

Christoph Höller

Angular

Das umfassende Handbuch

Auf einen Blick

1	Angular-Kickstart: Ihre erste Angular-Webapplikation	25
2	Das Angular-CLI: professionelle Projektorganisation für Angular-Projekte	57
3	Komponenten und Templating: der Angular-Sprachkern	85
4	Direktiven: Komponenten ohne eigenes Template	149
5	Fortgeschrittene Komponentenkonzepte	169
6	Standarddirektiven und Pipes: wissen, was das Framework an Bord hat	213
7	Services und Dependency-Injection: lose Kopplung für Ihre Business-Logik	249
8	Template-Driven Forms: einfache Formulare auf Basis von HTML	281
9	Model-Driven Forms: Formulare dynamisch in der Applikationslogik definieren	327
10	Routing: Navigation innerhalb der Anwendung	363
11	HTTP: Anbindung von Angular-Applikationen an einen Webserver	421
12	Reaktive Architekturen mit RxJS	457
13	Komponenten- und Unit-Tests: das Angular-Testing-Framework	501
14	Integrationstests mit Protractor	547
15	NgModule und Lazy-Loading: Modularisierung Ihrer Anwendungen	575
16	Der Angular-Template-Compiler, Ahead-of-time Compilation und Tree-Shaking	597
17	ECMAScript 5: Angular-Anwendungen auf klassische Weise entwickeln	611
18	Internationalisierung: mehrsprachige Angular-Anwendungen implementieren	627
19	Das Animations-Framework: Angular-Anwendungen animieren	651