

**Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung:**

## **Projektingenieur für HLKS und Industrieanlagen (m/w) 100 %**

Es erwartet Sie eine vielseitige Aufgabe mit Eigenverantwortung. Unser Start-Up Unternehmen verbindet Spielraum für Ihre Ideen und Eigeninitiative mit der Sicherheit einer Firma in der ein gutes, teamorientiertes Arbeitsklima und Engagement einen hohen Stellenwert haben. Die Weiterbildung ist nicht nur ein Wort, sondern ein Versprechen. Unser Standort in einem alten Fabrikgelände direkt an der Limmat spiegelt unser Unternehmen wider: offen, flexibel, vielfältig

**Sie sind für folgende Aufgaben zuständig:**

Als Projektingenieur erweitern Sie das Team im Bereich «HLKS und Wassersysteme» und sind Ansprechpartner für den technischen Bereich, sowie zuständig für einzelne Projekte. Ihre Hauptaufgaben umfassen folgende Punkte:

- Eigenständiges Durchführen und Koordinieren von Projekten im Bereich Heizung, Lüftung, Klima und Wassersysteme
- Erstellung, Ausarbeitung und Prüfung von technischen Unterlagen wie z.B. Fließschemata (P&ID) und Zeichnungen, System- und Prozessbeschreibungen für Lüftungstechnische und verfahrenstechnische Anlagen, Betriebshandbücher von Anlagensystemen, Konzepte zur mobilen Belüftung von Behältern und engen Räumen
- Technische Unterstützung bei Kundenprojekten, Übergreifende Koordination und Betreuung vor Ort und Pflegen von Behörden- und Kundenkontakt

**Sie verfügen über:**

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Maschinentechnik, Verfahrenstechnik oder vergleichbar, alternativ Techniker oder abgeschlossene EFZ- oder IHK-Ausbildung im Bereich Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Werkstoffwissenschaften, Metall- und Elektroindustrie
- Ausgewiesene Erfahrung in der eigenständigen Koordination von technischen Projekten und Montagebegleitung vor Ort im Bereich Herstellung, Instandhaltung und/oder Field Service in der Industrie
- Mind. 5 Jahre Berufserfahrung (mit Vorteil im Anlagebau oder Energiebereich)
- CAD-Kenntnisse sind wünschenswert
- Selbständiges Arbeiten und schnelle Auffassungsgabe
- Organisatorisches Talent mit analytischem Denken
- Sehr gute Deutschkenntnisse, wie gutes Englisch in Wort und Schrift

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (pdf) per E-Mail [info@miag-engineering.com](mailto:info@miag-engineering.com). Gerne stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer +41 56 552 07 50 bei Fragen zur Verfügung.