

transform: your career



Software Requirements Engineer für eDrive Systeme (m/w)

Magna Powertrain in St. Valentin

Als Teil unseres Teams entwickeln Sie die Software für Steuergeräte unter Anwendung modernster Technologien und Werkzeugen für kommende eMobility Generationen.

Tasks

- Analyse, Definition und Erstellung von Requirements für Embedded Software für mechatronische Systeme
- Schnittstelle zu- und enge Zusammenarbeit mit internen Entwicklungsteams und externen Kunden
- Organisieren und moderieren von Reviews

Must Have

- Abgeschlossene technische Ausbildung an einer TU/FH (DI/Master in Elektrotechnik/Informatik/Mechatronik)

Nice to Have

- Know-How im Bereich Requirements-Engineering
- Grundkenntnisse im Bereich Softwareentwicklung für Embedded Systeme
- Kenntnisse im Bereich Antriebstechnik und Leistungselektronik
- Kenntnisse im Bereich Functional Safety (ISO26262)

Soft Skills

- Engagierte Persönlichkeit mit Eigeninitiative, Teamgeist und Selbstorganisation
- Kommunikative Persönlichkeit
- Hohes Interesse an E-Mobilität
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Moderate Reisebereitschaft innerhalb der EU

Infos

Mit einem abgeschlossenen Masterstudium gilt für diese Position ein Mindestgehalt von EUR 48.202,- brutto pro Jahr (Basis: 38,5h, kein All-in) zuzüglich Magna Gewinnbeteiligung. Je nach konkreter Qualifikation und Erfahrung besteht die klare Bereitschaft zur marktkonformen Überzahlung sowie bietet Magna vielfältige Sozialleistungen.

Bitte bewerben Sie sich über unser Jobportal: ecs.magna.com/Offene-Stellen/

Über Magna

Wir sind ein führender, weltweit tätiger Automobilzulieferer mit 327 Fertigungsbetrieben und 100 Produktentwicklungs-, Konstruktions- und Vertriebszentren in 29 Ländern. Wir beschäftigen über 173.000 Mitarbeiter, die bestrebt sind, unseren Kunden mithilfe innovativer Produkte und Herstellungsverfahren auf höchstem Niveau einen überdurchschnittlichen Mehrwert zu bieten.



magnacareers.com