

## Modulare Qualifizierung Web- und Grafikdesign

### **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**

03.06.2025 *Garantietermin*  
04.07.2025  
04.08.2025

### **Standort**

Sie finden uns immer vor Ort in Ihrer Nähe:  
[www.comcave.de/standorte](http://www.comcave.de/standorte)

### **Kontakt**

Telefon: 0231 72526-30  
E-Mail: [anfrage@comcave.com](mailto:anfrage@comcave.com)

## Beruf mit Perspektive

Die professionelle Darstellung im World Wide Web durch eine moderne, optisch ansprechende, sowie nutzerfreundlich gestaltete Internetpräsenz ist für jedes Unternehmen von essentieller Bedeutung. Für kreative Web- und Grafikdesigner/innen eröffnet sich heute somit ein enormer Arbeitsmarkt. Schon seit vielen Jahren ist die Nachfrage für qualifizierte Mitarbeiter, die auf diese Web-Technologien spezialisiert sind, sehr hoch. Als Web- und Grafikdesigner lernen Sie, wie Sie die Gestaltung für moderne Webseiten mit unterschiedlichsten Methoden und Werkzeugen meistern. Sie können unterschiedliche Medienprodukte mit moderner Computersoftware professionell entwerfen, realisieren und publizieren. Mit diesen fundierten Kenntnissen haben Sie beste Möglichkeiten, auf dem Arbeitsmarkt im Bereich des Web- und Grafikdesigns eine Anstellung zu finden.

## 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

- Ausbildung der Ausbilder nach AEVO
- Aus- und Weiterbildungspädagoge (m/w/d): Kompetenzen für den digitalen Unterricht
- Aus- und Weiterbildungspädagoge (m/w/d): Präsentations- und Kommunikationstraining / Konfliktmanagement
- Aus- und Weiterbildungspädagoge (m/w/d): Vorbereitung auf die Ausbildereignungsprüfung nach AEVO
- 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 Acrobat (PDF)
- 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): Autodesk 3ds Max
- EDV-Spezialist (m/w/d): Autodesk 3ds Max für Expert\*innen
- EDV-Spezialist (m/w/d): E-Business / Shopsystems
- EDV-Spezialist (m/w/d): E-Shop Developer
- EDV-Spezialist (m/w/d): MAXON Cinema 4D
- EDV-Spezialist (m/w/d): Videobearbeitung und Videoschnitt
- EDV-Spezialist (m/w/d): Web Usability
- E-Marketing Entwickler (m/w/d): eCommunication Engineering
- E-Marketing Entwickler (m/w/d): IT-Publishing
- E-Marketing Entwickler (m/w/d): IT-Systeme und Software-Tools für das YouTube Channel Management
- E-Marketing Entwickler (m/w/d): Web-Performance / Web Controlling
- E-Marketing-Entwickler: SEM-Management
- E-Marketing Entwickler: Social Network Management
- HTML-, Javascript-, PHP-Programmierung PLuS
- MAXON Cinema 4D
- Medieninformatiker (m/w/d): Content Managementsysteme für Experten
- Medieninformatik: IT-Lösungen und Medienintegration im SEM und Social Media
- Medieninformatik: Medienintegration im Mobile Marketing
- 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

### **Mögliche Module der Qualifizierung**

- Multimediaentwickler (m/w/d): Cinema 4D - Advanced Modeling
- Multimedia-Entwicklung: E-Commerce - Entwicklung und Strategien
- Multimediale Präsentationstechniken
- 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): JQuery
- 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
- Technische Mediengestaltung: Spezialisierung Print Workflow

*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
- AdA-Schein (IHK)
- Adobe-Zertifikat
- Trägerzertifikat