

Wir sind ein aufstrebendes Technologieunternehmen in Jena und produzieren individuelle Hochtemperaturanlagen für den Einsatz in Industrie und Forschung. Mit Spezial-Know-how in thermischen Prozessen aller Art realisiert das ca. 50 Mitarbeiter zählende Team international Projekte im Sonderanlagenbau. Aufgrund innovativer Produkte zählen wir auch im internationalen Bereich zu den Marktführern.

Wir suchen einen

TECHNIKER ELEKTROTECHNIK

Ihre Aufgaben bestehen in

- der Projektierung/Bearbeitung von Schalt-, Kabel- und Klemmenplänen
- der Konfiguration und Programmierung von elektronischen Peripheriebaugruppen
- Unterstützung von Inbetriebnahmen der Ofenanlagen sowie der SPS-Steuerungen
- Beteiligung an Serviceaufgaben im Bereich der Elektromontage
- Beschaffung von Bauteilen zum Schaltschrankbau

Sie verfügen über

- eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Techniker im Bereich Elektrotechnik
- Erfahrung bei der Projektierung mit e-Plan, der Auswahl elektronischer Komponenten sowie bei der Programmierung von Steuerungen mit Simatic S7
- Berufserfahrung in einem produzierenden Unternehmen
- Technisches Verständnis, betriebswirtschaftliches Denken und teamorientiertes Handeln zählen zu Ihren Stärken.
- Sie sind es gewohnt, systematisch, zielorientiert und eigeninitiativ zu handeln.

Wir erwarten für diese Stelle die Fähigkeit, in fertigungstechnischen und betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen zu denken, zudem Flexibilität und Teamgeist.

Wir bieten Ihnen ein anspruchsvolles und vielseitiges Arbeitsfeld, in dem Sie Ihre Fähigkeiten und Kreativität unter Beweis stellen können und unterstützen sie gern in Ihrer beruflichen Entwicklung.

Über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (vorzugsweise per E-Mail) freut sich unsere Frau Anja Schwarze von der

MUT ADVANCED HEATING GmbH

Fritz-Winkler-Str. 1 – 2, 07749 Jena

personal@mut-jena.de - www.mut-jena.de