

# ROTIS

Ihr regionaler Personaldienstleister



## STELLENANGEBOT

Die RoTIS Inhaber Jens Pforr ist ein unabhängiger, inhabergeführter Personaldienstleister (seit 2004 Mitglied im GVP e.V.) mit besten Kontakten zu Unternehmen in der Region. Unser Schwerpunkt liegt in der Vermittlung und Überlassung von qualifizierten Fachkräften.

Sie möchten sich bei uns bewerben? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung – vorzugsweise per E-Mail.

### Benefits:

- Mehr als GVP / DGB Tarif – leistungsgerechte übertarifliche Zahlungen
- Leistungen nach Equal Pay Grundsätzen in Absprache mit Einsatzkunden möglich (bis zu 30 Tage Freizeit / Urlaub pro Jahr, Zusatzleistungen usw.)
- Prämienkarte
- Persönliche Betreuung und Beratung durch ihre RoTIS Ansprechpartner
- Hervorragende Kontakte zu allen namhaften Firmen aus der Region
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

### WIR SUCHEN SIE ALS

**Senior Elektroniker, Mechatroniker m/w/d Montage Maschinenbau** in Rosenheim mit Option zur Direktanstellung

### AUFGABENSCHWERPUNKTE

- Montage von Maschinen, Anlagen und Baugruppen (mechanisch & elektromechanisch) nach Zeichnung, Stückliste und 3D-Modell
- Schaltschrankbau sowie Verdrahtung und Verkabelung nach Elektroplan und Werksnormen
- Durchführung von Qualitätsprüfungen und Endabnahmen inkl. Dokumentation
- Fehleranalyse und Störungsbehebung an Produkten
- Enge Zusammenarbeit mit Konstruktion, Projekt- und Qualitätsmanagement zur Optimierung von Produkten und Prozessen
- Installation und Inbetriebnahme beim Kunden Führung eines kleinen Teams in der Montage

### ANFORDERUNGEN

- **Abgeschlossene Ausbildung und Berufserfahrung als Elektroniker m/w/d oder Mechatroniker m/w/d**, gerne auch auf Meister- oder Techniker-Ebene
- **Erfahrung in der Montage, Elektromontage** und im gewissenhaften Umgang mit hochwertigen, technisch anspruchsvollen Maschinen und Anlagen
- Manuelle Geschicklichkeit bei **sorgfältiger, verantwortungsbewusster und selbstständiger Arbeitsweise**, sowie hohe Einsatzbereitschaft
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift