

Modulare Qualifizierung E-Business 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

17.07.2024
19.08.2024
17.09.2024

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

Ein E-Business Developer verfügt über sehr gute Kenntnisse im Bereich des E-Business/E-Commerce. Unter anderem kennt er/sie die unterschiedlichen Funktions-/Einsatzbereiche von E-Business Plattformen und die Möglichkeiten der Anbindung von Bezahlssystemen (E-Payment). Ein E-Business Developer kennt darüber hinaus die gängigen Standardschnittstellen und Formate sowie die dazugehörigen rechtlichen Rahmenbedingungen. Auch zeichnen ihn/sie sehr gute (X)HTML/CSS, JavaScript/DHTML und PHP-Kenntnisse aus. Er/sie hat ebenfalls gute Kenntnisse in Adobe Photoshop und in der Erstellung von Flash-Animationen. E-Business Developer können bereits Praxiserfahrung über ein während der Weiterbildung realisiertes Projekt nachweisen.

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. 19" TFT Monitor, Quadcore-Prozessor, mind. 8 GB RAM, 100-MBit-Netzwerk
 - Die PCs sind an einem zentralen Server in einer Windows 2012, 2016 oder 2019 Server-Netzwerkumgebung angeschlossen

Technische Ausstattung

- Breitband-Internetzugang
- 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 InDesign
- EDV-Spezialist (m/w/d): Adobe Photoshop
- EDV-Spezialist (m/w/d): Adobe XD
- EDV-Spezialist (m/w/d): E-Business / Shopsystems
- EDV-Spezialist (m/w/d): E-Shop Developer
- HTML-, Javascript-, PHP-Programmierung PLuS
- Medieninformatiker (m/w/d): Content Managementsysteme für Experten
- Multimedia-Entwicklung: E-Commerce - Entwicklung und Strategien
- Projektarbeit 4.0 in der Medieninformatik -Mediengestützte Projekte für die Praxis
- Softwareentwickler (m/w/d): e-Business PLuS
- 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