



Ziele

Ziel dieses Seminars ist es, dass der Teilnehmer die Webseitenerstellung mit HTML, CSS und PHP kennen und anwenden lernt. Zunächst sollen die Einsatzmöglichkeiten von Webseiten erarbeitet und diskutiert werden. Im nächsten Schritt erlernen Sie die Syntax und Besonderheiten der Programmiersprachen. Durch die integrierten Übungsblöcke vertiefen Sie die theoretisch erlernten Kenntnisse und erlernen die praktische Anwendung.

Inhalt

Grundlagen Webserver Browser Client- / Serverseitige Entwicklung Einrichtung der Entwicklungsumgebung
Mögliche Werkzeuge (XAMPP, Editoren) Analyse- Debugtools (Firebug o. ä.) Webseitenerstellung mit HTML
Grundgerüst HTML Tags Semantische Elemente Besonderheiten CSS Grundlagen Aufbau / Struktur
Besonderheiten JavaScript Datentypen Variablen Operatoren Eventhandler Window-Objekt Frameworks
PHP Grundlagen Prozedurale Entwicklung Objektorientierte Programmierung Erstellung von Formularen
Einführen in das Webdesign (Grafikkonzepte und Praxisbeispiele)

Zielgruppe

Auszubildende, Anfänger, Umsteiger, Quereinsteiger

Voraussetzungen

Grundlegende Programmierkenntnisse

Informationen

Ihr Ansprechpartner



Andrea Nordhoff

Consultant Training & Development

Fon: 0221 | 29 21 16 - 13

E-Mail: training@ce.de