



Unsere Mitarbeiter sorgen dafür, dass der Name „Prinzing“ mit Qualität gleichgesetzt wird. Wir sorgen dafür, dass unsere Mitarbeiter diese Qualität erreichen. Wir bieten einen sicheren Arbeitsplatz mit anspruchsvollen Aufgaben in einem inhabergeführten Unternehmen mit Hauptsitz in Eisingen, Baden-Württemberg und über 600 Beschäftigten. Unser Arbeitsgebiet erstreckt sich über den kompletten Bereich der Elektrogebäudetechnik im Industrie-, Krankenhaus- und Verwaltungsbau. Zur Verstärkung unseres Teams in Eisingen suchen wir:

Netzwerkstechniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Installations-, Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten
- Fehlerbehebung an Geräten und Systemen der Informations- und Telekommunikationstechnik
- Installation passiver Netzwerktechnik komplett in Kupfer oder LWL-Technik
- Aufbau von Test-Netzwerken – Durchführung von Tests
- Problem- und Fehlerbehebung im Netzwerk
- Umsetzen der Planung und Projektierung der Netze

Ihr Profil:

- Abgeschlossene elektrotechnische Berufsausbildung (Elektroniker, Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik, Informations- und Telekommunikationstechnik oder eine vergleichbare Ausbildung)
- Gute Kenntnisse und Erfahrung im Bereich Netzwerktechnik
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B

Das spricht für uns:

- Verantwortungsvolle Aufgaben in einem dynamischen und zukunftsorientierten Unternehmen
- Spannende Projekte
- Eigenverantwortliches Handeln und flache Hierarchien
- Motiviertes und aufgeschlossenes Team mit Offenheit für neue Impulse
- Krisensicherer Arbeitsplatz
- Intensive Einarbeitung sowie fachspezifische Schulungs- und Weiterbildungsangebote
- Flexible Arbeitszeiten
- Leistungsgerechte Vergütung
- Unbefristete Anstellung
- Zuschüsse zu vermögenswirksamen Leistungen und betrieblicher Altersvorsorge

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Bitte richten Sie diese an:

Prinzing Elektrotechnik GmbH

Am Eichenbach 7, 73054 Eisingen, Tel. 0 71 61.60 61- 0 oder per email: bewerbungen@prinzing-elektro.de

www.prinzing-elektro.de