

Wir sind ein innovatives Ingenieur- und Planungsbüro für Energie- und Gebäudetechnik. Unsere Schwerpunkte liegen seit 20 Jahren in den Bereichen erneuerbare Energien (Geothermie, Wärmepumpen, Solaranlagen), Energiekonzepte, Energieeffizienz, Haustechnikplanung und Gebäudeautomation. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine motivierte Persönlichkeit als

Projektleiterin / Projektleiter (80-100 %)

Steuerungen / Energietechnik / Gebäudeautomation

Ihre Aufgaben

- Realisierung und Optimierung von innovativen Projekten im Bereich Energietechnik (Wärmepumpen, Solaranlagen, Eisspeicher, Geothermie).
- Sie setzen eigene Konzepte und Planungen mit speicherprogrammierbaren Steuerungen (SPS von Saia-Burgess) in die Praxis um.
- Erstellen von Visualisierungen und Trendings der energietechnischen Anlagen mittels HTML5

Anforderungsprofil

- Abgeschlossenes Studium ETH / FH oder gleichwertige Ausbildung in Energie- und Umwelttechnik, Elektrotechnik, Gebäudetechnik oder Maschinenbau.
- Sie haben Interesse an erneuerbaren Energien (speziell Geothermie), Energiekonzepten und Energieeffizienz in der Gebäudetechnik.
- Sie haben Grundkenntnisse in den Bereichen MSR und SPS-Programmierung oder Interesse sich in diesen Bereichen einzuarbeiten.
- Sie haben Erfahrung in der Programmierung (HTML5, Javascript, Python oder Netzwerktechnik von Vorteil).

Wir bieten

- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit an vielfältigen Projekten.
- Teamorientiertes Arbeitsumfeld in kollegialer Atmosphäre
- Arbeitsort in der Stadt Zürich

Bitte senden Sie uns ihre Bewerbungsunterlagen an:

Huber Energietechnik AG, Stefan Eberle, Jupiterstrasse 26, 8032 Zürich
stefan.eberle@hetag.ch, Tel. 044 227 79 74, www.hetag.ch