



Für ein spannendes Projekt im Bereich Maschinenbau suchen wir:

Entwicklungsingenieur Simulation und Elektronikentwicklung (m/w/d)

KENNZIFFER: AU85717128
LANDSBERG AM LECH



IHRE AUFGABEN:

- Entwicklung, Aufbau und Inbetriebnahme von Leistungselektronik Hardware für BLDC Steuerungen
- Erstellung von regelungstechnischen Simulationsmodellen in MATLAB/Simulink und PLECS
- Enge fachliche Zusammenarbeit mit technischen Projektleitern und Embedded-Software-Entwicklern
- Dokumentation und Diskussion der Ergebnisse im Entwicklungsumfeld
- Aufbau, Inbetriebnahme und Analyse leistungselektronischer Schaltungen
- Erstellung von Simulationen mit MATLAB/Simulink

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik/Elektronik
- Erfahrung in der Elektronikentwicklung
- Erfahrung mit Design- /Layout-Tool wie Altium beziehungsweise Eagle von Vorteil
- gute Kenntnisse in MATLAB/Simulink
- ausgeprägtes analytisches Denken und Handeln
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- gute Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –
geht an Michael Häuer.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Michael Häuer

Telefon: +49 8294 51138-125
augsburg@ep-group.de