

Ihre Aufgaben:

- Analyse von Anforderungen hinsichtlich gesetzlicher Vorgaben, Normen und Systemvoraussetzungen
- Erstellung und Abstimmung von HMI-Konzepten mit Kunden, Funktionsverantwortlichen, Design und Lieferanten
- Entwicklung von Kunden Use-Cases sowie die Konzeption und Durchführung von Nutzerstudien
- Koordinierung der Arbeitspakete für die Umsetzung beim Lieferanten
- Erstellung und Pflege von HMI-Spezifikationen
- Weiterentwicklung und Optimierung von bestehenden Bedienabläufen
- Betreuung der HMI-Konzepte bis zu Serieneinführung
- Fehleranalyse und Fehlerabstellprozess in Zusammenarbeit mit den Schnittstellenpartnern
- Projektmanagement, Dokumentation und Reporting an interne und externe Stakeholder

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik, Medien, Ergonomie, Design, Psychologie, Human Factors oder eines vergleichbaren Studienganges
- Beherrschung mindestens eines gängigen HMI-Entwicklungstools (Visio, Flash, Sketch, Axure etc.)
- Idealerweise Erfahrungen in der HMI-Spezifikation in der Automobilbranche oder vergleichbar hochkomplexer Userinterfaces
- Kenntnisse in der Implementierung und Anwendung agiler Prozesse und Tools (Jira, Confluence etc.) von Vorteil
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikationsfähigkeit, Eigeninitiative und Durchsetzungsfähigkeit
- Freude am Arbeiten in multidisziplinären Teams

Das erwartet Sie bei uns:

- Equal Pay & Equal Treatment
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- individuelle Einarbeitung und Betreuung
- sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- anspruchsvolle Projekte mit vielseitigen Aufgabenstellungen
- Zusammenarbeit mit namhaften Kunden
- Option auf Übernahme durch Kundenbetrieb
- flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten