



**PLATZ FÜR NEUE IDEEN
UND RAUM FÜR DIE
UMSETZUNG**

Ihre Zukunft bei WEKA.

WEKA ist ein führender Hersteller von Diamant-Kernbohrmaschinen und kundenspezifischen Elektrowerkzeugen. Unsere Antriebe und die dafür entwickelten Steuerungen sind sehr innovativ, bieten einen hohen Qualitätsstandard und werden weltweit eingesetzt.

Zur weiteren Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als:

■ **INGENIEUR ELEKTRONIKENTWICKLUNG IM BEREICH ELEKTROMOTOREN
M/W/D**

Ihre Aufgaben: Neu- und Weiterentwicklung von elektronischen Schaltungen und Baugruppen (u.a. Leistungselektronik) im Bereich von elektrischen Antrieben (Universalmotoren, SR-Motoren, BLDC, Akku) || Entwurf und Implementierung von Software zur Motoransteuerung und Datenübertragung || Erstellung der Fertigungsdaten und -dokumentation || Zusammenarbeit hinsichtlich der Schnittstellen mit anderen Fachabteilungen (Mechanik, Produktion) || Ihr Aufgabengebiet wird durch die technische Abstimmung mit Kunden und Lieferanten abgerundet

Ihr Profil: Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation || Kenntnisse Entwicklungssoftware Eagle/Fusion 360 von Vorteil || Programmierkenntnisse in C, C++ oder Python || Vertrautheit mit Elektroantrieben wünschenswert || Technikbegeisterung und die Fähigkeit, sich schnell in komplexe Sachverhalte einzuarbeiten || Analytische und lösungsorientierte Denkweise || Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke || Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

||
Wenn Sie selbständig und abwechslungsreich arbeiten möchten und Verantwortung übernehmen können, bewerben Sie sich bitte schriftlich.

WEKA Elektrowerkzeuge KG

Auf der Höhe 20 | 75387 Neubulach

Tel.: 07053 96816-0 | weka@weka-elektrowerkzeuge.de

www.weka-elektrowerkzeuge.de