

# Elektroniker (m/w/d)

(223870)

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

**Für unseren Kunden in Bremen suchen wir Dich als Elektroniker (m/w/d).**

*RASANT - eine gute Wahl seit über 30 Jahren. Wir bieten Dir einen stabilen und sicheren Arbeitsplatz!*

## BEWIRB DICH JETZT!

Ruf uns einfach an unter **0421 322690** oder komm ins Büro. **(Mo-Fr von 08:00-16:00 Uhr)**

*WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG!*

## DEINE AUFGABEN:

- Du übernimmst die Wartung, Inspektion und Instandsetzung von chemischen Produktionsanlagen
- Betriebserhaltende Maßnahmen der Steuer- und Leittechnik (Siemens S7, WinCC und TIA Portal)
- Lokalisierung von technischen Mängeln (Fehler-/Störungsanalyse)
- Störungsbeseitigung im Bereich der Elektro-/ Mess-/ Steuerungs-/ und Regeltechnik der Produktion und dokumentieren Instandhaltungsmaßnahmen im SAP-System
- Du führst eigenverantwortlich Elektrotätigkeiten im 0-400V-Bereich durch und steuerst und beaufsichtigst Einsätze von Fremdfirmen

## WAS DU MITBRINGST:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik oder vergleichbar + Berufserfahrung
- Kenntnisse in Mechanik und Pneumatik sind von Vorteil
- Gute Sach-/ und Fachkunde im fachspezifischen Normen- und Regelwerk mit dem Schwerpunkt kunststoffverarbeitende Extrusionstechnik
- Gute Kenntnisse in MS Office, SAP, Regelungs- und Messtechnik, Frequenzumrichter Lenze, Siemens und Danfoss, Gleichstromtechnik
- Deutsch in Wort und Schrift

## DEINE VORTEILE:

- Ein Arbeitsvertrag, der zu dir passt!
- Bezahlung nach Tarifvertrag (GVP) - **ab 17,14€/Std.**
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Stabiler und sicherer Arbeitsplatz
- Attraktives Prämiensystem, Weiterbildung – wir unterstützen Dich dabei!

RASANT Personal-Leasing GmbH  
Altenwall 29  
28195 Bremen  
Telefon: [0421 / 322 69-0](tel:0421322690)

**Abteilung(en):** Handwerk

**Art(en) des Personalbedarfs:** Arbeitnehmerüberlassung

**Tarifvertrag:** GVP **Entgeltgruppe:** ab 17,14€/Std.

[Impressum](#)