



Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen

Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe

Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen

Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe

 [Download Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwi ...pdf](#)

 [Online lesen Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Ent ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe

350 Seiten

Kurzbeschreibung

Dieses Buch vermittelt einen Schnelleinstieg in Angular 2 und führt Sie anhand eines anspruchsvollen Beispielprojekts schrittweise an die Entwicklung mit Googles clientseitigem Webframework heran. Lernen Sie dabei Konzepte und Techniken, mit denen Sie strukturierte und modularisierte Single-Page-Anwendungen entwickeln. Darüber hinaus lernen Sie Werkzeuge wie Yo, Gulp, Bower, Karma und Protractor zu verwenden und in Ihren Workflow zu integrieren.

Über den Autor und weitere Mitwirkende

Gregor Woiwode ist angestellter Softwareentwickler und Autor zweier dpunkt-Bücher zur App-Entwicklung für Windows Phone. Nebenberuflich ist er als Trainer für AngularJS tätig.

Ferdinand Malcher ist freiberuflicher Softwareentwickler und hat sich auf Webanwendungen auf Basis von JavaScript spezialisiert.

Danny Koppenhagen studiert an der Hochschule für Telekommunikation in Leipzig und programmiert freiberuflich, vor allem im Bereich der Web-App-Entwicklung mit Hilfe von AngularJS und Nodejjs.

Johannes Hoppe ist Berater für hochskalierende Webportale und konzentriert sich auf Single-Page-Technologien. Er ist Leiter der .NET User Group RheinNeckar und unterrichtet als Lehrbeauftragter.

Download and Read Online Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe #HWJBDLNE08P

Lesen Sie Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe für online ebook Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe 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 Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe Bücher online zu lesen. Online Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe ebook PDF herunterladen Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe Doc Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe Mobipocket Angular: Einstieg in die komponentenbasierte Entwicklung von Web- und Mobile-Anwendungen von Gregor Woiwode, Ferdinand Malcher, Danny Koppenhagen, Johannes Hoppe EPub