

SCHOLZEJAEGER legt innerhalb der international tätigen SCHOLZEGRUPPE den Schwerpunkt auf die Planung von TGA-Anlagen einschl. der Prozessversorgung in Labor-, Forschungs- und Technologiegebäuden.

Zu unseren Kunden zählen Großforschungseinrichtungen und namhafte Adressen aus der chemisch-pharmazeutischen Industrie.

Wir planen hierbei nicht nur Anlagensysteme für die Ver- und Entsorgung, sondern arbeiten auch aktiv mit an der Entwicklung von Energiekonzepten, den Belangen der biologischen Sicherheit und des Strahlenschutzes.

Die SCHOLZEJAEGER GmbH sucht für den Bereich Technische Ausrüstung, Energieeffizienz und erneuerbare Energien

Ingenieure (m/w).

Wir bieten einen interessanten Arbeitsplatz in einem jungen und hochmotivierten Team.

Ihre Aufgaben

- Planung und Projektleitung von Anlagen der Technischen Ausrüstung mit Schwerpunkt Sanitär-, Heiz- und Klimatechnik und der Nutzung erneuerbarer Energien.
- Projekte unterschiedlicher Größenordnungen im Bereich des Forschungs- und Technologiebaus wickeln Sie gemeinsam in einem Team ab.

Ihr Profil

- Abschluss Bachelor, Master oder Diplom
- Teamfähigkeit, rasche Auffassungsgabe, Flexibilität, gutes Organisationsvermögen und hohe Dienstleistungsbereitschaft
- Gute Kenntnisse in MS-Office (Word, Excel, PowerPoint), MS-Project sowie in einschlägigen Berechnungsprogrammen, CAD-Grundwissen
- Englischkenntnisse

Sie sind interessiert? Dann nutzen Sie Ihre Chance und senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung an:

SCHOLZEJAEGER GmbH

Vor dem Lauch 4

70567 Stuttgart

Tel.: 0711 / 9471 -400

Email: potthoff@scholze.de

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!