

Softwareentwickler*in - Python, AWS, Oracle

inkl. Python PCAP-, AWS-, OCFA-Zertifizierung



Ihre Vorteile bei CBW:

- ✓ Hochwertige, international anerkannte Zertifizierungen sind inklusive.
- ✓ Unsere Weiterbildungen sind zu 100% mit Bildungsgutschein förderbar.
- ✓ Teilnahme im virtuellen Klassenzimmer bundesweit möglich.

Dauer: 5 Monate - 800 UStd.

Zielgruppe

Diese Weiterbildung richtet sich an Informatiker*innen, Fachinformatiker*innen, Programmierer*innen oder Quereinsteiger*innen mit Programmiervorkenntnissen.

Voraussetzungen

- Persönliches Beratungsgespräch
- Gute PC-Kenntnisse
- Deutsch in Wort und Schrift, Grundkenntnisse Englisch
- Ausnahmen sind in Absprache mit dem jeweiligen Kostenträger möglich

Lernziele

Nach dieser Weiterbildung beherrschen Sie weiterführende objektorientierte Konzepte, Analysen und Designanpassungen mit der Programmiersprache Java. Sie können komplexe Java-Applikationen mit grafischer Benutzeroberfläche und Datenbankanbindung entwickeln. Sie erlernen mit Python komplexe Applikationen mit grafischer Benutzeroberfläche und Datenbankanbindung zu entwickeln.

Methoden

Dozent*innen-geleiteter Live-Unterricht im modernen virtuellen Klassenzimmer – an einem CBW-Standort oder von zu Hause aus. Unsere Fachdozent*innen stehen Ihnen während der gesamten Unterrichtszeit live zur Verfügung, um Sie optimal zu unterstützen.

Zeugnis

Zeugnis von CBW & bei Bestehen der Prüfungen erhalten Sie **3 Herstellerzertifikate:**

Certified Associate in Python Programming (PCAP), AWS Certified Cloud Practitioner & Oracle Certified Foundations Associate - Java

Unterrichtszeiten

Montag - Donnerstag 8:00 - 16:00 Uhr & Freitag 8:00 - 11:15 Uhr, in Wochen mit Feiertagen auch bis 16:45 Uhr

Förderung

Bildungsgutschein der Arbeitsagentur/Jobcenter, Berufsförderungsdienst (BFD), Berufsgenossenschaften (BG), Deutsche Rentenversicherung (DRV) oder Selbstzahler*innen. **Sprechen Sie uns an - wir beraten Sie gern!**

Karrierechancen

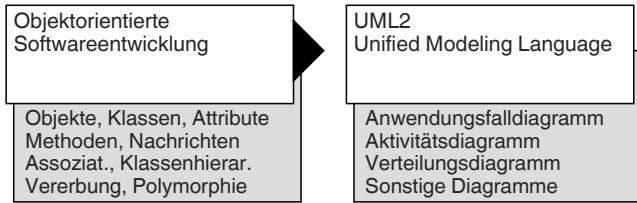
Softwareentwickler*innen bietet der Arbeitsmarkt, ob in Festanstellung oder in Selbstständigkeit, hervorragende Möglichkeiten. Jobs für Entwickler*innen finden sich unter anderem in Internet- und Medienagenturen, aber auch in IT-Abteilungen größerer oder mittelständischer Unternehmen, im öffentlichen Dienst oder bei Verbänden. Herstellerzertifizierungen dokumentieren die erworbenen Kenntnisse.

Sonstiges

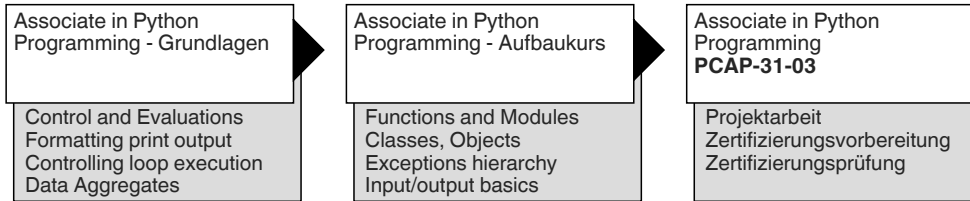
Technische Voraussetzungen bei Remote-Teilnahme von zuhause: Eigener Laptop/PC/Mac, Internet-Breitbandanschluss mit mind. 6 MBits/s, Webcam oder integrierte Kamera, Headset oder Mikrofon.

Ihre Qualifizierung:

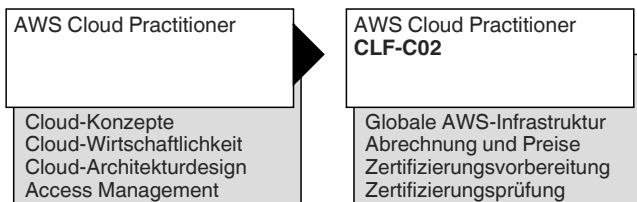
Modul 25: Objektorientierte Programmierung



Modul 30: Certified Associate in Python Programming (PCAP)



Modul 20: AWS Certified Cloud Practitioner



Modul 37: Oracle Certified Foundations Associate - Java

