



## Initiative ergreifen, Herausforderungen annehmen, Zukunft gestalten.

Dafür stehen wir bei Areus. Als Entwicklungspartner der internationalen Automobilindustrie, der Industrietechnik sowie weiterer innovativer Branchen setzen wir Tag für Tag alles daran, um unsere Kunden weiterzubringen. Mit unseren Kompetenzen in den Bereichen Elektronik, Prüf- und Messtechnik, Akustik und Audiotechnik sowie Testing entwickeln und produzieren wir zukunftsweisende Lösungen. Werden Sie Teil unseres Teams!

Entfalten Sie zusammen mit uns Ihr Potential als

## Technikerarbeit

am Standort Herrenberg

„Implementierung eines digitalen Produktionsplanungskonzepts, um Produktionsabläufe effizienter und digitaler zu gestalten“

## Ihre Aufgaben

Durch digitale Verfügbarkeit von Produktionsunterlagen wie z.B. Zeichnungen, Fertigungsaufträgen etc. soll die Effizienz an den Produktionsmitarbeiterarbeitsplätzen gesteigert werden. Die Arbeit kann alleine oder zu zweit im Team erstellt werden.

Arbeitsumfänge sind:

- Planung und Entwicklung einer digitalen Plattform für die Produktionsumfänge
- Digitalisierung und Anpassung vorhandener technischer Dokumentationen
- Vorbereitung der Vorstellungs- und Schulungsunterlagen für die Produktionsmitarbeiter

## Ihre Qualifikation

- Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker im Bereich Elektrotechnik, Kfz-Technik, Maschinentechnik oder Automatisierungstechnik
- Elektroniker, Mechatroniker oder vergleichbare Ausbildung
- Selbstständige Arbeitsweise und hohe Motivation

## Ihre Vorteile

- State-of-the-Art Entwicklungs- und Arbeitsumgebung mit hervorragender Ausstattung in einem brandneuem Firmengebäude
- Mitwirkung an spannenden Produkten und Projekten
- Ein motiviertes Team und ein kollegiales Miteinander
- Ein top bewerteter Arbeitgeber auf kununu

## Ihre Ansprechpartnerin

Magdalena Bayer  
Leiterin Personal  
☎ +49 7032 32098-222  
✉ MeineKarriere@areus.de

## Adresse

Areus GmbH  
Einsteinstraße 13  
71083 Herrenberg

Sie sind engagiert, offen, setzen sich ehrgeizige Ziele und verfolgen diese aktiv? Technik und Innovationen faszinieren Sie? Dann sollten wir uns kennenlernen! Senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an [MeineKarriere@areus.de](mailto:MeineKarriere@areus.de).