

Elektroniker Schaltschränkbau (m/w/d)

(4629)

Standort: Regensburg Anstellungsart(en): Vollzeit Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Herzlich Willkommen bei den Maschinenring Personaldiensten!

Du stehst ab und zu gerne unter Strom, ohne dass die Sicherungen durchbrennen? Ja, dann bist Du bei uns genau richtig!

Das bieten wir Dir:

- eine attraktive Bezahlung über Tarif (GVP)
- **50 € Edenred Mitarbeiterkarte** (monatlich steuerfrei)
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld** (nach 6 Monaten Zugehörigkeit)
- Fahrtkostenzuschuss, Zulagen je Einsatz
- **Kostenlose Brotzeiten** in der Spätschicht
- Sehr günstiges und **hochwertiges Essen in der Kantine**
- bis zu 30 Urlaubstage
- **unbefristeter Arbeitsvertrag**
- individuelle Beratung und Betreuung
- Möglichkeit zur Weiterbildung
- hochwertige Arbeits- und Sicherheitskleidung
- hohe Option auf Übernahme durch den Kunden

Deine Aufgaben:

- Einrichten kompletter Schaltschränke und Steuerungen
- Mechanischer Aufbau und Bestückung der Montageplatten nach Zeichnung
- Verdrahtung und Montage von elektronischen Baugruppen nach Schaltplan

Das bringst Du mit:

- Ausbildung zum Elektriker (m/w/d), Elektroniker (m/w/d), Industrieelektriker (m/w/d), Elektroinstallateur (m/w/d), Energieanlagenelektroniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung im Bereich Schaltschränk- und Anlagentechnik
- Kenntnisse im Lesen von Schaltplänen (E-Plan-Kenntnisse von Vorteil)
- Fähigkeit Pläne zu lesen
- service- und kundenorientiertes Arbeiten
- selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

Hats gefunkt? Dann möchten wir Dich gerne Kennenlernen!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Ihr Kontakt:

Ilka Hafner und Dominik Eichert

Maschinenring Personaldienste GmbH – Regensburg

Zwickauer Str. 11
93073 Neutraubling

Mobil: +49 (0) 175 2831340
Telefon: +49 (0) 9401 9112177

E-Mail: bewerbung-regensburg@maschinenringe.de

www.mr-regensburg.de

Information zum Datenschutz: <https://www.mr-regensburg.de/datenschutz>

Entgeltgruppe: ab EG 3

[Impressum](#)