

Softwareentwickler in der modellbasierten Entwicklung (m/w) R490

Spannende Aufgaben warten auf Dich

- Wirke mit an zukunftsweisenden Projekten im Automotive-Umfeld für das Trendthema Elektrifizierung
- Entwickle und simuliere Steuerungen, Regler und Algorithmen mit Matlab/Simulink
- Generiere Code aus den Modellen und begleite den Integrationsprozess bis ins Fahrzeug
- Plane deine Entwicklungen im Team mit agilen Methoden

Dein Know-how ist gefragt

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Begeisterung für die Softwareentwicklung
- Kenntnisse in MATLAB/Simulink und C/C++
- Erfahrungen mit der Codegenerierung mit dSpace TargetLink wünschenswert
- Aufgeschlossenheit, Teamfähigkeit sowie eine zielorientierte Arbeitsweise

Weitere Informationen / More information

- **Ort / Location:** Regensburg, Bayern
- **Einstiegslevel / Level:** Akademiker / Academic
- **Branche / Industry:** Automotive
- **Fachbereich / Area:** Software-Entwicklung
- **Stellenart / Job type:** Vollzeit

Kontaktinformationen / Contact information

- **Deine Ansprechpartner / Your contact:** Team Recruiting
- **Telefon / Phone:** 08458 / 32 38 2480

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung! / We are looking forward to your application!