PEPP GmbH & Co. KG Max-Planck-Straße 8 D-27283 Verden (Aller)



Anforderungsanalyst:in HW – Fahrerassistenzsysteme

Ihre Aufgaben:

- Konzeptionelle Definition und Steuerung von Anforderungsmanagementsystemen
- Definition von Lastenheftstrukturen
- Erarbeitung des Austauschprozesses mit Kunden und Zulieferern
- Definition von Änderungsprozessen
- Vorbereitung und Begleitung des Änderungsprozesses
- Unterstützung bei der Erstellung von Lastenheften (RE)
- Eigenverantwortliche Arbeit im direkten Umfeld des/der Projektleiter:in

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung MINT oder vergleichbare Entwicklungserfahrungen im Automotive-Bereich
- Vertraut mit grundlegenden Entwicklungs- und Qualitätsprozessen (A-SPICE, ISO 26262, FMEA, FTA, ...) im Automotive Bereich sowie Erfahrung des Produktentstehungsprozesses
- Mehrjährige Erfahrung im System-Requirements Engineering und Management
- Know-how in der Formulierung von System- und Softwareanforderungen unter Einsatz von Anforderungswerkzeugen wie DOORS, PTC, Codebeamer
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft während der Projektbearbeitung
- Sicheres Auftreten, Eigenständigkeit, hoher Leistungswille, Leidenschaft
- Grundlegendes Verständnis über Fahrerassistenz- oder intelligente Transportsysteme
- Wille und Spaß an der Entfaltung der eigenen Kreativität
- Zertifizierung nach CPRE "Foundation Level" oder höher

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