

## Stellenprofil

---

### Systemprogrammierer (m/w) MSR-Technik/Gebäudeautomation

#### Das Unternehmen

---

Wir suchen für unseren Geschäftsbereich der Elektrotechnik einen dynamischen und motivierten Systemprogrammierer (m/w) MSR-Technik/Gebäudeautomation. In über 90 Jahren haben wir uns zu einem am Markt etablierten Partner im Elektroanlagenbau, in der Automation und MSR-Technik, in der Sicherheits-, Informations- und Telekommunikationstechnik, in der Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik, in der Heizungs- und Sanitärtechnik, im Industrie- und Rohrleitungsbau sowie im technischen Gebäudemanagement entwickelt. Hervorzuheben ist, dass wir im gesamten Lebenszyklus der technischen Anlagen eine Rundumbetreuung von der Konzeptions- und Planungsphase über die Ausführungsphase bis hin zur Wartung und Überwachung der technischen Anlagen aus einer Hand anbieten.

BRÜGGEMANN legt höchsten Wert auf Qualität und langfristige Partnerschaften mit Kunden. Dieser Anspruch spiegelt sich in der langjährigen Erfahrung und fachlichen Kompetenz sowie einer echten Leidenschaft unserer Mitarbeiter für hervorragende Lösungen wieder.

#### Rahmendaten

---

- Eintrittsdatum: Ab sofort
- Anstellungsverhältnis: Unbefristete Vollzeitätigkeit
- Arbeitsort: Versmold
- Reisetätigkeit: Bis 30 %/Jahr, z. T. bundesweit

#### Ihre Aufgabenstellung

---

- Selbstständige Programmierung und Instandhaltung von MSR-Anlagen in der Gebäudetechnik (Elektro-, Heizungs-, Lüftungs- und Kältetechnik) und entsprechender zentraler Leittechnik
- Inbetriebnahme der Anlagen vor Ort
- Erstellung von Visualisierungen der Anlagen sowie deren Anpassung
- Sorgfältige Erstellung des Dokumentations- und Berichtswesens

## Ihr Profil

---

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Elektroniker – Energie- und Gebäudetechnik oder zum Elektroniker – Automatisierungstechnik oder vergleichbare elektrotechnische Ausbildung
- Berufserfahrung als Elektroniker
- Branchenerfahrung in der Gebäudetechnik
- Kenntnisse in der Programmierung und Visualisierung von gebäudetechnischen Anlagen und Prozessen mithilfe Siemens S7 oder Beckhoff
- Teamfähigkeit, aber auch selbstständige Arbeitsweise
- Analytisches Denkvermögen und Zuverlässigkeit
- Sorgfältige Arbeitsweise
- Reisebereitschaft

## Die Vorzüge der Stelle im Überblick

---

- Sicherer Arbeitsplatz innerhalb eines etablierten und nachhaltig wachsenden Unternehmens
- Eine auf bisherige Erfahrungen abgestimmte Einarbeitung
- Vielseitiges und herausforderndes Aufgabengebiet
- Hervorragendes Arbeitsklima und überdurchschnittlich gute Rahmenbedingungen
- Möglichkeit auf Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge
- Individuelle Arbeitszeitregelungen

Bitte beachten Sie, dass unsere Formulierungen aufgrund der besseren Lesbarkeit ausschließlich in männlicher Form realisiert werden. Unsere Ausdrücke sind jedoch sowohl in weiblicher als auch in männlicher Form zu verstehen.

Bei Interesse an dem Stellenangebot senden Sie uns bitte eine aussagekräftige elektronische Bewerbung mit frühestmöglichem Eintrittstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen an folgende Mailadresse:

---

E-Mail: [bewerbung@technik-im-haus.de](mailto:bewerbung@technik-im-haus.de)