

Weiterbildung 360: Agile Java Programmier

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

Mindestlaufzeit

4 Monate

Kurstermine

12.01.2022 *Garantietermin*
10.02.2022
14.03.2022

Standort

Sie finden uns immer vor Ort in Ihrer Nähe:
www.comcave.de/standorte

Kontakt

Telefon: 0231 72526-30
E-Mail: anfrage@comcave.com

Qualifiziert in einem zukunfts sicheren Job

Bekannte Großunternehmen wie die Targobank oder die Daimler AG suchen stets nach qualifizierten Java Programmierinnen und Programmierern. Die Tätigkeiten sind ebenso vielfältig wie zukunftsorientiert: Das Implementieren technischer Komponenten, die Erstellung von Systemdokumentationen und die Durchführung von Testscenarien gehören hier zum Alltag.

In wenigen Monaten zum Spezialisten

Damit Arbeitssuchende von der starken Nachfrage profitieren, lohnt sich eine Weiterbildung. Im Rahmen dieser Qualifizierung werden die wichtigsten fachspezifischen Inhalte vermittelt. Außerdem wird die erfolgreiche Teilnahme mit international anerkannten Zertifikaten bescheinigt, welche die Chancen bei der Jobsuche deutlich verbessern.

Pflichtmodule

- Development Expert: Java Entwickler mit Oracle Certified Associate SE
- Java Entwickler inkl. Oracle Java Foundations Certified Junior Associate Zertifizierung

Optionale Module

- Agile IT Projektleitung mit PRINCE2
- Development Expert: Application Developer mit Oracle Certified Professional Java EE
- Development Expert: Java Entwickler mit Oracle Certified Professional SE

Zertifikate

- Oracle-Zertifikat
 - Trägerzertifikat
-

Optionale Zertifikate

- Oracle-Zertifikat
 - Trägerzertifikat
-

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. 4 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
 - 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.