

Ihr Ansprechpartner
Frau Julia Meichelböck

 Personalreferentin
 Fon +49 821 27243-0
 augsburg@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/150234
Job-Kennziffer

FE43-51461-A

Adresse

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Augsburg
 martini-Park, Gebäude B1,
 Provinostr. 52
 86153 Augsburg

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

Hardwareentwickler (m/w/d) Schwerpunkt Leiterplatten

Raum Augsburg

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Erstellung von Leiterplatten mit Mentor Expedition für digitale und analoge Schaltungen
- Abstimmung des elektro-mechanischen Aufbaus und Anbindung der Leiterplatten
- Abstimmung von Lagenaufbau, Materialien und technischen Lieferbedingungen mit Herstellerfirmen
- Überleitung der Leiterplatten-Designs in die Prototypenfertigung und Serienfertigung
- Vorbereitung und Mitwirkung bei Simulationsaktivitäten zur Sicherstellung von Signal- und Power-Integrität einer Leiterplatte bzw. Baugruppe in frühen Entwicklungsphasen
- Dokumentation von Abweichungen und Einleiten von Behebungsmaßnahmen
- Erstellung und Freigabe der notwendigen Dokumentationen, Fertigungsdaten, Stücklisten und Zeichnungssätze
- Einhaltung und Umsetzung aktueller Standards und Berücksichtigung interner Qualitätsstandards und Prozesse

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Professionell und weitblickend - Ihre Qualitäten begeistern.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium aus den Bereichen Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder vergleichbare Fachrichtung
- Erfahrung in der Erstellung von Leiterplattenlayouts mit Mentor Expedition
- Erste Kenntnisse der IPC Normen und Standards
- Erste Erfahrung im EMV gerechten Schaltungsdesign
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE43-51461-A bei Frau Julia Meichelböck. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einfache Ziele verfolgen,
wenn Sie wirklich ehrgeizig sind.