



KESSLER



Ingenieur Elektrotechnik (m/w)

KESSLER ist der innovative Marktführer bei Hightech-Komponenten für den Werkzeugmaschinenbau mit Sitz in Bad Buchau. Rund 800 Mitarbeiter (m/w) entwickeln und produzieren Motorspindeln und direkt angetriebene Rundachseinheiten für modernste Bearbeitungszentren. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen **Ingenieur Elektrotechnik (m/w)**:

Ihre Aufgaben

- Dimensionierung und Berechnung von elektrischen Asynchron- und Synchronmotoren
- Festlegung der notwendigen technischen Grenzwerte
- Verifizierung der vorausgerechneten Kennwerte durch Messungen und Versuche
- Adaption und Weiterentwicklung der Berechnungsmethoden

Ihr Profil

- Bachelor of Engineering Elektrotechnik (m/w) bzw. Master of Science Elektrotechnik (m/w)
- Erfahrung mit Ansys Maxwell erwünscht
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Lösungsorientierte, präzise und selbständige Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Teamorientierung

Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche Tätigkeiten, leistungsgerechte Bezahlung sowie Freiräume für eigenverantwortliches Handeln.

Wenn Sie Interesse an einer langfristigen Perspektive in einem modernen und stetig wachsenden Unternehmen haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Mehr über KESSLER und Ihre Perspektiven erfahren Sie auf unserer Homepage unter www.kessler-group.biz,



bei facebook unter **KESSLER Ausbildung** oder direkt bei:

Franz Kessler GmbH

Franz-Kessler-Straße 2, 88422 Bad Buchau

Tel. 0 75 82 / 809 276, personal@kessler-group.biz