

# Tobias Scholze

## Senior Software Engineer

tobias.scholze@me.com  
tscholze.github.com  
(0176) 20227907  
Augsburg

## Werdegang

### Senior Software Engineer iOS | anfema GmbH | 2015 - heute

- Verantwortung für den gesamten App-Lifecycle in langlaufenden B2B- und B2E-Anwendungen, mit Schwerpunkten auf der Digitalisierung komplexer papierbasierter Prozesse im Personalwesen und Bewerbermanagement sowie im Außenhandel
- Beratung von Kunden hinsichtlich Anforderungsanalyse und Machbarkeit der gewünschten Funktionalität
- Fachlicher Aufbau global beheimateter Entwicklerteams angeleitet
- Firmeninterner Prozesse zur Sicherung der Produktqualität, Sicherheit und plattformspezifischer Regelkonformität ausgearbeitet
- Firmenweite Veranstaltungen zur Wissensübertragung etabliert
- Planung und Durchführung von Messen als Aussteller im Sinne der Personalgewinnung
- Einarbeiten und Mentoring von Werksstudierenden und Neueinsteigern mitverantwortet

### Software Engineer Java | NCR Deutschland GmbH | 2015

- Verantwortlich für die Entwicklung und Wartung von Java-Webanwendungen zur effizienten Verwaltung von GAA-Installationen im Bankensektor
- Durchführung von On-Site-Wartungsarbeiten für Digital Signage-Terminals in der südbayerischen Region
- Identifikation und Dokumentation von interdisziplinären Verbesserungsmöglichkeiten eingesetzter Anwendungen
- Evaluierung und Empfehlung von Maßnahmen zur Modernisierung der Reporting-Oberfläche eines GAA-Management-Systems
- Mentoring und Betreuung von Werksstudierenden der Abteilung

### Software Engineer Java und C# | Media Decision GmbH | 2013 - 2015

- Implementierung einer Rich-Client-Application für den Browser in C# und Silverlight zur Darstellung von Statistiken sowie zur Verwaltung von Assets im SEA-Bereich
- Realisierung einer unterstützenden Webapplikation für das Real-Time-Bidding im Online-Marketing Display-Sektor in Java EE und Java Server Faces mitverantwortet
- Fachliches Anleiten von Abteilungsneulingen

### Bachelorand, Werkstudent | IGEL Technology GmbH | 2010 - 2013

- Evaluation von Softwaretechnologien zur Entwicklung mobiler Anwendungen zur Steuerung des zentralen Thin Client-Verwaltungsservers
- Evaluation einer Migration zu Microsoft SharePoint und Microsoft Project for Web
- Wartung und Weiterentwicklung einer intern verwendeten Issue- und Aufgabenmanagement Anwendung auf Basis von PHP

# Ausbildung und Studium

## Bachelor of Science | Hochschule Augsburg | 2009 - 2013

- Fachrichtung Informatik mit Schwerpunkt in angewandeter Softwareentwicklung
- Praxisnahe Projektarbeiten unter anderem in Kooperation mit dem Fraunhofer Institut und einer lokalen Bäckereikette zur Vermeidung von Kreuzkontamination in der Lebensmittellogistik

## Sowie

- Zweiter Bildungsweg: **Fachhochschulreife** | Berufsoberschule Augsburg | 2007 - 2009
- Ausbildung zum **Techn. Assistent für Informatik** | Rudolf-Diesel BFS | 2005 - 2007

# Kenntnisse

## Tooling

**Primär:** Xcode, JetBrains Produkte, Figma **Sekundär:** Visual Studio, Sketch

## Programmiersprachen

**Primär:** Swift **Sekundär:** Kotlin, C#

## Frameworks

**Primär:** UIKit, SwiftUI, **Sekundär:** Jetpack Compose, Ktor, .NET

## Kollaboration

**Primär:** GitHub Produkte, Atlassian Suite **Sekundär:** Azure DevOps, Trello

# Leidenschaften

## Content Creation

- Artikel rund um Spaß mit der Softwareentwicklung für Dr. Windows recherchieren, erstellen und lekturieren
- Verschiedene Videoformate für YouTube und TikTok bezogen auf mein Stottern und meine MS-Erkrankung

## Maker Szene

- Experimente im Raspberry Pi Ökosystem zum Beispiel mit Kotlin/Native
- Unterstützung diverser Open Source Communities

# Sonstiges

- PKW Führerschein
- Bestätigter Grad der Behinderung von 40%
- Antrag auf Gleichstellung bei der Agentur für Arbeit eingereicht