

**Wir suchen Sie!**

**SEL.HERMES** ist seit über 20 Jahren erfolgreich im Bereich der Dienstleistung tätig. Zu unseren namhaften Kunden zählen national, so wie international agierende Unternehmen aus den Bereichen Automotive, Elektronik, Metall sowie Handel, Industrie und Gesundheitswesen.

Für unseren Kunden im Raum Mainburg suchen wir einen  
**Elektroniker Automatisierungstechnik / Betriebstechnik (m/w/d)**

**Ihre Aufgaben:**

- verantwortlich für Wartung, Reparatur, Instandhaltung und Optimierung der elektrischen Anlagen
- Planung und Umsetzung von Anlagenänderungen
- Betreuung technischer Dokumentationen der Elektroanlagen und der Aktualisierung
- Erstellen von Fehleranalysen und Beheben elektrischer Störungen
- Teilnahme am Rufbereitschaftsdienst
- Umbauarbeiten an bestehenden Anlagen
- Mitwirkung bei Revisionen der Anlagen

**Ihr Profil:**

- Abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik, Elektriker bzw. Elektrotechniker/-meister oder einen gleichwertigen Abschluss
- Mehrjährige Buserfahrung in der Instandhaltung, chemischen Industrie oder in Kraftwerken
- Verantwortungsvoller Umgang mit technischen Dokumentationen
- Gute MS Office und CAD-Kenntnisse
- Kenntnisse Simatic-Steuerungen S5/S7

**Wir bieten:**

- Bezahlung nach Tarifvertrag (BAP/DGB) +übertarifliche Zulagen
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Schichtzulagen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Persönliche Beratung und Betreuung vor Ort
- Einen kompetenten leistungsstarken Arbeitgeber
- gutes Betriebsklima
- Übernahmeoption durch den Kunden

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

**Sel Hermes GmbH & Co. KG**

**Bahnhofstr. 24**

**84048 Mainburg**

**oder per E-Mail an:**

**info@selhermes.de**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungen!

Hinweis:

Wir möchten daraufhin hinweisen, dass eingehende postalische Bewerbungen nicht zurückgesendet werden.

Des Weiteren erklären Sie sich mit dem Versand Ihrer Unterlagen einverstanden, dass diese zur Vermittlung an unseren Kunden weitergeleitet werden.