



Wir sind ein namhaftes Unternehmen des Fahrzeugbaus mit Sitz in Isny, einer reizvollen Landschaft mit hohem Freizeitwert. Innovationskraft, herausragendes technisches Know-how, ein hohes Qualitätsniveau und eine ausgesprochene Marktorientierung sind unsere Wege zum Erfolg. Auf wirtschaftlich solider Grundlage entwickeln und produzieren wir unsere Markenfabrikate und vertreiben diese weltweit.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit oder Teilzeit für die Produktion mehrere

## Elektrofachkräfte (m | w | d) für die Produktion - in Voll- oder Teilzeit

### Ihre Aufgaben

- + Fehler und Störungen an elektrischen und elektronischen Bauteilen analysieren und beheben
- + Reparatur- bzw. Austauschumfänge festlegen und durchführen
- + Durchführen von Montagearbeiten nach Plänen
- + Enge Zusammenarbeit mit der VEFK und der Elektro-Konstruktionsabteilung zur Verbesserung und Optimierung der Produktionslinie
- + Schnittstelle zu Mitarbeitenden und Führungskräften der Produktionslinie im Rahmen der sofortigen Fehlerübermittlung
- + Erstellen von Gefährdungsbeurteilungen, Arbeitsanweisung und Durchführung von Stichprobenkontrollen
- + Normalschicht (keine Schichtarbeit)

### Ihr Profil

- + Abgeschlossene Ausbildung zum Elektriker, Elektromechaniker, Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik, Elektriker für Geräte und Systeme (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung
- + Mehrjährige Berufserfahrung
- + Eigenständige, gewissenhafte Arbeitsweise sowie hohe Teamfähigkeit
- + Lesen von Schaltplänen und technischen Zeichnungen
- + Gute Kenntnisse in MS Office

Interessiert? –Dann freuen wir uns über Ihre aussagefähige Onlinebewerbung über unser Bewerbungsportal mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Sattler unter +49 7562/987-5347 gerne zur Verfügung.



Dethleffs GmbH & Co. KG  
Arist-Dethleffs-Straße 12 | 88316 Isny im Allgäu  
Téléphone : +49 (0)7562 987 0  
www.dethleffs.de  
Adresse e-mail : bewerbung@dethleffs.de

**Dethleffs**