

# WERKSTUDENT ENERGIEVERSORGUNG ELEKTRISCHER BAHNEN (20 STUNDEN / WOCHE) (W/M/D)

#### **AUFGABEN**

- Unterstützung bei der Bearbeitung von nationalen und internationalen Projekten für Bahnenergieversorgungsanlagen zur nachhaltigen und sicheren Gestaltung des Eisenbahnverkehrs
- Anforderungsanalyse und Erstellung von Vorlagen / Templates sowie Inspektionsgrundlagen
- Mitgestaltung bei Produktentwicklungen im Sinne der Dienstleistung und Kundenakquise
- Möglichkeit zur Erarbeitung einer Studienarbeit (Master-, Bachelorarbeit, Diplomarbeit etc.) oder Anerkennung eines Praktikums

## **QUALIFIKATIONEN**

- Studium im Bereich Elektrotechnik, elektrischer Bahnen oder verwandte Studiengänge
- Interesse an Energieversorgungssystemen elektrischer Bahnen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Interesse im Umgang mit Normen und Richtlinien sowie den daraus resultierenden Anforderungen
- Freude an der Zusammenarbeit standortübergreifend im Team und im internationalen Umfeld
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise

#### WEITERE INFORMATIONEN

Diese Stelle ist auf zwei Jahre befristet.

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht und werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

# **Details zur Ausschreibung**

## **BESCHÄFTIGUNGSART**

Teilzeit / Befristet

## **ARBEITSMODELL**

TÜV SÜD Standort

## **STANDORT**

Dresden, München

### **LAND**

Deutschland

#### **EINSATZBEREICH**

Bahntechnik, Beförderungssysteme & Fahrgeschäfte

#### **EINSTIEGSLEVEL**

Studierende

## **GESELLSCHAFT**

TÜV SÜD Rail GmbH

#### **KENNZIFFER**

143011

## Kontakt

Helene Ludwig

0151 74239314

