

SAP NetWeaver - Entwicklung von Java EE - Anwendungen

Enterprise-Applikationen unter SAP NetWeaver 7.1

Kursziele

Dieser Kurs vermittelt die Grundlagen der Erstellung von Java EE-Applikationen. Nach dem Seminar sind die Teilnehmer/-innen mit der Funktionalität des SAP NetWeaver Application Servers als Zielumgebung vertraut und kennen die Bestandteile einer Java-Enterprise- Applikation. Sie können Servlets und JavaServer Pages entwickeln sowie Web-Anwendungen konfigurieren und deployen. Sie verstehen Aufbau und Funktionsweise von Enterprise JavaBeans und können sie mit Web-Anwendungen zu Enterprise-Applikationen kombinieren und deployen.

Termine

Individuelle Termine und Firmenkurse in Absprache.

Kursinhalte

- Überblick über die System-Architektur des SAP NetWeaver Application Server
- Die SAP Management Console
- Aufbau und Deployment von Java EE-Anwendungen
- Servlets
- Sitzungskonzepte
- JavaServer Pages
- Nutzung von JNDI
- Überblick über das EJB-3.0-Programmiermodell
- Entwicklung von Client-Programmen für EJBs
- Session Beans
- Message Driven Beans
- Transaktionssteuerung
- Persistenz-Infrastruktur
- Java Persistence API
- Ausblick: Web Dynpros

Voraussetzungen

SAP NetWeaver - Java-Grundlagen für SAP-Entwickler (SAP-NETW-JAVA).

Dauer

5 Tage

Vollständige Kursinformationen + Anmeldung

www.ips-it.de/SAP-NETW-JEE71

Kurscode

SAP-NETW-JEE71

Kursbuchung: E-Mail anmeldung@ips-it.de | Fax 0521 20889 35

┌

_____	_____
Kurscode	Ort / Termin / Preis
_____	_____
Kurscode	Ort / Termin / Preis
_____	_____
Kurscode	Ort / Termin / Preis

┌ **Angaben zur Firma**

Firma

Abteilung

Straße, Hausnummer / Postfach

PLZ / Ort

┌ **Angaben zu Teilnehmer/in**

Name

Vorname

Telefon

E-Mail

weitere Teilnehmer

┌ **Sonstiges**

Vorgabe Bestellnummer

Vorgabe Kostenstelle

┌ **Hotel** Bitte senden Sie uns passende Hotelempfehlungen.

IPS GmbH
Handelsregister Bielefeld
HRB Nr. 31309

Sparkasse Bielefeld
Konto 7 000 5731
BLZ 480 700 24

Deutsche Bank Bielefeld
Kto 0 341 396
BLZ 480 501 61

Ort / Datum

Unterschrift