

Dienstag, 3. Dezember: Workshops

11:00 - 18:00

Testgetriebene Entwicklung von iOS-Apps mit Swift

**Dominik Hauser**  
Rocket Apes

Cross-Plattform-Entwicklung für iPadOS und macOS

**Ralf Ebert**

Mittwoch, 4. Dezember: Konferenz

08:00 - 09:00

Registrierung

09:00 - 09:15

Eröffnung

09:15 - 10:00

Keynote: Lessons Learned from the App Store

**Phillip Shoemaker**  
Identity.com

10:00

Kaffeepause

10:30 - 11:45

CryptoKit in der Praxis

**Klaus Rodewig**

Cross-Plattform 2020

**Thomas Künne**  
Mathema

Wenn der Release-Train einmal rollt ...

**Max Seelmann**  
Ulysses

12:00 - 12:45

Sign In With Apple – sicher, schnell und einfach zum neuen Account

**Stefan Herold**  
ioki

Shipping a Mac Catalyst App: The Good, the Bad and the Ugly

**Peter Steinberger**  
PSPDFKit

Native Entwicklung für mehrere Plattformen mit einem Quelltext: Warum ist das wichtig? (Sponsor Talk)

**Matthias Eißing**  
Embarcadero

12:45

Mittagspause

14:00 - 14:45

Plattformübergreifende User Interfaces erstellen mit SwiftUI

**Thomas Sillmann**  
Freiberufler

Cross-Plattform, ohne sich zu verbiegen (Sponsor Talk)

**Stephan Schäfer**  
4D Deutschland

Gefangen im "Walled Garden"

**Frank Illenberger**  
ProjectWizards

15:00 - 15:45

Schätzungen in der agilen Softwareentwicklung – zwischen Glaskugel und festem Release-Datum

**Nelli Hergenröther**  
Evenly

Testgetriebene Entwicklung von iOS-Apps mit Swift

**Dominik Hauser**  
Rocket Apes

Framework-Evolution von NeXTstep bis SwiftUI: Was und wieso nicht?

**Marcel Weiher**  
metaobject

15:45

Kaffeepause

16:15 - 17:00

Asynchron programmieren mit RxSwift

**Mattes Wieben**

Releasing a Mac Catalyst App on Day 1: Dreams vs Reality

**Perjan Duro**  
MoneyCoach

Native watchOS Companion Apps für Unity-Projekte

**Gero Gerber**  
apptects

17:15 - 18:00

CI/CD für iOS-Projekte

**Sebastian Messingfeld**  
inovex

Rezepte für erfolgreiche Augmented Reality

**Peter Kolski**  
BetaRoom

It's All about the Domain, Honey – Saubere Architektur durch DDD

**Henning Schwentner**  
WPS – Workplace Solutions

ab 18:00

Thematische und Get-together

Donnerstag, 5. Dezember: Konferenz

08:00

Einlass

08:45 - 10:00

Concurrency in iOS

**Jan Kaltoun**  
STRV

Zum Stand von Server-Side Swift

**Normen Wohner**  
ilume Informatik

Make trifft Mac & i: Programmierung von Mikrocontrollern am Mac

**Richard Kurz**  
Freiberufler

**10:00**

Kaffeepause

**10:30 - 11:15**

Schwere Typen – elementare Swift-Konzepte leicht gemacht

**Nikolaj Schumacher**  
JetBrains

Willkommen NFC!

**Björn Lindner**  
EnBW Energie Baden-Württemberg

Point of Hoodie auf iOS-Apps

**Sven Faßbender**  
modzero

**11:30 - 12:15**

Rapid Application Development mit SwiftUI und Firebase

**Peter Friese**  
Google

Was Vorstände als App haben wollen

**Bernd Braun**  
Braun.Social

Progressive Web Apps: Cross-Plattform-Apps über iOS und macOS hinaus

**Christian Liebel**  
Thinkecture

**12:15**

Mittagspause

**13:15 - 14:00**

A New Paradigm for New Realities

**Andy Abgottspon**  
Hazu

**14:15 - 15:00**

Über gutes und schlechtes UI-Design

**Atilla Taskiran**

MapKit für Fortgeschrittene: Große Datenmengen dynamisch laden und anzeigen

**Sabine Geithner**  
Mercedes-Benz.io

Augmented Reality Next Level: RealityKit

**Björn Lindner**  
EnBW Energie Baden-Württemberg

**15:00**

Kaffeepause

**15:30 - 16:15**

SwiftUI und Combine: Game Changer –  
nicht nur in der UI-Entwicklung

**Simon Hartmann & Andreas Lang**

EnBW Energie Baden-Württemberg, andrena objects

Vom Code zum Testflight – Best Practices  
für iOS CI/CD

**Thorsten Stark**

TBO

Was tun, wenn's richtig knallt? Umgang  
mit IT-Sicherheitsvorfällen im  
Datenschutz

**Joerg Heidrich**

Heise Medien

**16:30 - 17:15**

Von der ungeliebten Krücke zum  
vollwertigen Produkt – wie wir Merlin  
Project auf das iPad gebracht haben

**Kai Brüning**

ProjectWizards

Businesslogik plattformunabhängig  
entwickeln mit Go

**Marco Feltmann**

Star Finanz