



Software Engineer / Control Engineer für eDrive Systeme (m/w/d)

Job Number: 33986

Group: Magna Powertrain

Division: ECV-DS, Software

State/Province/County: St. Valentin, Austria

Job Type: Fixanstellung, Vollzeit



Das erwartet dich

- Requirements Engineering und Konzeption von Softwaremodulen für elektrische Antriebe
- Entwicklung und Integration von Softwaremodulen in Matlab/Simulink/Targetlink
- Inbetriebnahmen von Steuergeräten auf Prüfständen und in Fahrzeugen
- Automatisiertes Testen und Qualitätssicherung (Review und Dokumentation)
- Inbetriebnahme und Applikation der Software beim Kunden

Das bringst du mit

- Abgeschlossene technische Ausbildung an einer TU/FH (DI/Master in Elektrotechnik/Mechatronik/Software
Abgeschlossene technische Ausbildung an einer TU/FH (DI/Master in Elektrotechnik/Mechatronik/Physik)
- Know-How im Bereich Elektromotoren, Antriebstechnik und Leistungselektronik von Vorteil
- Erfahrung im Bereich Regelungstechnik
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich Functional Safety (ISO26262)
- Engagierte Persönlichkeit mit Eigeninitiative, Teamgeist und Selbstorganisation
- Hohes Interesse an E-Mobilität
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Moderate Reisebereitschaft innerhalb der EU

Das bieten wir

Neben zahlreichen Benefits ist es uns wichtig, ein faires und attraktives Vergütungspaket anzubieten. Das Bruttojahresgehalt für 38,5 Stunden beträgt für diese Position mindestens € 51.800,-- (mit FH Master-Abschluss). Eine Überzahlung ist jedoch aufgrund von entsprechenden Erfahrungen und Qualifikationen gelebte Praxis.

Ansprechpartnerin für noch offen gebliebene Fragen

Doris Mayrhofer, Tel.: +43 664 88371147

Gestalte mit uns die Mobilität der Zukunft! Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung über magnacareers.com!



magnacareers.com