









KARRIERE/JOBS






## Teamleiter Hardware Entwicklung (w/m/d) Bereich Automotive

**Kennziffer: 202100702**

**Einsatzort: Heilbronn • Zeit: Vollzeit**

### WIR BIETEN IHNEN

-  Spannende und vielseitige Tätigkeit in einem anspruchsvollen Arbeitsgebiet
-  Attraktive / Gute Vergütung
-  Urlaubs- und Weihnachtsgeld
-  Zusätzliche vermögenswirksame Leistungen
-  Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem motivierten Team
-  Möglichkeit Aufgaben und Lösungen aktiv mitzugestalten

-  Chance Ihre Entwicklungsmöglichkeiten selbst zu bestimmen
-  Teilnahme an internen und externen Schulungen
-  Modernes Arbeitsumfeld inklusive einer leistungsstarken und innovativen Ausstattung
-  Regelmäßige Firmenveranstaltungen
-  Flexible Arbeitszeiten sowie die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten und Home-Office

### IHRE AUFGABEN

- Zusammen mit Ihrem Team sind Sie zuständig für die Entwicklung und Auslegung von HV Leistungselektroniken (Inverter, Wandler, Ladegeräte (OBC) in Hybrid- und Elektrofahrzeuge Projekten.
- Sie übernehmen die Projekt- und Terminplanung sowie das Reporting.
- Sie stimmen mit Kunden ab und sind zuständig für die Absicherung der Produkthanforderungen, elektrischen Anforderungen, Anforderungen der Funktionalen Sicherheit bis zu Systemanforderungen
- Sie leiten das Team und steuern die Entwicklungsprozesse wie Schematic Design, Auswahl von Komponenten, Simulation, PCB Layout und Routing, Signal / Power Integrity
- Sie führen die Auswertungen von Konzepten/Lösungen sowie Erstellung von technischen und elektrischen Dokumentationen sowie Fertigungsbeschreibung für EMS.
- Sie Begleiten und Überwachen von Verifikation und Validierung elektronischer Hardware (PCBA).
- Sie Prüfen und erteilen die Freigaben von Systemdokumentationen.
- Sie steuern das Änderungsmanagements
- Sie unterstützen das Sales Team während der Angebotsphase
- Sie sind zuständig im Rahmen des Lieferantenmanagements für den Fehlerabstellprozess und sichern den Produktionsablauf sowie Qualität.

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, bzw. vergleichbare Studiengänge.
- Fundierte Kenntnisse in der Entwicklung und Umgang mit Komponenten der Leistungselektroniken, deren Ansteuerung und Kühlung.
- Erfahrung/Kenntnisse in ECAD-Tools (Altium Designer oder Mentor Graphics)
- Erfahrung/Kenntnisse mit Simulations-Tools (z. B. Matlab/Simulink) und CAN-Tools wünschenswert.
- Schnelle Auffassungsgabe sowie eine strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Erfahrung im Projektmanagement
- Führungserfahrung von Hardware- Entwicklerteam
- Durchsetzungsvermögen und Belastbarkeit.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung und möglichen Eintrittstermin.

Gerne auch per Mail an [job@kondi-gmbh.de](mailto:job@kondi-gmbh.de)



Tel: +49 7131 27692 99

Fax: +49 7131 27692 70



[info@kondi-gmbh.de](mailto:info@kondi-gmbh.de)

[www.kondi-gmbh.de](http://www.kondi-gmbh.de)

KONDI GmbH | Fichtestr. 50 | 74074 Heilbronn | Germany

Stellenanzeige teilen

