

# Einfach bessere Jobs finden.



## **Mechatroniker/ Elektriker in Vollzeit** (m/w/d)

Wir suchen Sie! - Ab sofort, in Vollzeit für ein namhaftes und innovatives Unternehmen aus der Technologie-Branche in Regensburg.

### **Ihre Benefits:**

- ✓ Schneller und unkomplizierter Einstieg
- ✓ Übertarifliche Bezahlung
- ✓ Lohnsteigerung durch tarifliche Branchenzuschläge
- ✓ Weitere Zusatzleistungen und optionale Zulagen
- ✓ Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ✓ Chance auf Übernahme durch unsere Kunden
- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis

### **Ihre Aufgaben:**

- ✓ Selbstständige Durchführung von Verdrahtungsarbeiten im Schaltschrankbau nach Schaltplan
- ✓ Elektrische Anlagen betriebsfertig herstellen, reparieren und warten
- ✓ Organisieren und sicherstellen der elektrischen Arbeiten am Standort
- ✓ Durchführen von Funktions- und Sicherheitsprüfungen an elektrischen Systemen und Geräten
- ✓ Anbindung der Schaltschränke an die Anlage und Verkabelung der Anlagen vor Ort beim Kunden
- ✓ Bedienung, Wartung, Reparatur und Instandhaltung der Gasversorgungsanlagen
- ✓ Sicherer Umgang mit Gasen unter bestehenden Arbeitssicherheitsvorschriften
- ✓ Analysen und Verfahrensüberwachung inkl. ordnungsgemäße Dokumentation der Ergebnisse

### **Arbeitszeiten:**

Montag - Freitag, 38,0 Std./Woche (Gleitzeit)

### **Ihre Qualifikationen:**

- ✓ Abgeschlossene Ausbildung zum Mechatroniker / Elektriker (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- ✓ Handwerkliches Geschick und ein gutes technisches Verständnis
- ✓ Grundkenntnisse im Bereich der Installation sind wünschenswert
- ✓ Kommunikationsfähigkeit sowie eine systematische und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- ✓ Ausgeprägte Teamfähigkeit und ein selbstständiger Arbeitsstil

**Ihr Kontakt zu Hofmann:**

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 0941 - 585770 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: [regensburg1@hofmann.info](mailto:regensburg1@hofmann.info)

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

---