

Berufsfeldorientierung BFO:

Programmierung in iOS mit Swift Studiengang MI

BFO: iOS

Überblick:

- Einleitung, Geschichte, xcode
- Kennenlernen der Sprache Swift
- „Spielen“ mit dem Playground, interaktiver „Interpreter“
- Entwicklung von **vielen** kleinen Apps
 - Einfache UI-Elemente
 - Layouts
 - Core-Data
 - Sensoren
- Prüfung:
 - Mündliche Prüfung
 - Projektarbeit während der Vorlesung

Literatur

iOS-Apps programmieren mit Swift

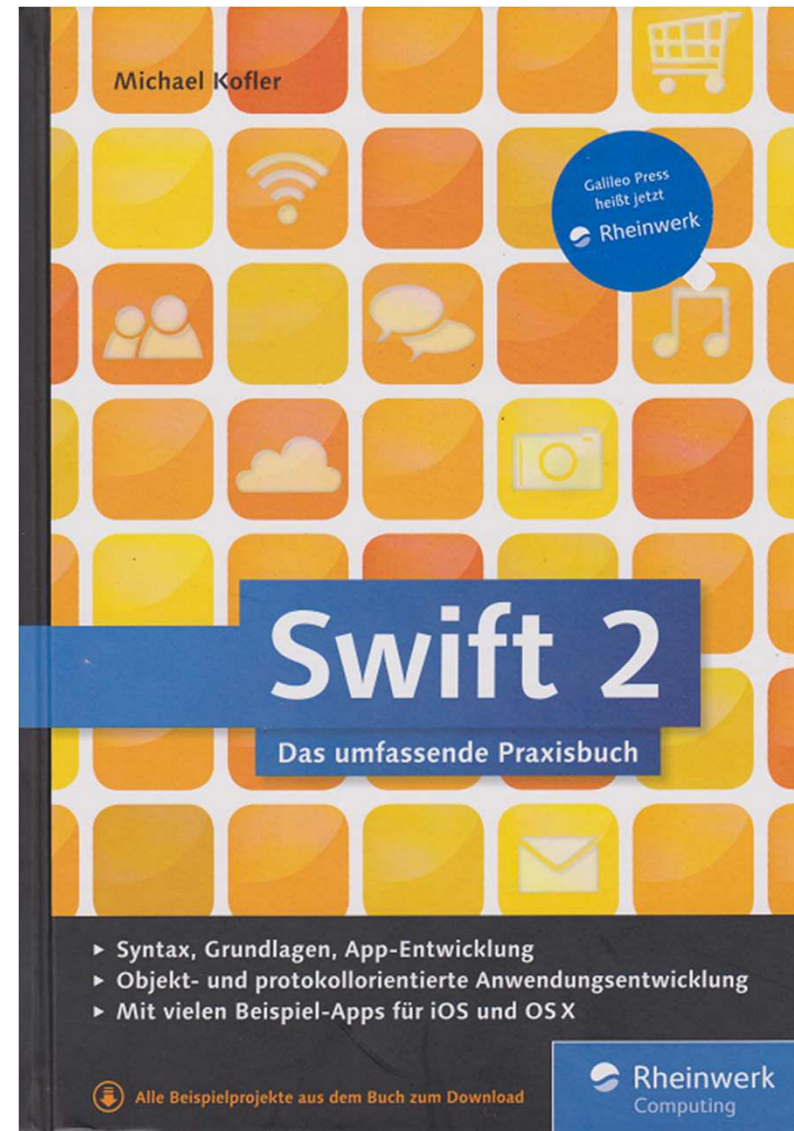
- Christian Bleske
- dpunkt.verlag
- ISBN 978-3-86490-263-5



Literatur

Swift 2

- Michael Kofler
- Rheinwerk
- ISBN: 978-3-8362-3651-5



Literatur

Durchstarten mit Swift

- Stefan Popp & Ralf Peters
- O'Reilly
- ISBN: 978-3-96009-005-2

