



Enotrac ist ein unabhängiges, auf Eisenbahntechnik spezialisiertes, international tätiges Ingenieurunternehmen. In unserem Team Energieversorgung Ausführung bearbeiten wir Projekte von Bahn- und Infrastrukturbetreiberinnen aus dem In- und Ausland. Wir bieten dir den Einstieg in den

Ingenieurberuf im Bereich Elektrotechnik

Du hast gerade dein Studium in Richtung Elektrotechnik oder ähnlich abgeschlossen und die unten stehenden Begriffe machen dich neugierig? Du kennst dich allenfalls mit einigen dieser Themen bereits aus? Du arbeitest lösungsorientiert und gerne im Team, auch auf Französisch und Englisch? Du bist kommunikativ und übernimmst gerne Verantwortung? Du bist gerne auch mal auswärts unterwegs beim Kunden oder auf der Baustelle? Dann bist du bei uns genau richtig.

Einige Begriffe aus unserem Alltag:

- Bemessungsspannung / Blitz-Stossspannung / Isolationskoordination
- Spannungsqualität / Netzurückwirkungen
- Streustromkorrosion / Ableitbelag / Schienenpotenzial
- Rückstromverteilung / Magnetische Kopplung
- Erdübergangswiderstand / Oberflächenerder / Blitzschutz
- Niederspannung / Hochspannung
- Spannungsbegrenzer / Berührungsspannung
- Kurzschlussstrom / Kurzschlussspannung
- Induktion / Influenz / EMV

Dich erwartet ein engagiertes Arbeitsumfeld mit flexiblem Arbeitszeitmodell an den Standorten Thun, Lausanne, Winterthur und bei dir zuhause.

Einen Einblick in unsere Tätigkeit findest du ausserdem auf unserer Website sowie auf LinkedIn.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Kontakt:

Enotrac AG, Seefeldstrasse 8, 3600 Thun, Schweiz
Tel. +41 33 346 66 11, E-Mail: hr@enotrac.com
www.enotrac.com

