



Wir sind ein unabhängig beratendes und planendes Ingenieurbüro mit rund 200 Mitarbeitern an fünf Standorten in Deutschland. Als Experten für Energie- und Umwelttechnik, Industrietechnik und Bau- und Infrastrukturprojekte sind wir seit 45 Jahren bundesweit und international erfolgreich tätig und betreuen im Schwerpunkt kommunale Kunden und die Industrie.

Zur Verstärkung unseres Büros in **Freital** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Ingenieur Elektrotechnik (w/m/d) als Technischer Planer für Leit- und Automatisierungstechnik

Ihre Aufgaben

- eigenverantwortliche Planung für den Neu-, Um- oder Ausbau vom Standardkonzept bis zur Sonderlösung
- Projekte im Bereich Kraftwerksleitsysteme, Industrieleittechnik, Netzleittechnik (Gas, Wasser, Strom etc.), Wartentechnik, Kommunikationsbussysteme, Energieoptimierungssysteme, Großbildprojektionen
- Anfertigung von Konzeptstudien und Entwürfen
- Durchführung der Ausführungsplanung
- Erarbeitung aller notwendigen Unterlagen für Ausschreibungen inkl. Lastenhefterstellung
- Bauüberwachung

Wir erwarten von Ihnen

- abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Schwerpunkt Automatisierungs- und Leittechnik
- mehrjährige Berufserfahrung als Projektingenieur in einem Ingenieurbüro
- fundierte Kenntnisse im Vertragsrecht (VOB, HOAI)
- strukturierte und selbständige Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen

- Projektvielfalt
- Arbeiten in interdisziplinären Teams
- ein leistungsorientiertes Gehalt
- Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Sind Sie bereit, sich dieser neuen beruflichen Herausforderung zu stellen?
Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung und auf ein persönliches Gespräch mit Ihnen.
Einen Eindruck zum Arbeiten bei uns erhalten Sie unter [kununu](https://www.kununu.com).

Für erste telefonische Auskünfte steht Ihnen **Herr Sebastian Strebe** zur Verfügung.
Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen senden Sie als PDF an:
karriere@born-ermel.de

