

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Tatjana Köster**

 Personalreferentin  
 Fon +49 7541 70076-0  
 friedrichshafen@ferchau.com

**Job-Link**
**ferchau.jobs/de/de/172133**
**Job-Kennziffer**
**FE32-27265-FN**
**Adresse**

FERCHAU 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

## System Lead Engineer Radar (m/w/d)

**Bodenseeregion- Arbeiten wo andere Urlaub machen**

Flexibel und strukturiert - Ihre Aufträge brauchen Ihre Kompetenz.

- Verantwortung für die Planung, Koordination und Freigabe des Technischen Reifegrad der Entwicklung nach Material-Life-Cycle Prozess
- Unterstützung des Projekt Managers als technische Schnittstelle zu den Entwicklungsabteilungen
- Verantwortung der Schnittstelle zwischen Entwicklung und Fertigung inklusive der Produkt-Industrialisierung
- Verantwortung für die detaillierte Planung aller System Engineering Arbeitspakete inklusive Einhaltung von Termin- und Ergebnisvorgaben
- Fortschrittskontrolle der Umsetzung und Traceability der Kundenanforderungen mit den Fachdisziplinen und dem Testbereich gemäß ADAS Entwicklungsprozess
- Leitung und Moderation von fachbezogenen Themen, Besprechung und Workshops

Technologie und Teamspirit - Ihr Arbeitsplatz wird spannend.

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz mit Perspektive
- ein umfangreiches Aus- und Weiterbildungsangebot

Sie sind bestens qualifiziert - Ihr Profil ist der beste Beweis.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Nachrichtentechnik, Physik oder eine vergleichbare Fachrichtung
- Erste Erfahrungen mit Projektmanagementtools im Automotivebereich
- Erfahrungen in der Koordination von internationalen Teams
- Erfahrung im Bereich Radar- Systemtechnik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie wollen Ihre Vertriebserfolge in den unterschiedlichsten Branchen erleben? Dann bewerben Sie sich direkt online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE32-27265-FN bei Frau Tatjana Köster. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum nur ein Auto entwickeln,  
wenn Sie die mobile Zukunft gestalten können.