



Aufbau Schulung PHP 5 Programmierung - Objektorientiert

PHP ist eine objektorientierte Programmiersprache. Nach dem Seminar sind Sie in der Lage, Ihren Webauftritt durch perfekte dynamische Seitengestaltung zu gestalten.

Dieser Kurs richtet sich an Entwickler, die schon Projekte in PHP verwirklicht haben und zur Ergänzung PHP5 lernen wollen.

Wir empfehlen als Grundlage HTML-Kenntnisse und Kenntnisse in PHP5. Die Schulung dauert 3 Tage.

Erweiterung zu PHP

Simple XML
DOM
SQLite-Datenbank
weitere Funktionen

Datenbankzugriff mit ADODB / PEAR / PDO

Das Konzept von ADODB / PEAR
Datenabstraktions Klasse PDO
Datenbankunabhängige Schnittstelle
Funktionsumfang
Zugriff auf MYSQL, PostgreSQL und andere

Objektorientierte Programmierung mit PHP

Einführung in die objektorientierte Programmierung
Erzeugung von Klassen in PHP
Vererbung von Eigenschaften und Methoden
Überlagerung von Eigenschaften und Methoden
Instanziierung von Objekten
Entwurfsmuster in PHP anwenden
Magische Methoden

Fehlerbehandlung und Debugging

Vorher und Nachher: Fehlerbehandlung
Die Vorteile von Ausnahmen
System-Ausnahmen
Die Exception-Klasse
Eigene Exceptions entwerfen
Einen eigenen Exception-Handler setzen
Fehler mit einem eigenen Handler verarbeiten
Debugging-Funktionen

PEAR – PHP-Erweiterungen

Das Konzept von PEAR
EXCEL Dateien erstellen
Sessionhandling

 [Artikel als PDF herunterladen](#)