

Hardware-Entwickler(in) Leistungselektronik

VSTech ist ein hervorragend etabliertes Unternehmen im Bereich der hochspezialisierten Arbeitskräfteüberlassung für Ingenieure/innen. Für einen unserer weltweit agierenden Kunden suchen wir für den Zentralraum Linz eine/n Hardware-Entwickler/in im Bereich Leistungselektronik.

Aufgaben:

- Erstellung von Konzepten für leistungselektronische Systeme (PFC, Wechselrichter, USV, DC/DC ...)
- Eigenverantwortliche Entwicklung von leistungselektronischen Baugruppen (Design, Aufbau und Test)
- Technische Abklärung mit Lieferanten
- Serienüberleitung und Unterstützung der Serienproduktion

Anforderungen:

- Studium im Bereich Elektrotechnik (HTL/FH/Uni) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Leistungselektronik
- Erfahrung im EMV gerechten Schaltungsdesign
- Motivation, Teamfähigkeit und Freude an der Arbeit
- Gute Englischkenntnisse

Das für diese Funktion veranschlagte Bruttomonatsgehalt liegt ab ca. € 2.650,00, ist abhängig von Ausbildung, Qualifikation, Erfahrung und basiert auf dem oben angeführten Anforderungsprofil. Bereitschaft zu **deutlicher** Überzahlung ist gegeben.

Kontakt:



VSTech Service und Engineering GmbH
Ing. Peter Vollath
Lunzerstraße 64, 4031 Linz
Tel.: +43 (0)732 6989-6422
Email: peter.vollath@vstech.at