

## Designer für moderne Energieversorgung

Unsere Mandantin, ein modernes und gefestigtes Energiedienstleistungsunternehmen am Jurasüdfuss, versorgt ihre Privat- und Firmenkunden täglich mit Strom, Gas, Wasser, Telekommunikation und Wärme. In diesem interessanten und sich rasch modernisierenden Versorgungsgebiet leben rund 65 000 Menschen. Erste Vorzeigeprojekte im Wärmeverbund mit erneuerbarer Energie konnten erfolgreich abgeschlossen werden. Weitere im nationalen Rampenlicht stehende Objektlösungen befinden sich in der Startphase. Die Firmenleitung will die sich bietenden Chancen nutzen und weiteres Wachstum im Energiemarkt Wärme und Kälte realisieren. Gesucht wird eine überzeugende und konzeptstarke Persönlichkeit – angesprochen sind Damen und Herren – als

## Senior Projektleiter Wärmecontracting

In dieser neugeschaffenen Position sind Sie Teil des siebenköpfigen Engineering-Teams und kümmern sich um strategische Wärme- und Kälteprojekte beziehungsweise um innovative und wirtschaftliche Konzepte für die Quartier-, Stadt- und Agglomerationsversorgung. Von der Energiequelle über die Wärmeerzeugung bis hin zum Wärmeverteilnetz: Sie bringen die Energie zum Verbraucher und entwickeln nachhaltige und überzeugende Lösungen für Industrie-, Gewerbe- oder Privatkunden. Dabei werden Sie den unterschiedlichsten Ansprüchen gerecht. Die Herausforderungen im Zusammenhang mit urbanen und ländlichen Entwicklungen, Ersatzbaumassnahmen wie auch der Realisierung von Wärmeverbundnetzen sind Ihnen bekannt. Sie erarbeiten und dokumentieren Szenarien zur Machbarkeit und untermauern diese Entscheidungsgrundlagen mit wirtschaftlichen Betrachtungen und Kennzahlen. Mit internen und externen Stakeholdern bauen Sie eine vertrauensvolle und erfolgreiche Zusammenarbeit auf und sorgen so für weiteres Wachstum in Ihrem Bereich.

### Ihre Aufgaben

- Entwickeln von Wärme- und Kältecontractingprojekten
- Business Cases und Projektentwicklung mit Fokus auf Nachhaltigkeit, Wirtschaftlichkeit und CO<sub>2</sub>-Reduktion
- Berechnungen und Auslegungen, technische und kommerzielle Machbarkeitsstudien
- Bauherrenvertretung und Projektleitung für die verschiedenen Ausführungsphasen, Leiten von Projektteams, Projektcontrolling (Kosten, Termine, Qualität)
- Definieren von Rahmenbedingungen und Standards
- Netzwerkpflege und Verhandlungen mit Kunden, Gemeinden, Behörden, Lieferanten und Partnern

### Ihr Profil

- Fundierte Ausbildung und mehrjährige Erfahrung in einem vergleichbaren Aufgabengebiet
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, Umsetzungskraft
- Umfassende Projektmanagementkenntnisse im Bereich Wärmeerzeugung und Wärmeverteilung
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und verhandlungssichere Deutschkenntnisse

Sind Sie visionär und agil? Nutzen Sie Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen bei der Entwicklung marktfähiger Lösungen in einer attraktiven Umgebung. Auf Sie warten spannende Aufgaben und ein vielseitiges Tätigkeitsfeld.

Bitte rufen Sie uns für eine unverbindliche Vorabklärung an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail. Wir danken Ihnen für Ihr Interesse und freuen uns auf Ihre Bewerbung.

---

Ihr Berater

Christian Wüthrich – christian.wuethrich@ems.ch  
Engineering Management Selection E.M.S. AG  
Neuengasse 39, 3011 Bern  
Tel. +41 31 326 23 23

---