

BETRIEBSELEKTRIKER IN VOLLZEIT (M/W/D)

Ihre Aufgaben:

- Instandhaltungs- und Instandsetzungsarbeiten an unserem kompletten Maschinen- und Anlagenpark
- Fehleranalyse und Fehlerbehebung an Kurven- und CNC- gesteuerten Drehmaschinen, Prüfautomaten, Montage- und Handlingsysteme
- Installation und Inbetriebnahmen von Maschinen und Anlagen
- Durchführen von Wartungsintervallen und elektrischen Prüfungen um die Zuverlässigkeit der Maschinen und Anlagen sicherzustellen.
- Termin- und zielgerichtete Durchführung sowie die Dokumentation der Reparatur- und Wartungsarbeiten

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Industrieelektroniker, Elektroniker für Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse in der Instandsetzung (elektrische Fehlersuche), im Schaltschrank- und Anlagenbau sowie in der Steuerungstechnik
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Kenntnisse von SPS-Systemen, vorzugsweise Siemens Simatic S7, wären wünschenswert
- Kenntnisse in der Antriebstechnik von Vorteil
- Team, Lern- und Kommunikationsfähigkeit
- Bereitschaft zur Wochenend- und Schichtarbeit

Was können wir Ihnen bieten:

- Herausfordernde Aufgaben, kurze Entscheidungswege und viel Eigenverantwortung
- Familiäres Betriebsklima das große Freiräume für eigene Ideen bietet
- Ein Umfeld in dem fachliche Entwicklung möglich ist
- Faire Vergütung inklusive vielfältiger Sozialleistungen wie etwa eine betriebliche Altersvorsorge

**Sind sie auf den Geschmack gekommen, diese Herausforderung anzunehmen?
Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung unter karriere@klumpp-gmbh.de**