

**Ihr Ansprechpartner****Frau Anna Paulin**

Personalreferentin  
Fon +49 941 297864-0  
regensburg@ferchau.com

**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/170715****Job-Kennziffer**

FE30-87337-R

**Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Regensburg  
Prinz-Ludwig-Straße 11  
93055 Regensburg

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

## Betriebsmittelentwickler (m/w/d) Elektronik (SMD)

Großraum Regensburg

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Angebotserstellung für Betriebsmittel und Elektronik-Fertigungsanlagen
- Beschreibung und Ausarbeitung von Fertigungskonzepten mit Schwerpunkt Elektronik von Konstruktion bis Abnahme
- Planung der SMD-Anlagen und Leiterplattenbestückung inkl. Testkonzepten
- Recherche und Entwicklung alternativer Fertigungs- & Prüfkonzepte
- Beschaffung von Betriebsmitteln und Anlagen
- Inbetriebnahme und Optimierung von Betriebsmitteln und Anlagen, Übergabe an die Fertigung
- Unterstützung der Fertigung bei Störungen und Fehlern, insbesondere bei Hard- und Software-Themen

Technologie und Teamspirit - Ihr Arbeitsplatz wird spannend.

- Abgesicherte Sozialleistungen als Zusatzleistungen zum BAP-Tarifvertrag
- Branchenübliche, attraktive Vergütungsstrukturen
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbar; ggf. Techniker mit entsprechender Berufserfahrung
- Erfahrung in den Bereichen Hardware- und Software-Entwicklung, Elektrik / Sensorik und Sondermaschinenbau
- Erfahrung in SMD-Technik, Elektronik-Testkonzepten, Fertigung von Elektronikbauteilen bzw. Produkten
- Erfahrung in Prozess- und Fertigungstechnik
- Gutes Englisch in Wort und Schrift
- Selbstständiges, aktives und kooperatives Arbeiten im Team

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE30-87337-R bei Frau Anna Paulin. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum auf der Stelle treten,  
wenn wir Ihrer Karriere auf die Sprünge helfen können?