

Einführung in RESTful Webservices mit JAX-RS und JSON («JEE05»)

Dieser Kurs vermittelt Ihnen eine Einführung in den praktischen Einsatz von RESTful Webservices mit der JAX-RS API und der Java API for JSON Processing (JSON-P).

Dauer: 2 Tage

Preis: 1'400.– zzgl. 8.1% MWST

Inhalt

- Grundlagen
- JAX-RS Ressourcen und Applikationsklassen erzeugen
- Query und andere Parameter verarbeiten
- HTTP Status Codes zurückgeben
- Daten als XML erzeugen und verarbeiten
- Daten validieren
- JSON mit Java erzeugen und verarbeiten
- JAX-RS Client erzeugen

Key Learnings

- Einführung in die JAX-RS API Spezifikation
- Einführung in die JSON-P API Spezifikation
- Praktischer Einsatz von RESTful Webservices mit JAX-RS und JSON-P

Zielpublikum

Dieser Kurs richtet sich an Applikationsentwickler, die JAX-RS und JSON-P in RESTful Webservices einsetzen möchten.

Anforderungen

Mehrmonatige Praxis in der Applikationsentwicklung mit Java und/oder das absolvieren des vorgehenden Kurses:

- [Einführung in die JavaServer Faces API \(«JEE04»\)](#)

Weiterführende Kurse

- [Einführung in die Java WebSocket API \(«JEE06»\)](#)

Haben Sie Fragen oder möchten Sie einen Firmenkurs buchen?

Wir beraten Sie gerne unter 044 447 21 21 oder info@digicomp.ch. Detaillierte Infos zu den Terminen finden Sie unter www.digicomp.ch/weiterbildung-software-engineering/programmiersprachen/java-javascript/kurs-einfuehrung-in-restful-webservices-mit-jax-rs-und-json