



STROM

TELE-
KOMMUNIKATION



WÄRME

Die EBL ist ein innovativer Ansprechpartner im Bereich der Stromversorgung, der nachhaltigen Wärmeerzeugung und -verteilung sowie ein führender Anbieter für überregionale Telekommunikationsdienstleistungen.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir eine technisch versierte, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit als

TECHNIKER (-IN) TS IM ANLAGENBAU

Ihre Aufgaben

- Technische, terminliche und kommerzielle Leitung von Neu- und Umbau-Projekten der für die Stromversorgung erforderlichen Anlagen, insbesondere Transformierungsanlagen (Projektstudien / Verhandlungen / Schriftverkehr / Budgetierung / Submissionen sowie Bewilligungen etc.)
- Elektrotechnische Projektierung mit Erstellung von Konstruktions-, Dispositions- und Schema-Zeichnungen mit AutoCAD sowie Magnetfeldberechnungen zum Nachweis der Einhaltung der NISV und Dokumentation der Anlagen in der Anlagendatenbank

Anforderungen

- Abgeschlossene elektrotechnische Grundausbildung (Netzelektriker / Elektromechaniker oder Elektromonteur)
- Weiterbildung zum Techniker TS (oder gleichwertige Ausbildung)
- Erfahrung in der Projektierung elektrischer Systeme und als Projektleiter
- Gute MS-Office-Kenntnisse (vorzugsweise CAD-Kenntnisse)
- PKW-Führerschein

Wir bieten

- Abwechslungsreiche, interessante Tätigkeiten in einem spannenden Umfeld
- Sorgfältige Einarbeitung und ein motiviertes Team
- Überdurchschnittliche Anstellungsbedingungen und moderne Arbeitsplätze
- Fortschrittliche Sozialleistungen

Bitte senden Sie uns schriftlich oder elektronisch Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto an:

EBL (Genossenschaft Elektra Baselland)

Personalabteilung

Frau Corinne Wolf, **Referenz-Nr. 1123** (bitte zwingend im Betreff erwähnen)

Mühlemattstrasse 6 . 4410 Liestal

T 061 926 15 22 . F 061 926 17 47 . corinne.wolf@ebl.bl.ch