



## Teamleiter/Bereichsleiter Elektrische Energiesysteme m/w

Mit viel Gestaltungsfreiraum und interessanten Entwicklungsmöglichkeiten

Begeisterst Du Dich für die Kombination von elektrischen Energiesystemen und moderner Gebäudetechnik? Als führendes Ingenieurunternehmen HLKS-GA erweitern wir unser Angebot um den Elektrobereich. Im Fokus stehen brandaktuelle Lösungen in Elektromobilität, Photovoltaik, Stromspeicher, Datacenter/Cloudlösungen und Smart Building/IoT. Für den Auf- und Ausbau des Bereichs an unserem Standort Zürich suchen wir einen innovativen Ingenieur und Teamleiter/Bereichsleiter Elektrische Energiesysteme m/w.

### Deine Aufgabe

Gemeinsam mit dem Standortleiter baust Du den Elektrobereich bei uns aus und berätst unsere Kunden im spannenden Gebiet der elektrischen Energiesysteme. Mittelfristig besteht die Möglichkeit, die Bereichsleitung zu übernehmen.

### Deine Schwerpunkte

- Weiterentwickeln unseres Angebots in den oben genannten Themenfeldern
- Aufbau/Rekrutierung unseres Elektro-Teams
- Erarbeiten von Wettbewerbskonzepten
- Konzeption, Planung und Realisierung von Neu- und Umbauprojekten über alle SIA Phasen
- Selbstständige Akquisitionstätigkeiten für neue Kunden und Projekte, Networking, Engagement in Verbänden
- Finanzielle und technische Führung der zugewiesenen Projekte

Dein Engagement wird durch ausgezeichnete Rahmenbedingungen belohnt. Dazu gehören eine sorgfältige Einführung, ein kollegiales Arbeitsumfeld sowie hervorragende Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten. Du wirst mit viel Freiraum und Vertrauen ausgestattet. Mit einem vorteilhaften Anstellungsmodell profitierst Du von 5 Wochen Ferien, flexiblen Arbeitszeiten und Erfolgsbeteiligung. Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

### Dein Profil

Die Aussicht, in einem familiären Unternehmen Verantwortung zu übernehmen, reizt Dich. Weiter hast Du einen hohen Qualitätsanspruch und bist ein angenehmer Ansprechpartner für Kunden und Mitarbeitende. Ausserdem verfügst Du über ein gutes Netzwerk und hast Freude am Akquirieren.

- Grundausbildung als Elektromonteur/-zeichner, Planer oder vergleichbare Ausbildung
- Ingenieurstudium auf Ebene Universität oder Fachhochschule in den Bereichen Elektrotechnik, Energiesysteme, Elektroengineering
- Langjährige Erfahrung in einem Ingenieurbüro
- Kenntnisse im digitalen Planen und Bauen (BIM-Methode / VDC)
- Einwandfreie Deutschkenntnisse (Wort + Schrift)
- Englischkenntnisse sowie eine Weiterbildung in Betriebswirtschaft von Vorteil
- Zuverlässigkeit, Integrität, gewinnendes Auftreten

Jetzt bewerben

Dein Kontakt

Brigitte Ziswiler, Beckenhofstrasse 6, 8006 Zürich

Tel. +41 (0)44 303 20 39, [E-Mail](#)

Jobst Willers Engineering AG  
Rheinfelden Bern Zürich Wrocław Shanghai  
T +41 (0)61 836 97 00 | [willers.ch](http://willers.ch)