

# Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d) | Raum Aachen

(910)

📍 Standort: Aachen    📄 Anstellungsart(en): Schicht / Nacht / Wochenende, Vollzeit    📄 Arbeitszeit: 38 Stunden pro Woche    📄 Gehaltsspektrum: 3500 - 4100 Euro pro Monat    📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Zweck und Ziel der Stelle

Für unsere namhaften Kunden im Raum Aachen suchen wir ab sofort mehrere motivierte und zuverlässige Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d) oder Fachkräfte mit vergleichbarer Qualifikation für einen langfristigen Einsatz mit der Option auf Übernahme!

## Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Analyse von Steuerungsproblemen und gründliche Untersuchung ihrer Ursachen
- Überwachung der Systemfunktionen
- Identifizierung von Schwachstellen und Umsetzung von Verbesserungsmöglichkeiten, einschließlich Programmänderungen und Neuprogrammierung von Anlagensteuerungen
- Aktive Unterstützung bei der Erstellung benutzerorientierter Dokumentationen für Programme sowie Schulungen der Mitarbeiter in den Bereichen Produktion und Technik
- Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern im Bereich Prozessautomation während der Planung, Montage, Inbetriebnahme und Optimierung von Systemen
- Teilnahme an der Entwicklung neuer technischer Konzepte und Lösungen
- Systematische Archivierung von Steuerungsprogrammen und Parameterdateien, sowie Aktualisierung von Schaltplänen nach Umbauten oder Erweiterungen

## Persönliche Anforderungen und Sozialkompetenzen

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik, Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation mit Berufserfahrung ist von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse in Elektrotechnik, Steuerungs- und Regelungstechnik sowie in der Automatisierung
- Fähigkeit, Schaltpläne und technische Zeichnungen zu lesen und umzusetzen
- Erfahrungen in der Programmierung von SPS-Systemen und Prozessleitsystemen und in der Behebung von Störungen an Produktionsanlagen und Prozessleittechnik sowie gute Kenntnisse in MS Office; Erfahrung mit SAP sind wünschenswert
- Exaktes Arbeiten unter Einhaltung von Sicherheitsvorschriften und Qualitätsstandards
- Gute Zusammenarbeit mit Kolleg:innen, internen Abteilungen und externen Dienstleistern
- Bereitschaft zu Schichtarbeit

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Tarifliche Bedingungen nach iGZ-DGB Tarif
- Faire Entlohnung und Lohnzahlungen bis spätestens 11. des Folgemonats
- Tankgutscheine über 50 € zusätzlich ab 15 km Arbeitsweg
- Zuschuss zu gesundheitsfördernden Maßnahmen, z. B. Fitnessstudio (50 % der Kosten bis zu 50 € pro Monat)
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge ab dem 1. Tag
- Kostenübernahme eines betrieblich genutzten Deutschlandtickets
- Werbepremien, wenn Sie uns neue Kollegen empfehlen
- Ein persönlicher Ansprechpartner für Sie bei uns
- Menschlichkeit und freundlichen, respektvollen Umgang miteinander
- Verbindlichkeit „Miteinander, Füreinander“
- Jeden Monat neue Mitarbeiter Rabatte bei bekannten Anbietern wie z. B. Modemarken, Mobilfunkanbieter, Autoherstellern u. v. m.

## Kontaktdata für Stellenanzeige

**Andreas Walter**

Personaldisponent

Niederlassung Würselen

**T:** 02405/47941-13

**F:** 02405/47941-25

**E:** [bewerbung.wuerselen@foedus-personaldienste.de](mailto:bewerbung.wuerselen@foedus-personaldienste.de)

Infos zum Berufsfeld:

Als Elektroniker (m/w/d) im Kundendienst verfügen Sie über eine Ausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik oder eine äquivalente Qualifikation. Ihre Tätigkeiten umfassen die Durchführung von Wartungsarbeiten, Reparaturen und Instandsetzungen im Bereich elektronischer Anlagen und Systeme. Sie sind Experten darin, die reibungslose Funktion elektronischer Geräte sicherzustellen und Kunden bei technischen Fragen zu unterstützen. Werden Sie Teil unseres Teams und bringen Sie Ihr Fachwissen und Ihre Fähigkeiten in einer dynamischen und professionellen Umgebung ein. #Elektroniker #Kundendienst #Wartung #Reparatur #Instandsetzung #elektronischeAnlagen

**Abteilung(en):** Niederlassung Würselen

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

**Tarifvertrag:** GVP

[Impressum](#)