

Ihre Ansprechpartnerin:

EDAG Engineering GmbH
Frau Lena Fuser
Reesbergstraße 1
36039 Fulda
Tel.: 0661 6000-8969

www.edag.de/karriere

WOLLEN SIE MIT UNS MOBILITÄT VERBESSERN? WIR SUCHEN:

SENIOR ENTWICKLUNGSINGENIEUR (M/W) HARDWARE LEISTUNGSELEKTRONIK

Standorte: Fulda, Dortmund • **Funktionsbereich:** Elektrik / Elektronik • **Referenzcode:** 10788702_HP

In fast jedem Automobil steckt ein bisschen EDAG. Wir sind ein Experte in der Gesamtfahrzeugentwicklung und Optimierung von Produktionsanlagen für die Automobilindustrie. Mit über 8000 Mitarbeitern an knapp 60 Standorten in 19 Ländern bieten wir unseren Kunden das gesamte Spektrum an Entwicklungsdienstleistungen rund ums Automobil und helfen ihnen dabei, aus Technik Emotionen zu machen.

Das sind Ihre Aufgaben:

- Ganzzeitliche Durchführung anspruchsvoller Entwicklungsprojekte im e-Mobility-Umfeld
- Entwicklung von Steuergeräten für Antriebskomponenten sowie für Lader- und Wandlertechnologien in Hybrid- und Elektrofahrzeugen
- Definition der konkreten technischen Umsetzung innerhalb der Projekte in der Position als Hardwarearchitekt
- Kompetenter Ansprechpartner für unsere Kunden vor Ort und enge Zusammenarbeit mit der Fahrzeugentwicklung und dem Versuch

Das sollten Sie mitbringen:

- Studium der Elektrotechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Studienrichtung, idealerweise mit Schwerpunkt Leistungselektronik
- Erfahrung in der Definition, Auslegung und Entwicklung von Leistungselektroniken für die Fahrzeugentwicklung
- Vertrautheit mit speziellen Herausforderungen der Topologien von Hochstrom- und Hochspannungssteuerungen sowie Kenntnisse in der Entwicklung derartiger Steuergeräte
- Kenntnisse über gängige Tools wie Matlab/Simulink oder Altium Designer sowie MS-Office-Routine und verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise sowie Kundenorientierung, Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit

Darum sind wir besonders:

- Die Möglichkeit, Mobilität durch innovative Projekte im Automotive Umfeld neu zu erfinden!
- Egal ob early bird oder Morgenmuffel – Sie starten flexibel in Ihren Arbeitstag
- Ein unbefristeter Arbeitsvertrag – denn wir setzen auf eine langfristige Entwicklung. Mit Ihnen.

Sie können und wollen die Mobilität mit uns neu gestalten? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Referenzcode. Fragen oder Anregungen? Immer gerne an Ihren Ansprechpartner!

