

Ihr Ansprechpartner**Frau Tatjana Köster**Personalreferentin
Fon +49 7541 70076-0
friedrichshafen@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/131125****Job-Kennziffer**

FE38-84835-FN

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Friedrichshafen
Otto-Lilienthal-Straße 6
88046 Friedrichshafen

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

Softwarearchitekt (m/w/d)

Friedrichshafen

Langfristig und nachhaltig - Ihre Aufgaben bieten Potential.

- Erstellung von architektonischen Modellen für eine Embedded-Software-Plattform
- Abstimmung der Anforderungen mit den Stakeholdern der Elektronikentwicklung
- Erstellung von Moduldesigns
- Ausarbeitung von Design-Vorgaben für die Komponentenentwicklung
- Entwicklung von daraus resultierenden Softwareanforderungen
- Festlegung von Methodiken zur Implementierung der Architektur
- Unterstützung und Coaching von Entwicklungsprojekten bei der Umsetzung der Plattform/Architektur
- Erstellung von Architektur-Dokumenten mit formellen und semiformellen Methoden, in Abstimmung mit Komponenten-Verantwortlichen und weiteren E/E-System-Software-Architekten

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Orientierung am ERA-Entgeltflächentarifvertrag der IG Metall NRW
- Mitarbeitererevents

Sie wissen, worauf es ankommt - Ihr Profil beweist es.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informationstechnik, Mechatronik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Erfahrung in der Spezifikation von Embedded-Software-Architekturen
- Erfahrung im Umgang mit abstrakten Schichtenmodellen von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit gängigen Architekturtools wie DaVinci oder Enterprise Architekt
- Kenntnisse in der Embedded-Software-Entwicklung mit C/C++
- Kenntnisse im Umgang mit DOORS, Anforderungsmanagement, Anforderungsengineering von Vorteil
- 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 FE38-84835-FN bei Frau Tatjana Köster. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.