

(m/w/d)

Elektroniker für Prüfmittel und Konstruktion

personal@micas.de



Die **MICAS AG** ist ein international ausgerichteter Hersteller innovativer Sensorprodukte für die Gebäudetechnik mit Unternehmenssitz im Erzgebirge.

Building sensors – darauf haben wir uns in den letzten 20 Jahren spezialisiert.
Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Elektroniker für Prüfmittel und Konstruktion (m/w/d).

Die Hauptaufgaben:

- In Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung erstellen Sie Betriebs- und Prüfmittel.
- Sie übernehmen die Inbetriebnahme, Pflege sowie Instandhaltung der Betriebs- und Prüfmittel und sorgen dabei für eine lückenlose Dokumentation.
- Die Ermittlung der Anforderungen der Betriebs- und Prüfmittel in Zusammenarbeit mit den Abteilungen Entwicklung und Produktion gehören zu Ihrem Tagesgeschäft.
- Sie entwickeln 3D-Konstruktionen in Zusammenspiel mit dem 3D-Drucker (oder sind bereit dies zu erlernen).
- Sie erstellen technische Zeichnungen für unsere Kabelfertigung.

Ihr Profil:

- Selbstständiges Arbeiten, ganzheitliches Denken und ein hohes Qualitätsbewusstsein gehören zu Ihren Stärken.
- Sie gehen Ihre Aufgaben mit einem hohen Maß an Sorgfalt und Genauigkeit an.
- Sie haben eine Ausbildung oder ein Studium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik oder in einer vergleichbaren Fachrichtung erfolgreich abgeschlossen.
- Erfahrungen in der Konstruktion von mechatronischen Mess-, Prüf- und Betriebsmitteln sowie Programmierkenntnisse (C, Python, Arduino oder vergleichbar) wären perfekt.
- Grundkenntnisse im Bereich 3D-Konstruktion und im Umgang mit einem ERP-System wären wünschenswert.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Wir bieten:

- Eine unbefristete Vollzeitstellung in einem innovativen und wachstumsstarken Unternehmen
- Ein familiäres Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Mittagessen in der Betriebskantine
- Kostenfreie Kinderbetreuung im Firmen-Kindergarten und Hort
- Interne und externe Weiterbildungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann sollten wir uns kennenlernen!
Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:
personal@micas.de