

## PHP Aufbau

Das Seminar vermittelt Ihnen die notwendigen Programmierkenntnisse, abgestimmt auf die konkreten Internet-Erfordernisse. Lernen Sie dynamische HTML-Seiten mittels serverseitiger Programmierung zu erzeugen oder zu verändern. Erfahren Sie außerdem mehr über die Erweiterung der serverseitigen Möglichkeiten durch Zugriff auf Datenbanken.

- Übersicht über die Möglichkeiten und Methoden der serverseitigen Programmierung (Vergleich CGI, ASP, PHP, Java-Servlets)
- HTML Formulare (Auswertung von HTML-Formulareingaben mittels PHP, Generieren von HTML-Seiten)
- PHP und Datenbanken (Vorteile und Nachteile von Datenbanken gegenüber der Generierung auf Grundlage von Textdateien, PHP-Befehlssatz zur Kommunikation mit MySQL, Nutzung einer MySQL-Datenbank mittels PHP zur Erzeugung (Generierung) von HTML-Seiten)
- Erstellen von Funktionen und Klassen (Funktionen deklarieren, Arbeiten mit Funktionen)
- OOP Objektorientierte Programmierung in PHP (Klassen deklarieren, Methoden und Attribute, Private und öffentliche Klassenattribute, Ableitungen und Abstrakte Klassen)
- Exception Handling (Behandlung von Fehlern - Error Handling, Fehlermeldungen unterdrücken, Fehlerbehandlung steuern, Behandlung von Ausnahmen -Exception Handling)

### Seminarübersicht:

- **Dauer:** 2 Tag(e)
- **Preis:** 950,00 €
- **Uhrzeit:** 09:00 - 17:00 Uhr
- **Seminarunterlage:** Fachunterlage

**Empfohlene Vorkenntnisse:** HTML-Kenntnisse, Datenbank-Grundkenntnisse. Kenntnisse in PHP entsprechend der Inhalte des Grundkurses.

**Zielgruppe:** PHP-Entwickler

**Standorte:** Berlin • Dortmund • Dresden • Düsseldorf • Essen • Frankfurt am Main • Hamburg • Köln • Leipzig • München • Nürnberg • Stuttgart • Wien • Zürich.

### Termine & Anmeldung:

<https://seminare.edc.de/seminardetails/php-aufbau/>