



Machen Sie sich auf den Weg zu ALTEN Engineering. Bei uns, einem der europaweit führenden Entwicklungsdienstleister, erleben Sie in wenigen Jahren so viel wie andere ihr Leben lang nicht. Attraktive Kunden und vielseitige Projekte rund um Entwicklung und Beratung sorgen für Abwechslung pur. Verstärken Sie unser Team als

Entwicklungsingenieur (m/w) Leistungselektronik Automotive

Standorte: Nürnberg, Erlangen, Würzburg, Regensburg
Referenz: 0026

Ihre Aufgaben

- Als Entwicklungsingenieur (m/w) erarbeiten Sie neue Konzepte in der elektrischen Antriebstechnik und der kontaktlosen Stromübertragung für Elektro- und Hybrid-Fahrzeuge
- Außerdem wirken Sie bei der Entwicklung von elektrischen Motoren und Umrichtern mit
- Sie entwickeln einzelne Elemente mit, wie z. B. Gleichrichter und DC/DC-Wandler
- Dabei planen Sie alle notwendigen Tests und führen diese durch
- Am Ende übertragen Sie alle neu entwickelten Bauteile in das Fahrzeug und begleiten die anschließende Optimierung sowie die Qualitätsüberwachung und -dokumentation
- Über alle Entwicklungsschritte stimmen Sie sich mit angrenzenden Abteilungen ab

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Relevante Erfahrung auf dem Gebiet der Leistungselektronik bringen Sie mit
- Ihre Kenntnisse in der Antriebstechnik, Stromtechnik oder Energietechnik setzen Sie gekonnt ein
- Sie haben Interesse an neuesten Technologien, verfügen über eine strukturierte Arbeitsweise und die Fähigkeit zum vorausschauenden Denken
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular unter de.alten.com/karriere

ALLEN GmbH
Recruiting, Frau Alexa Bosse
Neumeyerstraße 30
90411 Nürnberg
Tel.: +49 911 597291-21
E-Mail: career@de.alten.com

There's no better ALTERNative!