



Mit unserem Bereich **Energieanlagen** gestalten wir die Energie- und Verkehrswende im Süddeutschen Raum aktiv mit. Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **Augsburg** suchen wir aktuell einen **Abteilungsleiter (w/m/d)**.

Wir bieten Ihnen

- Unbefristeter und krisensicherer Arbeitsvertrag mit spannenden Projekten
- Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
- Betriebliche Altersvorsorge mit überdurchschnittlichen Arbeitgeberzuschüssen
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze
- Firmenfahrzeug mit privater Nutzung
- Fahrrad-Leasing zu vergünstigten Konditionen (bis zu 2 Räder)
- Mitarbeiter-Rabatte für z.B. Auto, Urlaub oder Sport und Freizeit
- Einarbeitungsprogramm für Quereinsteiger bzw. Mentorenprogramm
- Persönliche Weiterentwicklung (fachlich und überfachlich)
- Mitarbeitererevents
- Kollegiales Arbeitsklima und selbstverständlich gute Bezahlung

Ihre Aufgaben

- Ansprechpartner für unsere Kunden sowie für unsere Projekt- und Bauleiter in der Abwicklung von unseren Infrastrukturprojekten
- Organisation der Prozesse in der Abteilung
- Förderung der allgemeinen Einsatzbereitschaft in der Abteilung
- Kalkulation der Projekte und Angebotserstellung
- Sicherstellung der Qualität
- Gelegentliche Begehungen der Baustellen (Reisebereitschaft erforderlich)

Ihr Profil

- abgeschlossene Ausbildung in der Elektrotechnik mit Weiterbildung zum Meister- bzw. Techniker
- Mehrjährige Berufserfahrung in den Gewerken Photovoltaik, Elektrotechnik, oder ähnlich mit nachgewiesener Mitarbeiterführung
- sehr gute Kenntnisse der einschlägigen technischen Vorschriften/Normen (IEC-, DIN- und VDE-Normen) und der EDV-Standardprogramme (MS-Office)
- sicheres Auftreten und Verhandlungsgeschick mit Kunden sowie internen und externen Partnern
- Führerschein Klasse B
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

HÖRMANN Kommunikation & Netze GmbH

Hauptstraße 45-47, 85614 Kirchseeon

job@hoermann-kn.de | +49 8091 5630 – 241

Die HÖRMANN Kommunikation & Netze GmbH ist ein **technischer** Dienstleister in den Bereichen Kommunikationstechnik, Leitungsbau, Energie-Anlagen, Engineering sowie Wartung & Service. Mit unseren 230 Mitarbeitern sind wir als einer der **führenden** Full-Service-Partner für viele namhafte Kunden deutschlandweit und international aktiv.