



Fricke und Mallah Microwave Technology GmbH in Peine / Niedersachsen ist seit seiner Gründung im Jahr 1995 ein führender Hersteller von Mikrowellenerwärmungs-, -trocknungs und Plasmaanlagen, Mikrowellengeneratoren bis zu 100 kW basierend auf Halbleiter, Inverter- und Magnetron-Technologie sowie Mikrowellenkomponenten (Combiner, Isolatoren, Richtkoppler, Abstimmereinheiten, Hohlleiter) für die Automobil-, Luftfahrt-, Holz-, Keramik- und Lebensmittelindustrie. Die Arbeitsfrequenzen sind zurzeit hauptsächlich 915 MHz und 2,45 GHz.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen

Ingenieur (FH) oder geprüfter Techniker-Automatisierungstechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Projektierung und Programmierung von SPS-Steuerungen für unsere Mikrowellenanlagen
- Erstellung von Regel- und Steuerkonzepten sowie SPS-Lastheften
- Erstellung von elektrischen Schaltplänen mit EPLAN modernster Version
- Gelegentliche Inbetriebnahme im In- und Ausland

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Fachstudium Elektrotechnik (FH) oder Techniker Ausbildung Elektrotechnik, Fachrichtung Automatisierungs- oder Regelungstechnik
- Teamfähigkeit, Flexibilität sowie Fähigkeit zu selbstständiger, kreativer und sorgfältiger Arbeit
- Gute Fähigkeit zur kundengerechten Auswertung, Dokumentation und Präsentation der erarbeiteten Ergebnisse
- Englische Grundkenntnisse
- Begrenzte und gelegentliche Reisebereitschaft

Wir bieten:

Eine selbstständige, teamorientierte, verantwortungsvolle Position und leistungsgerechte Bezahlung in einem herausfordernden und abwechslungsreichen Tätigkeitsfeld.

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

info@microwaveheating.net zu Händen Herrn Marcel Mallah
Fricke und Mallah Microwave Technology GmbH
Werner-Nordmeyer-Str. 25
31226 Peine
www.microwaveheating.net