

Java-Grundlagen

Beschreibung

In diesem Workshop werden die Konzepte der Objekttechnologie sowie der methodische Einsatz im Entwicklungsprozess eingeführt.

Anhand praxisorientierter Beispiele erlernen die Teilnehmer den Einsatz dieser Technologie basierend auf der Modellierungssprache UML (Unified Modeling Language) und die professionelle Nutzung der Programmierplattform Java.

- Objektorientierung: Gründe, Konzepte und methodischer Einsatz
- Einführung in die Unified Modeling Language
- Verwendung der wichtigsten UML-Diagrammarten
- Einführung in die Programmierplattform Java
- Sprachelemente, Kontrollstrukturen, Klassen, Objekte und Vererbung
- Packages und Java-Archive
- Oracle Datenbankbindung mit JDBC
- JavaBeans als wiederverwendbare Softwarekomponenten

Dauer 5 Tage

Vorkenntnisse Grundlagen der Programmierung

Kontakt

Haben Sie Fragen zu unseren Workshops?
Wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen:

Petra Huhmann
Fon: +49 5254 8008-73
Mail: oracle@team-pb.de

Thorsten Staude
Fon: +49 5254 8008-36

