



Engineering sucht Verstärkung

Anstehende Projekte und wachsende Vielfalt: Unser achtköpfiges Team in Bern benötigt weitere Unterstützung

Per sofort suchen wir:

**Technische:r Mitarbeiter:in Detailengineering
Leittechnik 60 - 100%**

Bewerbungen vorzugsweise elektronisch an:
info@sollbergering.ch

Unsere Postadresse:
Sollberger Ingenieure GmbH
Christian Rentsch
Länggassstrasse 31
3012 Bern

Telefonisch sind wir erreichbar:
Markus Sollberger +41 31 925 40 84
Christian Rentsch +41 31 925 40 85

Ihre Aufgaben

- Technische Mitarbeit in Projekten im Bereich der Leittechnik, der Planung und Steuerung von Wasser- und Energienetzen
- Detaillierte Ausarbeitung und Dokumentation der Projekte
- Schemaerstellung und -Pflege von Mess-, Steuer-, und Regeltechnik (MSR), von Niederspannungstechnik, SPS-Steuerungen und Kommunikationstechnik
- Begleiten der Realisierung von Anlagen, Teilnahme an Montagebesprechungen und Inbetriebnahmen
- Koordination der Installationsvorhaben und teilweise Übernahme der Bauleitung vor Ort
- Projektarbeit in interdisziplinären Teams
- Verfolgen der aktuellen technischen Entwicklungen, Erfahrungen austauschen

Ihr Profil

- Ausbildung in Elektrotechnik HF oder TS mit Berufserfahrung
- Fachkenntnisse im elektrotechnischen Bereich, z. Bsp. mit Leitsystemen, Fernwirktechnik, SPS-Steuerungen, Schaltanlagenbau oder Elektroplanung
- Sie sind versiert im Schemazeichnen mit CAD Autocad und kennen die gängigen Microsoft Office-Produkten gut
- Idealerweise kennen sie sich bereits mit den Steuerungen von Energie- oder Trinkwassernetzen aus und/oder verstehen die betrieblichen Aspekte
- Sie verfügen über IT-Affinität, Themen wie IT/OT Netzwerke und Security sind Bestandteil ihrer bisherigen Tätigkeit
- Sie arbeiten teils selbständig, teils in interdisziplinären Teams mit gelegentlichem Kundenkontakt

Wir bieten

- Abwechslungsreiche Projekte für EVU, Bahnen, Städte und Gemeinden
- Weiterbildungsmöglichkeiten, Spezialisierung nach eigenen Wünschen
- Einen sehr zentral gelegenen Standort, fünf Gehminuten vom Bahnhof Bern
- Die 4-Tage-Woche, welche individuell ausgestaltet werden kann
- Modernste Home-Office-Infrastruktur, Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Ein breites Netzwerk für einen kollegialen Austausch in der Branche

Über uns

Wir sind ein etabliertes, schweizweit tätiges Ingenieurbüro für Leittechnik, Messwesen und Prozessdigitalisierung – spezialisiert auf die technischen Systeme, welche es braucht, für die zuverlässige Strom-, Gas-, Wasser- und Wärmeversorgung.

Unsere Kunden sind Energieversorger, Wasserversorger, Städte und Gemeinden sowie ÖV-Unternehmen mit eigenem Stromnetz. Ihnen stehen wir beratend zur Seite, konzipieren und planen neue Systeme und begleiten deren Beschaffung und Umsetzung.

Als Ingenieurinnen und Ingenieure müssen wir dabei unser Wissen laufend erneuern und interdisziplinär denken und arbeiten. Es gibt nicht DIE eine Lösung, welche überall passt. Wir leben einen aktiven Austausch mit den Herstellern und Lieferanten von technischen Lösungen, informieren uns über Trends und Entwicklungen in der Technik und nutzen unser breites Netzwerk innerhalb der Branche für den Erfahrungsaustausch.

Mit den Klimazielen der Schweiz, der Energiestrategie des Bundes und den technischen Hürden, die dafür bewältigt werden müssen, steht unsere Branche vor einer Herkulesaufgabe. Und genau diese packen wir an!



Unser Standort in Bern

Unsere Kunden verteilen sich über die gesamte Schweiz, zu einem grösseren Teil jedoch im Raum Mittelland. Unsere Büros in der Länggasse sind 5 Minuten von Bahnhof Bern entfernt.