

# Oracle Certified Professional Java Programmer (OCP)

Zusatzqualifikation Web Component Development  
inkl. OCA-, OCP- & OCE-Zertifizierung



Dauer: 6 Monate - 1.040 UStd.

## Bei CBW profitieren Sie von:

- ✓ langjähriger Erfahrung in der beruflichen Weiterbildung
- ✓ individueller Beratung, maßgeschneidert auf Ihre persönlichen Bedürfnisse
- ✓ ausschließlich klassischem Präsenzunterricht im Klassenverband

## Zielgruppe

Die Weiterbildung richtet sich an Informatiker/-innen, Fachinformatiker/-innen, Programmierer/-innen oder Quereinsteiger/-innen mit Programmiervorkenntnissen.

## Voraussetzungen

- CBW-Eignungstest
- Gute Grundkenntnisse in Englisch
- Abgeschlossenes Studium bzw. abgeschlossene Berufsausbildung und Programmiererfahrung oder
- Studienabbrecher mit Programmiererfahrung oder
- Bei fehlendem Berufsabschluss mindestens 2-jährige Programmiererfahrung

## Lernziele

Nach dieser Weiterbildung beherrschen Sie die objektorientierte Programmierung mit Java SE und können Datentypen, Operatoren, Konstrukte und die Erstellung von Web-Applikationen und Client-Server-Anwendungen sicher umsetzen.

## Methoden

**100 %** klassischer Präsenzunterricht durch Trainer/-in im Klassenverband mit Vorträgen und praktischen Übungen.  
**Kein** Lernnetz! **Kein** Distance Learning!

## Zeugnis

Zeugnis von CBW & bei **Bestehen der Prüfungen erhalten Sie 3 Herstellerzertifikate:**  
OCA Java SE 8 Associate, OCP Java SE 8 Professional-Programmer & OCE Web Component Developer

## Unterrichtszeiten

Montag - Donnerstag 8:00 - 16:15 Uhr & Freitag 8:00 - 11:15 Uhr  
In Wochen mit Feiertagen auch bis 17:00 Uhr

## Förderung

Durch Bildungsgutschein (SGB III/II) oder durch Kostenträger, wie z. B. BFD, Berufsgenossenschaften oder Deutsche Rentenversicherung, möglich.

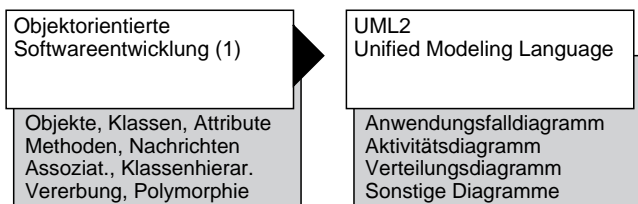
**Sprechen Sie uns an - wir beraten Sie gern!**

## Karrierechancen

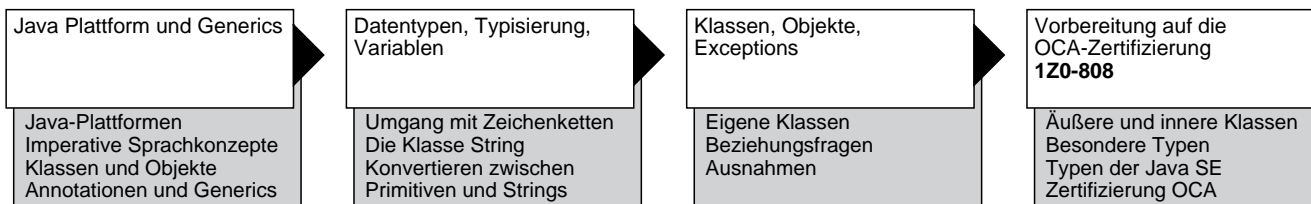
Für Softwareentwickler bietet der aktuelle Arbeitsmarkt, ob in Festanstellung oder als Selbstständiger, hervorragende Möglichkeiten. Jobs für Entwickler finden sich u. a. in Internet- oder Medienagenturen, aber auch in IT-Abteilungen von größeren oder mittelständischen Unternehmen, dem öffentlichen Dienst oder Verbänden.

Ihre Qualifizierung:

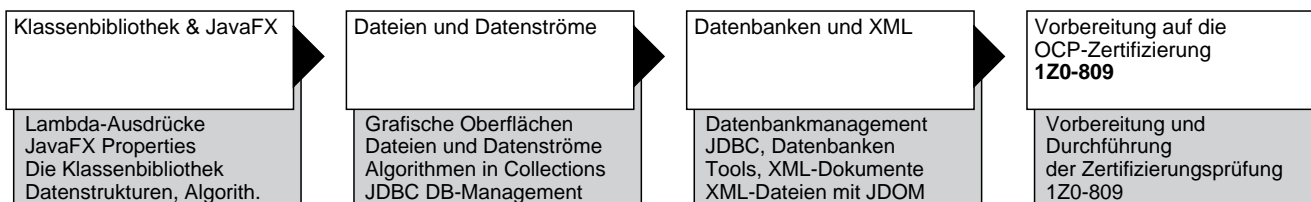
**Modul 3: Objektorientierte Programmierung**



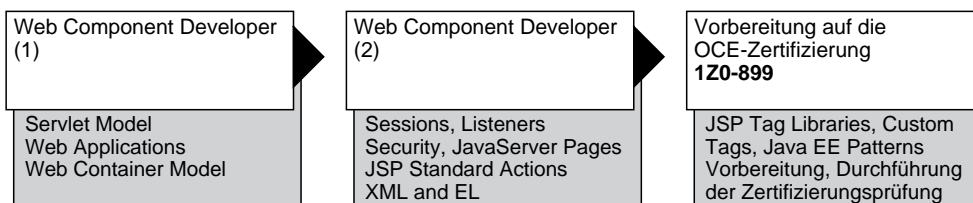
**Modul 20: Oracle Certified Associate Java 8 SE Programmer - OCA**



**Modul 21: Oracle Certified Programmer Java 8 SE Programmer - OCP**



**Modul 22: Web Component Development with Servlets 6 JSPs - OCE**



KNOW-HOW FÜR DIE JOBS VON MORGEN

Webcode: SEEA



Microsoft Imagine Academy

