

Modulare Qualifizierung Webanimation Development

Abschluss

Zeugnis des Trägers und/oder Teilnahmebescheinigung

Möglichkeiten der Förderung

Bildungsgutschein, Rentenversicherungsträger,
Europäische Sozialfonds oder Soldatenversorgungsgesetz

Unterrichtszeiten

Vollzeit von Mo. – Fr. von 8:00 – 16:45 Uhr
Teilzeit von Mo. – Fr. von 8:00 – 13:00 Uhr

Betriebliche Praxisphase

Optional/Individuell

Kurstermine

28.02.2025
31.03.2025
02.05.2025

Standort

Sie finden uns immer vor Ort in Ihrer Nähe:
www.comcave.de/standorte

Kontakt

Telefon: 0231 72526-30
E-Mail: anfrage@comcave.com

Beruf mit Perspektive

Webanimation Developer, die über sehr gute (X)HTML/CSS Kenntnisse verfügen sowie die Besonderheiten von Browsern und Plug-Ins kennen, gepaart mit guten JavaScript/DHTML Kenntnissen und idealerweise auch PHP/MySQL Kenntnissen sowie Kenntnissen in der Gestaltung/Entwicklung von Flash Animationen, werden vielfach händeringend gesucht. Gute Kenntnisse in Adobe Photoshop runden das geforderte Profil häufig ab. Auch Lernbereitschaft, eine hohe Motivation sowie Teamgeist und Kommunikationsfähigkeit sind häufig geforderte Soft Skills. Ziel dieser Qualifizierung ist es, die Teilnehmer/-innen zum Webanimation Developer zu qualifizieren, so dass sie anschließend über die entsprechenden Fachkompetenzen und Fähigkeiten verfügen, um den Aufgabenstellungen als Web and Flash Programmierer mit entsprechendem Fachwissen zu begegnen und diese Aufgaben erfolgreich zu bewältigen.

Voraussetzungen

- Abgeschlossene Ausbildung im technischen Bereich oder ein Studium bzw. ein abgebrochenes Hochschulstudium oder ausreichende IT-Erfahrung
- Deutsch in Wort und Schrift
- Persönliches Eignungsgespräch im Rahmen der Fachberatung

Ausnahmen sind in Absprache mit COMCAVE und dem jeweiligen Kostenträger – zum Beispiel der Agentur für Arbeit oder dem Jobcenter – möglich. Des Weiteren gelten die Zugangsvoraussetzungen des Kostenträgers.

Technische Ausstattung

- Es steht an allen COMCAVE.COLLEGE-Standorten folgende Grundausstattung zur Verfügung:
- Jede/-r Teilnehmer/-in erhält für die gesamte Dauer der Qualifizierung einen aktuellen PC, 2 x mind. 22" TFT Monitor, Quadcore-Prozessor, mind. 16 GB RAM, 100-MBit-Netzwerk
 - Breitband-Internetzugang

Technische Ausstattung

- Laserdrucker und DVD-Brenner
- Lehrmittel in Form von Lehrbüchern
- Beamer/digitales, interaktives Whiteboard

Unterrichtsformen

Präsenzunterricht in Vollzeit findet jeweils von Montag bis Freitag von 08:00 bis 16:45 Uhr statt

Telelearning 50 % (dozentengeleitete, synchrone Wissensvermittlung dual) in Vollzeit: Präsenzphase von Montag bis Freitag von 08:00 bis 13:00 Uhr. Im Anschluss findet die Schulung über das Internet in vollständiger Telelearningumgebung via GECS statt.

Telelearning 100 % (dozentengeleitete, synchrone Wissensvermittlung): via GECS von Montag bis Freitag, in Vollzeit von 08:00 bis 16:00 oder 16:45 Uhr.

Mögliche Module der Qualifizierung

- Content-Management-Systeme (CMS) für Product Owner
- EDV-Medienberater (m/w/d): Video Design Expert inkl. Adobe Certified Professional Zertifizierung
- EDV-Medienberater (m/w/d): Visual Design Expert inkl. Adobe Certified Professional Zertifizierung
- EDV-Spezialist (m/w/d): Adobe Animate
- EDV-Spezialist (m/w/d): Adobe Illustrator
- EDV-Spezialist (m/w/d): Adobe Photoshop
- EDV-Spezialist (m/w/d): Autodesk 3ds Max
- EDV-Spezialist (m/w/d): Autodesk 3ds Max für Expert*innen
- EDV-Spezialist (m/w/d): MAXON Cinema 4D
- HTML-, Javascript-, PHP-Programmierung PLuS
- Medieninformatiker (m/w/d): Content Managementsysteme für Experten
- Medieninformatik: Motion Design Adobe - Character Animation und Sounddesign
- Multimediaentwickler (m/w/d): 3D Studio Max - Virtual / Augmented Reality
- Multimediaentwickler (m/w/d): 3D Visual Effects and Video Editing
- Multimediaentwickler (m/w/d): Cinema 4D - Advanced Modeling
- Projektarbeit 4.0 in der Medieninformatik -Mediengestützte Projekte für die Praxis
- Softwareentwickler (m/w/d): HTML
- Softwareentwickler (m/w/d): JavaScript
- Softwareentwickler (m/w/d): Joomla
- Softwareentwickler (m/w/d): PHP I
- Softwareentwickler (m/w/d): PHP II
- Softwareentwickler (m/w/d): TYPO3
- Softwareentwickler (m/w/d): WordPress
- Softwareentwicklung: JavaScript inkl. JS Institute Certified Associate JavaScript Programmer Zertifizierung

Die Weiterbildung besteht aus einzeln auswählbaren Modulen. Die Module können für jeden Teilnehmenden individuell zusammengestellt und zu einem passgenauen Lernpfad entwickelt werden.

Mögliche Zertifizierungen

- ACP-Zertifikat
- Adobe-Zertifikat
- Trägerzertifikat