

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort:

## Elektrotechnikermeister/in (m/w/d) in Vollzeit

### Wer sind wir?

Von der Kommunikations- und Sicherheitstechnik über die Gebäudetechnik bis hin zu umfassenden Lösungen im Bereich des Services und der Wartung bieten wir unseren Kunden speziell auf deren Bedürfnisse abgestimmte Leistungen. Planen und Installieren elektronischer Kommunikations- und Sicherheitssysteme, wie z.B. Telefonanlagen, Alarm- und Brandmeldeanlagen oder auch Überwachungssysteme gehört zu unseren täglichen Aufgaben.

### Was bieten wir?

- Unbefristeten Arbeitsvertrag
- vielseitige Aufgaben und eine attraktive Vergütung
- die Möglichkeit der Selbstverwirklichung
- Firmenwagen, Firmenhandy
- hochwertiges Wirtschaftssystem
- jährliche Team-Events
- Klein & Lohmann Betriebsrente + Zusatzversicherungen
- modernes Zeiterfassungssystem
- humorvolles Team

### Was sind Ihre Aufgaben?

- Sie betreuen unsere Kunden von der Beratung über die Planung bis zur Ausführung.
- Sie erstellen Angebote, erarbeiten Lösungen und rechnen Vorgänge und Projekte ab.
- Sie werden Teamleiter (-player) in der Elektroabteilung
- Sie übernehmen die Tätigkeiten eines Betriebsleiters

### Was sollten Sie mitbringen?

- abgeschlossene Meisterausbildung
- Berufserfahrung (erwünscht)
- Selbstständige und engagierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Ausgeprägte Dienstleistungsmentalität und Service-Orientierung

Klein & Lohmann GmbH bietet Ihnen eine herausforderungsvolle, dynamische und gleichzeitig familiäre Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien. Möchten Sie Teil unseres Teams werden und mit uns gemeinsam wachsen? Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen und freuen uns auf Ihre Bewerbung per Post an: Klein & Lohmann GmbH, An der Kleimannbrücke 43, 48157 Münster oder per E-Mail an [bewerbung@klein-lohmann.de](mailto:bewerbung@klein-lohmann.de) Für eine berufliche Zukunft im soliden Handwerk sind wir Ihr leistungsstarker und vielseitiger Ansprechpartner!



ITK-Technik  
Sicherheitstechnik  
Elektrotechnik

