

#### Komm zu uns!

Schon seit über 100 Jahren bietet das Schweizer Familienunternehmen SAUTER als weltweit anerkannter Spezialist in der Gebäudetechnik Hard- und Software-Produkte sowie energieeffiziente Lösungen für Gebäudemanagement und Raumautomation an. Die Kompetenzen des technologisch führenden Unternehmens reichen bis zu Smart-Building-Technologien mit IoT und Cloud.

Wir sind in den letzten Jahren stark gewachsen und sind heute einer der führenden Anbieter in der Gebäudeautomation mit rund 200 Mitarbeitern an zehn Standorten in der Schweiz und 3.600 Mitarbeitern weltweit und einem Umsatz von ca. 761 Millionen Euro.

Bei uns kannst du die Zukunft von Morgen mitgestalten und bei der Umsetzung der Energieziele 2050 deinen Beitrag leisten. Du profitierst von einem spannenden Arbeitsumfeld in einem zukunftsweisenden Bereich. Wir fördern persönliche Initiative und unterstützen deine berufliche Entwicklung in einem innovativen Team.

# Projektleiter mit Teamverantwortung – Systemgruppe (m/w/d) in Basel

### Gestalte die Zukunft der Gebäudeautomation mit uns!

Unser langjähriger Teamleiter der Systemgruppe & Projektleitung geht bald in den wohlverdienten Ruhestand – und wir suchen eine engagierte Führungspersönlichkeit, die sein Erbe antritt und unser Team in die Zukunft führt.

## Deine Aufgaben – vielseitig & verantwortungsvoll:

- Projektmanagement & Leitung von Gebäudeautomationsprojekten: Gesamtkoordination der Projekte in finanzieller und technischer Hinsicht, inklusive Budgetverantwortung, Terminplanung sowie Erstellung von Realisierungspflichtenheften und Ethernet-Topologien. Entwicklung von Konzepten sowie Regel- und Steuerbeschrieben in enger Zusammenarbeit mit den Projektingenieuren.
- Claim Management: Kontrolle von Abweichungen im Leistungsverzeichnis, Nachträgen und Regiearbeiten.
- **Prozessoptimierung & Standardisierung:** Weiterentwicklung effizienter Abläufe für eine reibungslose Umsetzung von gross Projekten.
- **Schnittstelle & Beratung**: Zentrale Ansprechperson für Projektleiter, Ingenieure, Techniker und Auftraggeber kompetente Unterstützung bei speziellen Herausforderungen und technische Beratung für eine erfolgreiche Projektumsetzung.
- Führung & Entwicklung: Leitung eines Teams aus Projektingenieuren und Technikern im Bereich

# Das bringst du idealerweise mit:

#### **MUST-HAVES:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Automatiker, Elektroinstallateur oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Erfahrung in Gebäude- und Raumautomation sowie den gängigen Bussystemen (DALI, KNX, LON, Bacnet IP, Modbus) und in der Projektleitung.
- Belastbar & lösungsorientiert: Auch in stressigen Phasen behältst du einen kühlen Kopf und lässt dich nicht aus der Ruhe bringen. Herausforderungen gehst du souverän an und findest konstruktive Lösungen – selbst bei unterschiedlichen Interessen.
- Führungskompetenz, Kommunikationsstärke und Teamgeist.
- Versierter Umgang mit MS Office & Netzwerktechnik.

#### **NICE-TO-HAVES:**

- Weiterbildung HF/FH oder betriebswirtschaftliches Know-how.
- Kenntnisse in der Programmierung von DDC-Stationen.

#### Dein Vorteil – strukturiertes Onboarding mit starkem Support

Unser erfahrener Teamleiter begleitet dich persönlich in den ersten Monaten. Er teilt sein Fachwissen, gibt dir wertvolle Einblicke und steht dir mit Rat und Tat zur Seite. So kannst du souverän in deine neue Rolle hineinwachsen – mit einem starken Team im Rücken.

#### Darauf kannst du dich freuen:

- Viel Freiraum & Vertrauen du gestaltest dein Team aktiv mit
- Interne & externe Weiterbildungen wir investieren in dich!
- Überdurchschnittliche Sozialleistungen weil uns dein Wohl am Herzen liegt
- 40-Stunden-Woche & mindestens 5 Wochen Ferien für deine Work-Life-Balance

#### Bereit für den nächsten Karriereschritt?

Dann bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams! Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.

SAUTER Schweiz: Unsere Jobs - Deine Karriere

Ansprechperson: Sophie Obrist +4161 717 75 80 sophie.obrist@sauter-bc.ch

Unsere Vorzüge als Arbeitgeber und weitere Informationen zu SAUTER finden Sie unter www.sauter-controls.com.





