

Mitarbeiter UX Design (m/w)

Die Immersion7 GmbH entwickelt und vermarktet die innovative Standardsoftwareplattform smartPerform. Unsere Partner setzen die in smartPerform selbst konfigurierten, interaktiven Benutzeroberflächen zur Inszenierung von Marken und Produkten oder zur Umsetzung moderner Meetingformen in Kollaborations- und Präsentationsanwendungen ihrer Kunden ein. Typische Einsatzbereiche sind Anwendungen in Markenshow- und Verkaufsräumen, in Besprechungs- und Konferenzräumen, in Akademien, für Informationssysteme oder im Vertrieb.

Die Innovationskraft und das Engagement unseres Teams sind der Motor unseres Erfolges.

Ihre Aufgaben:

- Analyse, Weiterentwicklung und Verbesserung des Nutzererlebnisses unserer Programme und Anwendungen
- Entwicklung, Erstellung und Abstimmung von UI/ UX-Konzepten und Designs in enger Zusammenarbeit mit Consulting, Produktmanagement und Entwicklung
- Konzeption und Erstellung von Interaktionskonzepten, Layouts, Mockups, Wireframes und Prototypen
- Entwicklung von Layouts und Design für Vermarktung und Vertrieb
- Testing und Qualitätssicherung

Das bieten wir:

- Einen abwechslungsreichen Job mit Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Interdisziplinäres Arbeiten in einem sympathischen und kompetenten Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege

Das suchen wir:

- Abgeschlossenes Studium: (Kommunikations-) Design, Interface/ Interaction Design, (Medien-) Informatik oder vergleichbare Ausbildung und/oder Praxiserfahrung als UI/UX Designer
- Kenntnisse in der Konzeption interaktiver Systeme und den relevanten Methoden, Vertrautheit mit gängigen Tools/ Gestaltungswerkzeugen
- Hohes Maß an Kreativität sowie eine pragmatische und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Kenntnisse in WPF/XAML sowie HTML, CSS und JavaScript. Erfahrungen mit Multi-Touch Anwendungen sind von Vorteil.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Einstiegstermins. Bitte senden Sie diese per E-Mail an Herrn Dr. Rainer Pollak: r.pollak@smartPerform.de