



Android Programmierung

Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura

 **Download**

 **Online Lesen**

Android Programmierung Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura

 [Download Android Programmierung ...pdf](#)

 [Read Online Android Programmierung ...pdf](#)

Android Programmierung

Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura

Android Programmierung Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura

Downloaden und kostenlos lesen **Android Programmierung** Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura

624 Seiten

textico.de

Wer sich mit einem soliden Hintergrund einer objektorientierten Sprache (am besten Java aber auch Objective-C) an die immer populärer werdende App-Entwicklung für Android machen will, sollte sich ohne lange zu überlegen die zweite Auflage von *Android-Programmierung* aus dem O'Reilly-Verlag holen: professionelles Praxis-Niveau von Anfang an mit einem Einstieg in die Android-Systemarchitektur, den Android-Code und das Framework über die best practices für Android-Apps aus dem Erfahrungsschatz der Autoren bis hin zu fortgeschrittenen Bereichen wie ortsbezogene Dienste, Audio und Video oder der Synchronisierung von Daten. Vom ersten Kapitel mit dem Einstieg in den Einsatz der SDK-Werkzeuge ist Praxis-Code mit dabei. Wer damit schon vertraut ist, wird gleich im Hauptteil bedient: Apps-Entwicklung für Android, Schwerpunkt Beispielanwendungen mit Webservice-Anbindung für das Informationsfeedback zum Nutzer - klar, deutlich, sauberer App-Code. Zuletzt dann noch die Android-APIs für den besonderen Einsatz, wie etwa Sensoren, Geolocation oder Multimedia. *Android-Programmierung* ist ein rundes, no-nonsense professional starter Buch für alle, die über den Hype hinaus solide, stabile und leistungsfähige Apps programmieren wollen. --*Wolfgang Treß/textico.de* Kurzbeschreibung

Die mobile Revolution ist in vollem Gange, und keine Woche vergeht, ohne dass neue Rekordmeldungen über die Verbreitung von Smartphones und Tablets verkündet wurden. Der Wachstumskurs von Android ist dabei besonders imponierend - Zeit also, sich mit der App-Entwicklung für Android zu beschäftigen! Dieses viel beachtete Standardwerk aus dem USA wendet sich an Leser, die die Programmierung von Android-Apps von Grund auf lernen und auf professionellem Niveau betreiben möchten. Es richtet sich an Java-Entwickler und Leser mit Kenntnissen in einer anderen objektorientierten Sprache. Die Android-Architektur Lernen Sie die Android-Systemarchitektur kennen und machen Sie sich mit den zentralen Konzepten der Plattform vertraut. Sie erfahren, was Sie über Java wissen müssen, wenn Sie guten Android-Code schreiben wollen, und lernen die Elemente kennen, die zu jeder Android-Anwendung dazugehören. Erkunden Sie anschließend das Android-Framework, und lernen Sie seine umfangreichen Komponenten kennen. Denn erst mit einer soliden Vorstellung davon, wie das Framework funktioniert, sind Sie in der Lage, den größtmöglichen Nutzen aus der Android-Systemarchitektur zu ziehen. Best Practices für Android-Apps Mit diesem Wissen im Hinterkopf sind Sie bestens gerüstet für den Einstieg in die praktische App-Entwicklung. Sie profitieren dabei von der jahrelangen Praxiserfahrung der Autoren und bekommen eine Art Blaupause für Ihre eigenen Apps an die Hand. Fortgeschrittene Themen Zu guter Letzt machen Sie sich mit beliebten fortgeschrittenen Themen vertraut und beschäftigen sich mit der Einrichtung ortsbezogener Dienste, der Einbindung von Audio und Video, NFC, der Synchronisierung von Daten u.v.m. Den Code zum Buch können Sie auf Github herunterladen. Dieses Buch gibt es als Print-Buch (ISBN 978-3-95561-141-5), E-Book (ISBN 978-3-95561-142-2) und Buch mit E-Book (ISBN978-3-95561-530-7) Über den Autor und weitere Mitwirkende Zigurd Mednieks arbeitet als Consultant und erstellt Android-basierte Systeme und Anwendungen für führende OEMs und Unternehmen. Zuvor war er Chief Architect bei D2 Technologies, einem Anbieter von Voice-over-IP-Technologien. Dort leitete er die Entwicklung von Produkten an der Schnittstelle von Kommunikation und Social Media, die auf Android und spezialisierten Embedded-Systemen laufen.

Laird Dornin ist Software-Architekt für mobile Apps und verfügt über weitreichende Erfahrungen mit Java, Android, J2ME, SavaJe und mit der WebKit-Browserbibliothek. Er war Mitglied des J2SE-Entwicklungssteams bei Sun Microsystems, wo er sich vor allem mit Java RMI und Jini befasste. Zurzeit ist er leitender Ingenieur bei einem großen Mobilfunk-Anbieter, wo er das Entwickler-Team mit seinen Kenntnissen der Anwendungsarchitektur und der Netzwerk-API von Android unterstützt.

G. Blake Meike ist Programmierer mit mehr als 20 Jahren Entwicklungserfahrung, die er schwerpunktmäßig

im Java-Umfeld gesammelt hat. Er hat an Systemen unterschiedlichster Größe gearbeitet, beispielsweise an Amazons extrem skalierbaren AutoScaling-Dienst und an kleineren Projekten wie Linux-basierten und Java-ähnlichen Plattformen für Mobiltelefone, das noch aus der Zeit vor Android stammten. Zurzeit ist Blake Android-Evangelist und arbeitet bei Marakana. Er ist Ko-Autor von zwei erfolgreichen O'Reilly-Büchern zu Android.

Masumi Nakamura kann auf mehr als ein Jahrzehnt in der Software-Entwicklung zurückblicken. Im Mobilsektor war er in unterschiedlichsten Positionen tätig, die vom Aufbau einer Mobilinfrastruktur bis hin zur Gründung eines eigenen, auf mobile Dienste spezialisierten Unternehmens reichen. Er war bei WHERE Inc. einer der führenden Android-Entwickler für die WHERE-App und ist jetzt Senior Manager/Architect im Bereich Data Science bei Paypal. Wenn er nicht programmiert, praktiziert er Baguazhang, spielt mit unbemannten Luftfahrzeugen und kümmert sich um seine Katzen.

Download and Read Online Android Programmierung Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura #1VHYRQMIOBN

Lesen Sie Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura für online ebook Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura Bücher online zu lesen. Online Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura ebook PDF herunterladen Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura Doc Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura Mobipocket Android Programmierung von Zigurd Mednieks, Laird Dornin, G. Blake Meike, Masumi Nakamura EPub