



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

Hardwareentwickler (m/w) Leistungselektronik

Standorte: Düsseldorf, Dortmund, Velbert

Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln die Hardware für Leistungselektroniken und Microcontrollern in der Automobilindustrie
- Dabei sind Sie für die Auslegung und Erstellung von Hardwareschaltplänen zuständig
- In Hinblick auf EMV führen Sie Berechnungen und Simulationen von analogen und digitalen Schaltungen durch
- Außerdem erfassen Sie die elektrischen Messgrößen und sind verantwortlich für die Auswertung und Kommunikation der Ergebnisse
- Sie stimmen sich eng mit den internen Entwicklungsteams und externen Partnern ab

Ihr Profil

- Sie besitzen ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Physik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Ihr Schwerpunkt bzw. Ihre Spezialisierung liegt in der Leistungselektronik und Hardwareentwicklung, hier weisen Sie einschlägige Erfahrungen vor
- Sie verfügen über Kenntnisse in EAGLE, Mentor Graphics oder Cadence und sind erfahren mit EC/DC-Topologien
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

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

ALLEN GmbH
Recruiting, Frau Dominika Swoboda
Robert-Bosch-Str. 10
50769 Köln
Tel.: +49 221 337727-73
E-Mail: dswoboda@de.alten.com