facebook Query Language (FQL) bis zu Social Plug-ins kommt alles zur Sprache, was API und Facebook-Entwicklerseiten hergeben. Dabei berücksichtigt Kamleitner auch neuere Entwicklungen wie die Facebook-Timeline. Die dem Buch beiliegende CD enthält neben dem SDK noch weitere Tools wie XAMPP und WinSCP. Einsteiger haben damit alle Hilfsmittel an der Hand, um die im Buch vorgestellten Lösungen nachzuvollziehen. Das Buch ist ein brauchbares Nachschlagewerk für routinierte Entwickler, die sich den Facebook-Markt erschließen wollen. (c't) Das vorliegende Buch richtet sich an Entwickler, die professionelle Facebook-Anwendungen und -Webseiten programmieren möchten. Sie lernen zunächst wichtige Grundlagen kennen und steigen anschließend immer tiefer in die fortgeschrittenen Themen ein. Nach der praxisorientierten Einführung in die Welt der Facebook-Entwicklung folgt Authentifizierung als Grundlage, mit Facebook programmieren zu können. In den folgenden Kapiteln stellt der Autor die wesentlichen Bestandteile der Graph API, des JavaScript SDK und der Facebook Query Language (FQL) vor. Kamleitner schafft es, auf verständliche Art den Leser an die jeweiligen Themen heranzuführen, ohne ihn zu überfordern. Er bietet dem ambitionierten Anfänger einen gezielten Einstieg, allen anderen ein

gelungenes Arbeitsbuch und Nachschlagewerk. Entwicklern, die professionelle Facebook-Anwendungen programmieren wollen oder müssen, verhilft es zu schnellen Erfolgen. Insgesamt vermittelt das Buch einen gelungenen Rundumschlag. Auf der beiliegenden DVD sind alle Quellcodes und weitere nützliche Werkzeuge enthalten. (iX - Magazin für professionelle Informationstechnik) Der Autor versucht den Dschungel der Anwendungsentwicklung für Facebook zu lichten, was das Werk sehr nützlich macht. (Design und Elektronik) Michael Kamleitner liefert ein Werk zum Lernen und Nachschlagen für die Anwendungsentwicklung auf Facebook. (media-mania.de) Als Selbstlernbuch und Nachschlagewerk für den Facebook-Entwickler bestens aufbereitet. Von der Authentifizierung und Autorisierung über Graph API, JavaScript SDK, FQL zu Social Plugins, Open Graph und Facebook Credits: Alle Aspekte werden gut strukturiert und korrekt dargestellt. Was natürlich sehr hilft, ist die beigelegte DVD mit allen Buchbeispielen und notwendigen Entwicklungsumgebungen. Der Autor setzt PHP- und JavaScript-Know-how voraus und erliegt nicht der Versuchung, 'vom Dummy zum Profi' auf 550 Seiten zu verpacken. Insofern: Ideal für Ihr Facebook-Entwickler-Team das Preis-Leistungs-Verhältnis ist aber auch für Studenten und Einsteiger perfekt. (Website Boosting) Ein absolutes Pflichtwerk für jeden Programmier, der professionelle Facebook-Seiten, Plug-Ins und mobile Facebook Apps gestalten möchte. Das Programmierbuch "Facebook-Programmierung" hat in der Qualität am deutschen Fachbuchmarkt noch gefehlt. (mediavalley.de) Wer sich beruflich mit der Entwicklung von Facebook-Apps auseinandersetzt, kommt um dieses Buch nicht herum. Es ist ein gutes Nachschlagewerk, mit dem man sich das Suchen auf den Developer-Seiten bei Facebook sparen kann. Außerdem ist eine DVD dabei, mit der man bereits einiges an Code-Snippets mitgeliefert bekommt. (Stevies Weblog, Webentwicklung, SEO, Webanalyse) Auf über 500 Seiten widmet sich der Autor der Graph API, JavaScript SDK, der Facebook Query Language, wie man Social Plugin und mobile Webanwendungen realisiert. Da geht es in die Innereien und für Entwickler bietet das Buch hervorragende Dienste. (ZFA Zentral-Fachausschuss Berufsbildung Druck und Medien) Schritt für Schritt führt der Autor in die Konzepte der Facebook-Anwendungsentwicklung ein. Von grundlegenden Aufgaben wie z.B. der Nutzung des Facebook-Kontos zum Login bis hin zu Timeline und Open Graph reicht das Themenspektrum. Ergänzend hierzu gibt es Beispiele aus der Praxis. (Designer in Action) Die so genannte offene Architektur bietet unglaubliche viele Möglichkeiten die eigene Firmenseite individuell darzustellen, Webseiten professionell einzubinden und mit anderen Plattformen zu verbinden. Michael Kamleitner zeigt anhand vieler Praxisbeispiele, wie es wirklich effektiv funktioniert, nachvollziehbar und sofort einsetzbar. (Spielemagazin) Buchtipp! (IT-Szene München) Empfehlung der Redaktion! (IT-Freelancer) Rezension Facebook ist wie ein großer Kuchen, von dem die restliche Webgemeinde ein Stückchen abhaben will - dank der relativ offenen Architektur der Facebook-Plattform ist das auch möglich, wenn man weiß wie: Michael Kamleitner weiß dank jahrelanger Erfahrung genau wie, und er teilt sein Wissen mit uns in seinem Facebook-Programmierung-Leitfaden auf mehr als 500 Seiten, auf denen er die Theorie und die Praxis der Facebook-Anwendungsentwicklung Schritt für Schritt vom Einfachen zum Komplexen übersichtlich und verständlich darstellt. Nach einem kurzen Einstieg etwa in die Einrichtung der Hosting-Umgebung und Überblick über die Facebook Anwendungsentwicklungsmöglichkeiten geht es auch schon los mit dem Entwickeln, für das Kamleitner gute PHP, Javascript und Netzwerkkennnisse voraussetzt. Schritt für Schritt arbeitet sich Kamleitner dann zusammen mit dem Leser vor: zuerst das Berechtigungssystem mit Zugriff auf die Userprofile, dann die beiden Hauptschnittstellen zum Facebook-System Graph API und die Facebook Query Language (FQL), bis hin zur clienseitigen Einbindung von Facebook in die eigene Anwendung. Social Plugins, mobile Facebookanwendungen, Open Graph für den Zugriff auf Benutzeraktionen, Facebook Credits und Anhang mit Know How zum Application Hosting mit Heroku oder zur Internationalisierung runden das Facebook-Entwicklerangebot ab. Hinzu kommt die beiliegende DVD mit den Codebeispielen und die Webseite zum Buch mit Updates. Gutes Profiniveau, klare Zielsetzungen, gute Praxis mit solidem Hintergrund: Facebook-Programmierung liefert, was Kamleitner verspricht. --Wolfgang Tre/textico.de