



Webapplikationen Technologie-Übersicht (S552)

Überblick

Beschreibung

Wer heute mit Java eine Web-Applikation (grob gesagt ein Internet-Portal mit Datenbankanbindung) entwickeln möchte, muß aus einer Vielzahl konkurrierender und sich ergänzender Technologien auswählen. Dieser Aufbaukurs gibt einen Überblick über die wichtigsten Frameworks und vergleicht deren Einsatzmöglichkeiten. In praktischen Übungen werden die häufigsten Installationsprobleme gelöst und einige der Frameworks mit kurzen Beispielen getestet.

Preis
Auf Anfrage

Dauer
2 Tage. Die vorgeschlagene Dauer kann Ihren Bedürfnissen angepasst werden.

Bitte beachten Sie die aktuellen Termine und Preise auf unserer Webseite.

Details

Wer sollte teilnehmen

Projektleiter und Java-Entwickler mit guten Java-Kenntnisse, die einen Überblick über die Konzepte der existierenden Java-Webapplikations-Technologien sowie deren Vor- und Nachteile bekommen wollen. HTML- und XML-Grundkenntnisse hilfreich

Inhalt

- **Grundlagen**
 - Web-Server (Apache, Tomcat)
 - Java Servlets
 - Java Server Pages (JSP)
 - Tag Libraries
- **Vorstellung und Vergleich diverser Frameworks**
 - Struts
 - Velocity
 - Turbine
 - Tapestry
 - Cocoon
 - Java Server Faces (JSF)
- **Datenbankzugriffe**
- **Tools**
 - Testen mit JUnit und Cactus

Buchungsalternativen

Firmenschulung

Inhouse-Schulung mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Individualschulung

Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Enthaltene Leistungen

Schulungsunterlagen
Teilnahmezertifikat
Frühstück und Mittagessen
Getränke, Obst und Snacks

Organisation

Teilnehmerzahl

min. 1, max. 8 Personen

Seminarzeiten

1. Tag 10:00-17:00h, Folgetag(e)
09:00-16:00h

Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per Mail oder Telefon.

- info@gfu.net
- Infoline 0221 82 80 90