NIENSTEDT

Elektroniker für Betriebstechnik / Elektrotechniker / -ingenieur (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Firmenhauptsitzes in Haltern am See suchen wir zum nächstmöglichen Termin zur Festanstellung in Vollzeit (40 Stunden/Woche) einen

Elektroniker für Betriebstechnik / Elektrotechniker / -ingenieur (m/w/d).

Die ganzheitliche Unterstützung unseres Teams sowie die Unterstützung bei Serviceeinsätzen, Installationen und Inbetriebnahmen stehen dabei im Fokus.

Die Nienstedt GmbH ist Weltmarktführer von Hochleistungsmaschinen im Bereich Tiefkühllebens- mittelverarbeitung. Seit über 70 Jahren stellen wir innovative Verarbeitungsanlagen in Haltern am See her und passen unsere Prozesse auf die neuesten Technologieanforderungen an. Mit einem hohen Maß an Flexibilität, sowie Marktverständnis und Kompetenz sind wir weltweit vertreten. Als Familienunternehmen setzen wir auch auf internationale Standorte, dazu zählen u.a. die Standorte in Haltern am See, Berlin und Chantilly, USA.

Ihr zukünftiges Aufgabengebiet

- Einsatz als Fachpersonal bei Kunden vor Ort, sowohl im In- als auch im Ausland (Installation, Inbetriebnahme und Betreuung von Maschinen und Anlagen)
- Programmierung von Maschinen und Anlagen im Bereich Elektronik und Software
- · Pflege und Wartung von Hard- und Software auf den Gebieten der SPS-Technik
- · Lösung von Automatisierungsaufgaben
- Störungs- / Fehlersuche und deren dauerhafte Beseitigung
- · Erstellung technischer Dokumentationen
- Unterstützung und Testen von Komponenten,
 - Implementierung neuer Technologien
 - Themen: Steuerung, Sensorik, Antriebe, Robotik etc.
- Unterstützung von Kunden per Remote-Service



Elektroniker für Betriebstechnik/ Elektrotechniker / -ingenieur (m/w/d)

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik oder Elektrotechniker mit dem Schwerpunkt Betriebstechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbar
- Abgeschlossenes Studium als Ingenieur der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbarer Abschluss
- Einschlägige Berufserfahrung im Bereich der Steuerungstechnik wünschenswert
- Fundiertes Wissen im Bereich der SPS- Programmierung (gerne Siemens, Allen-Bradley)
- Kenntnisse in der CAE-Anwendung EPLAN von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft im Rahmen von Installationen und Inbetriebnahmen von Maschinen und Anlagen
- Qualitätsbewusstsein, Organisationsgeschick und Zuverlässigkeit
- Selbstständiges / eigenverantwortliches Arbeiten

Das dürfen Sie von uns erwarten

- Eine vielseitige und verantwortungsvolle T\u00e4tigkeit in einem innovativen Umfeld
- Faire und leistungsgerechte Vergütung
- Kollegiales Arbeitsklima in einem inhabergeführten Familienunternehmen
- Weiterbildungsmöglichkeiten, die sowohl Ihre Entwicklung als auch unseren Unternehmenserfolg fördern
- Einen sicheren Arbeitsplatz mit geregelten Arbeitszeiten (kein Schichtbetrieb)

JETZT BEWERBEN