



Für ein spannendes Projekt im Bereich Elektronik suchen wir:

# Versuchingenieur elektrische Antriebstechnik (m/w/d)

KENNZIFFER: UL19152395

Raum Biberach an der Riß



## IHRE AUFGABEN:

- Konzeption für die Entwicklung und Konstruktion von Seilsystemen für Faserseile
- Erstellung von Grundlagen für die optimale Entwicklung von Faserseilen für laufende und stehende Anwendungen
- Entwicklung und Anpassung von Prüfständen für die Durchführung der Versuche
- Planung und Durchführung von Entwicklungsversuchen an den Prüfständen und an Endgeräten
- Festlegung der für die Zielsetzung solcher Versuche erforderlichen Versuchsaufbauten sowie Erstellung von detaillierten Versuchsanleitungen
- Beurteilung und Diskussion der Versuchsergebnisse inklusive basierend darauf Ideenfindung zur Optimierung

## IHR PROFIL:

- Studium der Fachrichtung Maschinenbau oder Mechatronik vorzugsweise mit Vertiefung im Bereich Versuch und Antriebstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Anwendung eines Messerfassungssystems, z. B. IMC Studio/IMC Famos
- sehr gute Kenntnisse in Mechanik, Betriebsfestigkeit, Regelungstechnik und elektrischer Antriebstechnik
- hohes Engagement, Teamplayer sowie Kommunikationsstärke
- strukturiertes und ergebnisorientiertes Vorgehen
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

## SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

## DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –  
geht an Nanette Herrmann.

*Wir freuen uns auf Sie!*



IHR ANSPRECHPARTNER

**Nanette Herrmann**

Telefon: +49 731 20790-195

ulm@ep-group.de