

ENOTRAC AG ist ein unabhängiges, auf Eisenbahntechnik spezialisiertes, international tätiges Ingenieurunternehmen. Zur Verstärkung unseres Fachbereichs Bahnstrom suchen wir eine(n):

Projektingenieur (-in) Bahnstrom



Ihre Aufgaben:

- Engineering im Bereich der Eisenbahntechnik
- Auslegung und Dimensionierung von Bahnstromanlagen mit Schwergewicht Projektierung von Fahrleitungsanlagen
- Durchführung von Netzsimulationen und Magnetfeldberechnungen mittels Spezialsoftware
- Planung und Durchführen von Messungen und Tests
- Inbetriebsetzungen und Baubegleitungen
- Perspektivische Übernahme der Projektleitung nationaler und internationaler Kundenaufträge

Ihr Profil:

- Ingenieurabschluss Bachelor und/oder Master (oder adäquat) in Elektrotechnik
- Projekterfahrung oder Weiterbildung im Bereich elektrische Anlagen von Bahnen von Vorteil
- Eigenverantwortliche und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Fähigkeit zur Zusammenarbeit in interdisziplinären nationalen und internationalen Teams
- Ausgeprägte Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit
- Deutsch (Muttersprache) und sehr gute Englisch- und Französischkenntnisse

Es erwartet Sie eine verantwortungsvolle, abwechslungsreiche und interessante Aufgabe in einem flexiblen Ingenieurunternehmen mit hoher Technik- und Systemkompetenz sowie exzellenter Reputation im Eisenbahnmarkt. Sie schätzen die Arbeit im Team, den Umgang mit verschiedenen Anspruchsgruppen sowie ein engagiertes und leistungsstarkes Umfeld. Persönliche und fachliche Weiterentwicklung sowie attraktive Anstellungsbedingungen entschädigen Sie für Ihren Einsatz. Arbeitsort: Thun – das Tor zum Berner Oberland mit hohem Freizeitwert.

Kontakt:

ENOTRAC AG, Liliane Dornbierer, Seefeldstrasse 8, 3600 Thun, Schweiz, Tel. +41 33 346 66 02
E-Mail: liliane.dornbierer@enotrac.com, www.enotrac.com

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!