

Die Technischen Betriebe Kreuzlingen versorgen als moderner Dienstleistungsbetrieb die Stadt Kreuzlingen mit Strom, Erdgas und Wasser. Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Netzingenieur/-in als Projektleiter/-in Netzplanung 100 %

Ihre Aufgaben

- Gesamtplanung und Umsetzung von elektrischen Verteilnetzprojekten der Netzebenen 5 bis 7
- Überwachung der Ausführungsqualität, Termine und Kosten von Projekten sowie Sicherstellung eines reibungslosen Ablaufs bis zur Inbetriebnahme
- Erstellung von ESTI-Vorlagen sowie von Ausschreibungs-, Angebots- und Abrechnungsunterlagen inklusive Nachkalkulationen
- Projektbesprechungen und Beratungen mit Kunden, Bauherren und Grundeigentümern
- Netzberechnungen und Beurteilung von Anschluss- und Baugesuchen
- Betrieb und Betreuung der Netzleitstelle
- Sicherstellung der Netzqualität
- Sicherheitsbeauftragter für das elektrische Netz

Ihr Profil

- Hochschulabschluss (FH) in Elektrotechnik oder gleichwertige Aus- und Weiterbildung mit einem Leistungsausweis in der Abwicklung von Projekten, idealerweise ergänzt durch eine kaufmännische oder betriebswirtschaftliche Weiterbildung und eine Weiterbildung zum Sicherheitsbeauftragten
- Kenntnisse der einschlägigen Normen und Regelwerke zur Planung und Erstellung von Stromversorgungsanlagen
- Interesse an einer Mischung aus konzeptionellen, organisatorischen und administrativen Tätigkeiten
- Affinität zur Energiebranche (Stromnetze) und Bereitschaft für einen Wissensaufbau in den verschiedenen Bereichen der Netzplanung
- Schaltberechtigung für elektrische Netze
- Hohes persönliches Engagement, Belastbarkeit, selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Bereitschaft Pikettdienst zu leisten (ein Wohnort in der unmittelbaren Region ist von Vorteil)
- Gültiger Fahrausweis Kat. B

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis spätestens **5. März 2020** an die Stadtverwaltung Kreuzlingen, Personaldienst, Hauptstrasse 62, 8280 Kreuzlingen oder an postmaster.personaldienst@kreuzlingen.ch. Für weitere Informationen steht Ihnen Martin Vetter, Leiter Engineering und operatives Asset-Management, Telefon 071 677 64 91 gerne zur Verfügung.

Wir berücksichtigen keine unvollständig eingereichten Bewerbungsdossiers.