

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.

## WIR BRINGEN DICH WEITER.

MITSPRACHE  
FÖRDERUNG  
ABSICHERUNG  
SPASS  
VIELFALT  
ZUKUNFT



[www.kloeppe-therm.de](http://www.kloeppe-therm.de)

**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](mailto:n.rattey@kloeppe-therm.de)

[www.kloeppe-therm.de](http://www.kloeppe-therm.de)

### **Sie suchen eine abwechslungsreiche und zukunftsfähige Ausbildung? Dann lesen Sie bitte:**

Sie wollen eine solide Ausbildung mit Perspektive für die Zukunft, suchen Verantwortung und eigenständiges Arbeiten, dann sind Sie für uns eine interessante Kandidatin oder ein interessanter Kandidat für die

## **Ausbildung zum Elektroanlagenmonteur (m/w)**

### **Sie lernen bei uns**

- Das Montieren, Prüfen, Messen, Einstellen und Inbetriebnehmen von elektrischen Heizsystemen
- Die Suche und Beseitigung von Fehlern in elektrischen Anlagen

### **Sie bieten**

- Hauptschulabschluss oder gleichwertig
- Grundlegende Mathematik- und Physikkenntnisse sowie Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Verantwortungsbewusstsein und Sorgfalt

### **Wir bieten**

- ein vielfältiges und anspruchsvolles Aufgabengebiet
- nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung Übernahme in ein inhabergeführtes Familienunternehmen
- Flexible Arbeitszeiten, kontinuierliche Weiterbildung sowie Gesundheitsförderung und Betriebsärztliche Betreuung
- Umfangreiche Sozialleistungen

Wir freuen uns darauf, Sie in unserem Team zu begrüßen!

Ihre Bewerbungen nehmen wir gerne per E-Mail oder per Post an nebenstehende Adresse an. **Ausbildungsbeginn ist der 01. August 2019.**

Fragen technischer Art oder die Arbeiten und zu vermittelnden Kenntnis betreffend beantwortet Herr Berkemeyer, alle weiteren Fragen Frau Rattey.