

„Bei Graepel wird man gefordert, aber auch gefördert, und das von Anfang an.“

Gordon Gottwald, *Technischer Leiter*

Als weltweit operierendes Familienunternehmen in 5. Generation suchen wir für unseren Standort in Seehausen (Altmark) mit mehr als 220 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern – tätig in den Produktbereichen Graepel-Roste, Treppenstufen und Leitersprossen und daraus gefertigten Baugruppen mit mehreren Tausend Kunden in unterschiedlichen Märkten – für den entscheidenden Bereich zum nächst möglichen Termin:

Industrieanlagenelektroniker (m/w)

Ihre Aufgabe:

Sie übernehmen im Bereich der Produktion instandhalterische Aufgaben. Sie werden Maschinen und Anlagen einstellen, warten und reparieren sowie bei Neuaufstellungen oder Umstellungen von Maschinen aktiv werden. Dazu gehört es auch Störungen im Prozessablauf zu beseitigen, defekte Komponenten auszutauschen oder zu reparieren.

Ihr Profil:

- Abgeschl. Berufsausbildung Elektroniker/Mechatroniker
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Maschinen- und Anlageninstandhaltung
- Fundierte Kenntnisse über gängige Maschinenkomponenten, Antriebs-, Steuerungs- und Regelungstechniken
- Erfahrungen im Umgang mit CNC-Steuerungen sowie SPS (Siemens S7) wünschenswert
- Erfahrungen im Bereich Pressen und Abkantmaschinen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit/ Wochenendbereitschaft
- Verantwortungsbewusste und selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit

Ihre Tätigkeitsschwerpunkte:

- Ausführung aller Instandsetzungstechnischen Aufgaben für den elektronischen/NC-technischen Fachbereich
- Reparatur, Instandhaltung und Wartung aller Anlagen und Maschinen in unserer Fertigung

Wir bieten eine herausfordernde Vollzeitätigkeit in unserem Unternehmen. Wir freuen uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen sowie Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihrer Verfügbarkeit an:

Graepel Seehausen GmbH & Co. KG

Personalabteilung | Waldemar-Estel-Straße 7 | 39615 Seehausen (Altmark)
Fon: 0399386 27-130 | katrin.hampel@graepel.de | www.graepel.de

