

Ihr Ansprechpartner**Frau Iris Leber**

Personalreferentin
Fon +49 621 12613-0
mannheim@ferchau.com

Job-Link**ferchau.jobs/de/de/51109****Job-Kennziffer**

FE14-43432-MA

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Mannheim
Landteilstraße 33
68163 Mannheim

Interessieren Sie sich für Embedded Systems? Sie reizt das Application Development? Sehen Sie Ihre Zukunft im Bereich System Integration? Dann kommen Sie zu FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Hier finden Sie interessante Aufgaben und Projekte in allen Bereichen der IT. Mehr als 2.500 IT-Consultants entwickeln hier nicht nur digitale Tools, sondern auch sich selbst weiter.

Geben Sie Ihrer Karriere jetzt den entscheidenden Klick - als

Software-Ingenieur/Architekt (m/w/d) Automotive Ladesysteme

Mannheim

Führend und motivierend - Ihre Tätigkeit fordert mehr als Standard.

- Entwurf von Steuergeräte-konformer Softwarearchitektur für induktive Ladesysteme im Bereich Automotive
- Erstellung von funktionalen und elektrischen Anforderungen für das Steuergeräte-System
- Fachliche Leitung eines Expertenteams auf funktionaler Systemebene
- Erarbeitung und Bewertung von Konzeptstudien und Analysen
- Planung und Verfolgung der Aktivitäten zur Meilensteinerfüllung

Teamgeist und Expertise - Ihre Zukunft sieht blendend aus.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Überfachliches Weiterbildungsangebot der Konzernakademie

Sie haben auf diese Chance gewartet - jetzt sind Sie dran.

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieursstudium im Bereich Elektrotechnik, Regelungstechnik oder vergleichbar
- Praktische Erfahrung im Design von Algorithmen für elektrische Anwendungen sowie deren Implementierung
- Idealerweise Kenntnisse im Requirements-Management
- Expertise im Bereich Automotive von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Kreative und ergebnisorientierte Arbeitsweise

Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE14-43432-MA bei Frau Iris Leber. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Teil des Problems lösen,
wenn Sie stets komplexer denken.