



Wir sind die Spezialisten in allen Bereichen industrieller elektrischer Heizsysteme, von der Planung bis zur erfolgreichen Realisierung. Unser Name steht weltweit für Zuverlässigkeit, Qualität und Sicherheit.

Zu unseren Kunden zählen nationale und internationale Ingenieurbüros und Unternehmen aus der Chemie, Petrochemie, Öl- und Gasindustrie sowie der Energieerzeugung auf allen Kontinenten.

Mehr als 70 Jahre Erfahrung, innovative Technologien und engagierte Mitarbeiter machen Klöpper-Therm zu einem der Marktführer in seiner Branche.

Klöpper-Therm GmbH & Co. KG

Frau Nadine Rattey
Unterste-Wilms-Straße 21
44143 Dortmund
Tel.: +49 (0)231 / 5178-317
n.rattey@kloeppe-therm.de
www.kloeppe-therm.de

Sie suchen eine abwechslungsreiche Herausforderung? Dann lesen Sie bitte :

Sie haben eine technische Ausbildung (Energieanlagenelektroniker oder Ähnliches). Sie wollen sich weiterentwickeln und suchen Verantwortung und Gestaltungsmöglichkeiten, dann sind Sie für uns eine interessante Kandidatin oder ein interessanter Kandidat als

Elektrofachkraft (m/w) für Anlagen & System bzw. Industrieelektriker (m/w)**Ihre Aufgaben**

- die Installation und Inbetriebnahme von elektrischen Begleitheizungssysteme inkl. der Schalt- und Steueranlagen, Eigenständige Wartung und Überprüfungen von elektrischen Beheizungsanlagen und Erhitzern
- Durchführung von Störungsanalyse und Erkennen von elektrischen und mechanischen Fehlern an elektrischen Heizungssteuerungen, Behebung von Störungen, Fehlersuche und Instandsetzungen auf Basis von Stromlaufplänen und elektrischen Beschreibungen
- die Unterstützung und Beratung unserer Kunden bei heizungstechnischen Aufgabenstellungen

Ihr Profil

- abgeschlossene Ausbildung zur Elektrofachkraft für Anlagen und Systeme oder vergleichbare Ausbildung
- mehrjährige Berufserfahrung in der Montage und Instandhaltung von elektrischen Anlagen, Erfahrung im Zusammenbau und Verdrahtung von Schaltanlagen
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit (Montagen und Inbetriebnahmen im In- und Ausland), Einsatzbereitschaft sowie gutes technisches Verständnis
- Selbstständige Arbeitsweise, Kommunikationsstärke und Belastbarkeit
- Kenntnisse MS Office

Wir bieten

- selbstständige und vielseitige Tätigkeit bei leistungsgerechter Bezahlung
- systematische Ausbildung und kontinuierliche Weiterbildung
- langfristige Zusammenarbeit
- Laptop/Smartphone

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung per Post oder E-Mail.