



Die sat. Services GmbH arbeitet vornehmlich als Projektpartner mit gesunder Hands-on-Mentalität. Wir agieren loyal, zuverlässig und ergebnisorientiert. Unsere Unternehmensgruppe beschäftigt ca. 450 Mitarbeiter an unterschiedlichen Standorten in Deutschland, Frankreich und Italien sowie Bau- und Projektstandorten weltweit. Unsere Arbeit wurde in den vergangenen 15 Jahren von dritter Seite durch zahlreiche Auszeichnungen (z.B.: Gründer des Jahres, Kammerpreisträger, Innovationspreis, Kooperationspreis u.a.) gewürdigt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den langfristigen Einsatz in Pinneberg einen

## **Elektroniker (m/w/d) Instandhaltung**

### **Ihre Aufgaben:**

- Planung und Erweiterung von Steuerungen für bestehende Maschinen und Anlagen
- Vorbeugende Instandhaltungs-, Inspektions- und Wartungsarbeiten
- Fehlersuche bei Störungen
- Dokumentation und Nachweise der Wartungen sowie Servicearbeiten
- Unterstützung unserer Industriemechaniker bei mechanischen Arbeiten
- Begleitung des Einsatzes von Dienstleistern

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossene Ausbildung zum Energieanlagenelektroniker oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bereich von Steuerungen und geregelten Antrieben
- Sicherer Umgang mit Software wie E-Plan oder eXs
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise, hohes Qualitätsbewusstsein und Teamgeist

### **Unser Angebot:**

- 30 Urlaubstage im Jahr
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Ein attraktives Gehalt und vermögenswirksame Leistungen
- Ein planbares und kollegiales Arbeitsumfeld

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe zu Gehaltswunsch und Verfügbarkeit, bitte ausschließlich per Mail an [bewerbungen@sat-services.eu](mailto:bewerbungen@sat-services.eu). Für Fragen steht Ihnen Herr Morek gerne unter der Telefonnr. +49 (0)40 22 660 225 zur Verfügung.

### **sat. Services GmbH**

Recruiting, z. Hd. Herr Marcel Morek  
 Sinstorfer Kirchweg 74-92,  
 21077 Hamburg  
[www.sat-services.eu](http://www.sat-services.eu)

