



JavaServer Faces

Erstellen von Web-Anwendungen auf Basis der JAVA-Technologie

JavaServer Faces (JSF) ist ein standardisiertes Framework für die Entwicklung von robusten Web-Anwendungen. Das Seminar bietet einen kurzen Einblick in das MVC-Architekturkonzept, das dem JSF zugrunde liegt.

Die Teilnehmer erhalten einen Überblick über die von der JSF-Bibliothek bereitgestellten grafischen Komponenten wie Formulare, Tabellen, Kalender, Menüs, Editoren, usw. und wie sie mit Java-Klassen (Managed Beans) zum Leben erweckt werden.

- Tag-Libraries
- Navigation
- Managed Beans
- JSF-Lebenszyklus
- Validierung
- Konvertierung
- Ereignisbehandlung
- Internationalisierung

werden in praktischen Beispielen und Übungen mit der Entwicklungsumgebung Eclipse erlernt.

Die Teilnehmer können nach Seminarende mit JavaServer Faces das User-Interface einer mehrschichtigen Java EE-Anwendung programmieren.

Im Ausblick zeigt das Seminar, welche JSF-Implementierungen verfügbar sind und darüber hinaus, welche Erweiterungen (z.B. Ajax) in welchen Anwendungsfällen sinnvoll einsetzbar sind.

Teilnahmegebühr :

1.190,- € zzgl. MwSt.

Dauer :

2,5 Tage

Zielgruppe:

Web-Oberflächen-Entwickler

JavaServer Faces – Seminar 02.03.2010 – 04.03.2010 in Mainz

Anmeldung per FAX 06131 / 66959-10

Nachname, Vorname: _____

Titel: _____

Firma: _____

Straße: _____

PLZ / Stadt: _____

Email: _____

Telefon: _____

Unterschrift

Datum