

## Applikationsentwickler/-in Java inkl. Oracle Zertifizierung

### Abschluss

Zeugnis des Trägers und/oder Teilnahmebescheinigung

### € Möglichkeiten der Förderung

Bildungsgutschein, Rentenversicherungsträger,  
Europäische Sozialfonds oder Soldatenversorgungsgesetz

### 🕒 Unterrichtszeiten

Vollzeit von Mo. – Fr. von 8:00 – 16:45 Uhr  
Teilzeit von Mo. – Fr. von 8:00 – 13:00 Uhr

### Betriebliche Praxisphase

Optional / individuell

### Kurstermine

20.12.2022  
26.01.2023  
24.02.2023

### Standort

Sie finden uns immer vor Ort in Ihrer Nähe:  
[www.comcave.de/standorte](http://www.comcave.de/standorte)

### Kontakt

Telefon: 0231 72526-30  
E-Mail: [anfrage@comcave.com](mailto:anfrage@comcave.com)

### Beruf mit Perspektive

Das Tätigkeitsgebiet umfasst die Entwicklung von Java basierenden Softwaresystemen für komplexe Problemstellungen. In erster Linie erfassen und analysieren Sie die Prozesse, die möglicherweise eine Ursache des Problems sein könnten. Dabei erarbeiten Sie technologische Lösungsmöglichkeiten in der Programmiersprache Java. Nach der Definition der Einflussgrößen und der Datenstruktur realisieren Sie anwenderspezifische Softwaresysteme zur Bewältigung organisatorischer Problemstellungen.

### Voraussetzungen

- Abgeschlossene Ausbildung im technischen Bereich oder ein Studium bzw. ein abgebrochenes Hochschulstudium oder ausreichende IT-Erfahrung
- Deutsch in Wort und Schrift
- Persönliches Eignungsgespräch im Rahmen der Fachberatung

Ausnahmen sind in Absprache mit COMCAVE und dem jeweiligen Kostenträger – zum Beispiel der Agentur für Arbeit oder dem Jobcenter – möglich. Des Weiteren gelten die Zugangsvoraussetzungen des Kostenträgers.

### Technische Ausstattung

- Es steht an allen COMCAVE.COLLEGE-Standorten folgende Grundausstattung zur Verfügung:
- Jede/-r Teilnehmer/-in erhält für die gesamte Dauer der Qualifizierung einen aktuellen PC, 2 x mind. 19" TFT Monitor, Quadcore-Prozessor, mind. 8 GB RAM, 100-MBit-Netzwerk
  - Die PCs sind an einem zentralen Server in einer Windows 2012, 2016 oder 2019 Server-Netzwerkumgebung angeschlossen
  - Breitband-Internetzugang
  - Laserdrucker und DVD-Brenner

**Technische  
Ausstattung**

- Lehrmittel in Form von Lehrbüchern
- Beamer/digitales, interaktives Whiteboard

**Unterrichtsformen**

Präsenzunterricht in Vollzeit findet jeweils von Montag bis Freitag von 08:00 bis 16:45 Uhr statt

Telelearning 50 % (dozentengeleitete, synchrone Wissensvermittlung dual) in Vollzeit: Präsenzphase von Montag bis Freitag von 08:00 bis 13:00 Uhr. Im Anschluss findet die Schulung über das Internet in vollständiger Telelearningumgebung via GECS statt.

Telelearning 100 % (dozentengeleitete, synchrone Wissensvermittlung):via GECS von Montag bis Freitag, in Vollzeit von 08:00 bis 16:00 oder 16:45 Uhr.

**Mögliche Module der  
Qualifizierung**

- App-Entwicklung für Android
- App-Entwicklung für iOS
- Development Expert: Java Entwickler mit Oracle Certified Associate SE
- Development Expert: Java Entwickler mit Oracle Certified Professional SE
- Development Expert Softwareengineering: Objektorientierte Programmierung, Analyse und Design
- Java Entwickler inkl. Oracle Java Foundations Certified Junior Associate Zertifizierung
- Oracle Certified Associate Java Programmer PLuS

*Die Qualifizierung besteht aus einzeln auswählbaren Modulen. Die einzelnen Module können für jede/-n Bewerber/-in individuell zusammengestellt bzw. spezifische „Lernpfade“ entwickelt werden*

**Mögliche  
Zertifizierungen**

- Oracle-Zertifikat
- Trägerzertifikat