

Schlosser/Elektroniker (m/w/d) in TAGSCHICHT gesucht!

(1601)

📍 Standort: Lathen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Orange, die Farbe Deiner Zukunft!

Wir suchen **DICH** - motivierte **Schlosser / Elektroniker (m/w/d)** für die Instandhaltung großer Produktionsmaschinen und -anlagen in bequemer **TAGSCHICHT** und ab sofort.

Du bringst das passende Know-How mit?

Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil des pro tec Teams!

Das bringst Du mit:

- abgeschlossene Ausbildung im Metall- / Elektrobereich
- Erfahrung in Bereich Instandhaltung
- Einsatzbereitschaft & Motivation
- gute Deutschkenntnisse

Unsere Vorteile:

- pünktliche Lohnzahlung
- individuell abgestimmte Einsätze
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- E-Bike Verleih & Möglichkeit einer Fahrgemeinschaft
- mehrsprachige Ansprechpartner auf Augenhöhe
- Prämie für die Weiterempfehlung an Freunde und Bekannte
- hohe Übernahmechance **#Chancengeber**

Deine Aufgaben:

- Wartung und Instandhaltung mechatronischer Systeme in der Produktion
- Überprüfung und Betreuung der Automatisierungstechnik
- Enge Zusammenarbeit mit dem Werkstattteam und der Produktionsleitung
- Kontrolle des Ablaufs der Produktion und der Maschinen

Lerne uns kennen:

Du möchtest mehr über diese Stelle erfahren oder Dich direkt bewerben? Kein Problem! Unsere Kontaktdaten findest Du unten...

P.S.: Gerne können wir mit Dir das Kennenlerngespräch auch über WhatsApp Videocall +49 173 3786 927 führen!

Wir setzen auf Vielfalt und Chancengleichheit. Bewerber (m/w/d) werden unabhängig von Geschlecht, Alter, sexueller Orientierung, Nationalität und Behinderung ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Arianna Sagidulin

pro tec service GmbH
Bahnhofstr. 44
49716 Meppen

Tel.: 05931 8886660

[WhatsApp: 491733786927](https://www.whatsapp.com/chat?phone=491733786927)

[E-Mail: meppen@pro-tec.de](mailto:meppen@pro-tec.de)

Abteilung(en): Betriebselektriker, Betriebselektroniker, Elektrohelfer, Monteur Schlosser

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: IGZ

[Impressum](#)