

<https://www.cimdata.de/weiterbildung/screendesigner/>

Weiterbildung: Screendesigner

Dauer: 16 Wochen

Beschreibung

Der Bedarf an Fachwissen im Bereich des Screendesigns wächst kontinuierlich. Screendesign bildet die entscheidende Schnittstelle zwischen einer App oder Webseite und den Nutzer:innen, was für ihren Erfolg von zentraler Bedeutung ist. Nicht nur spezialisierte Screendesigner sind stark gefragt. Auch in verwandten Bereichen wie Mediengestaltung, Grafikdesign, Kommunikationsdesign, Webentwicklung, Frontend Development und natürlich dem UX/UI-Design werden Kenntnisse in Screendesign immer häufiger als Grundvoraussetzung angesehen.

Unsere Weiterbildung vermittelt umfassendes Wissen und wichtige Kompetenzen, die auf dem aktuellen Arbeitsmarkt für Screendesigner von Bedeutung sind.

Diese Weiterbildung setzt sich aus den folgenden Einzelkursen à 4 Wochen zusammen.

Die Einzelkurse können je nach Bedarf ausgetauscht oder erweitert werden.

- [Screendesign & User Interface Design mit Sketch](#)
- [Usability & User Experience](#)
- [Branded UX / Interaction Design](#)
- [Screendesign mit Prototyping Tools & Figma](#)

Lernziel

Diese Weiterbildung vermittelt umfangreiches Wissen rund um Screendesign, Usability und User Experience. Die Teilnehmer:innen lernen entscheidende Richtlinien und Normen für grafische Benutzeroberflächen kennen. Sie analysieren Usergruppen und erstellen Szenarien und Personas. Intensiv trainiert wird der Umgang mit branchenbekannten Tools wie Sketch und Figma. Besonderes Augenmerk liegt sowohl auf der Konzeption als auch dem Designen von Apps und den komplexen, responsiven Screendesigns für Desktop, Tablet, Smartphone und Smartwatch. Ein weiterer Inhalt ist das detaillierte Layouten der Screens und das optimale Exportieren und Vorbereiten der einzelnen Bestandteile. Die Teilnehmenden erstellen hierbei Click-Dummies für professionelle Anwendungen. Wissensvermittlung zu Design Thinking als Kreativ- und Problemlösungsmethode im Designprozess rundet diese Weiterbildung ab.

Vorkenntnisse

Wir empfehlen die Kombination dieser Weiterbildung mit dem Kurs Webentwicklung – HTML5/CSS3 Grundkurs. Die Kombination dieser Kenntnisse bereitet Sie optimal auf den Arbeitsmarkt vor.

Förderung

Fördermöglichkeiten sind mit Bildungsgutschein SGB II und SGB III sowie durch Rentenversicherungsträger (DRV), Berufsgenossenschaften (BG) und den Berufsförderungsdienst der Bundeswehr möglich. Darüber hinaus können Förderungen mit der Bildungsprämie sowie den regionalen Bildung checks erfolgen.

Kontakt

[0800 4433551](tel:08004433551) | info@cimdata.de | www.cimdata.de/beratungstermin/