

Ausschließlich Frontalunterricht mit Fachdozenten, kein E-Learning

WEB APPS

für mobile Ausgabegeräte (HTML5/CSS3, JS, jQuery)

Fortbildung in Vollzeit, täglich 08:30 Uhr – 15:30 Uhr

11.03.2019 – 14.06.2019

Inhalte

HTML5, CSS3, JavaScript und jQuery, responsive Webdesign, dynamische Anordnung, neue Anweisungen in HTML5, interaktives Design für Screens und mobile Ausgabegeräte, Design im Browser, Einfluss der Typografie auf die Gestaltung, Full-size-Backgrounds, parallaxes und vertikales Scrolling, übersichtliche und neue Layout-Methoden, Einbindung von Audio und Video für alle Plattformen, Drag & Drop auf Webseiten, Entwickeln von Landingpages, Werbebannern, Suchmasken verbessern, Bilder per Quellcode erzeugen, Entwicklung von Web Apps mit jQuery oder auch nur mit HTML5 und CSS3, Pflichten- und Lastenheft, Testverfahren, Projektplanung und Koordination, Qualitätskontrolle, Grundlagen Search Engine Optimizing (SEO).

Über uns (kein Online-Unterricht)

Frontalunterricht mit jeweiligem Fachdozenten

Während der gesamten Schulungszeit findet der Unterricht unter Anleitung eines Spezialisten und Fachdozenten in unserem Hause statt, der Ihnen auch während der Projektphasen die gesamte Unterrichtszeit für Fachfragen persönlich zur Verfügung steht.

Beratungstermin

Ein persönlicher Beratungstermin ist empfehlenswert, denn wir kennen den aktuellen Arbeitsmarkt sowie die Anforderungen an Ihren künftigen Tätigkeitsbereich und beraten Sie gern auf dem Weg zu Ihrem Wunschberuf. Gern können Sie unter der Rufnummer **030 42020910** einen individuellen Termin in unserem Weiterbildungsinstitut vereinbaren.

Kursdetails

Maßnahmenummer: 955-262-17

Dauer: 64 Schulungstage = 512 Unterrichtsstunden

Voraussetzungen:

Gute PC- und Office-Kenntnisse, mindestens Grundkenntnisse in HTML/CSS3, PHP/MySQL und Javascript, Grundkenntnisse in Computer-Englisch (siehe Bildungszielplanung)

Zeugnis und Zertifikat:

Entwicklung von Special Apps (FiGD)

So erreichen Sie uns

