



Embedded Softwareentwickler*

Als Innovationsführer gestaltet EDAG aeromotive die Zukunft in der Luft- und Raumfahrttechnik. Entwickeln auch Sie die Aerospace-Technologien von morgen und bereichern Sie unser Team.

Daran werden Sie wachsen:

- Modellierung, Umsetzung und Validierung von Software-Architekturen
- Erstellung von Funktionen für Prototypen und Entwicklungstools komplexer Systeme
- Code-Generierung und Anpassung für Embedded-Systeme und mobiler Endgeräte
- Implementierung von Unit-Test-Klassen als Grundlage für automatisierte SW Unit Tests

Damit bringen Sie uns voran:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung wünschenswert
- Gute Kenntnisse der Programmiersprachen C / C++
- Erfahrung in der Anwendung von TCP-UDP/IP sowie RS422-Schnittstellenkenntnisse
- Kommunikationsstärke, Aufgeschlossenheit, Teamfähigkeit sowie Dokumentationsbereitschaft

* Geschlecht, Alter, Nationalität oder Religion sind für uns nicht relevant – was zählt, sind Sie.

Das klingt nach Ihrer nächsten Herausforderung? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Alle Informationen zu EDAG als Arbeitgeber und weitere Einstiegsmöglichkeiten finden Sie unter aeromotive.edag.com/karriere/.



Embedded Softwareentwickler*

Additional information

Location **Ulm**

Position type **Full-time employee**

Start of work **As of now**

Responsible

Nadja Hugger