

Servicetechniker/-in MSR für Lüftungs- und Klimaanlage

Tätigkeit

Sie sind als Servicetechniker/-in MSR für die Inbetriebsetzung, die Reparatur und den Unterhalt von Lüftungs- und Klimaanlage zuständig.

Zudem unterstützen Sie die Servicetechniker/-innen sowie unsere Planungsabteilung in der Projektierung und Realisierung von steuerungs- und regelungstechnischen Anlagen im Bereich der Lüftungs- und Klimatechnik.

Sie erarbeiten in einem Team die Grundlage für die Steuerungen und dazugehörigen Elektroschemas für den/die Schaltschrankbauer/-in.

Sie unterstützen die Abteilung bei der Störungsbehebung oder führen diese je nach Kapazität selbst durch. Bereitschaft zu gelegentlichem 24h-Pikettdienst.

Anforderungen

- ✓ Eine Grundausbildung als Elektriker/-in EFZ oder Automatiker ist Grundvoraussetzung.
- ✓ Erfahrung als Servicetechniker/-in
- ✓ Selbstständiges, strukturiertes und eigeninitiatives Arbeiten
- ✓ Eine Weiterbildung als Gebäudetechnikplaner/-in im Bereich Lüftung/Klima/Heizung von Vorteil
- ✓ Erfahrungen im Erstellen von Elektroschemas und im Programmieren von einfachen Steuerungen und SPS
- ✓ Gute MSR und EDV Kenntnisse
- ✓ Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Belastbarkeit sowie Teamfähigkeit
- ✓ Aufgestellte, kommunikative und gepflegte Persönlichkeit
- ✓ Gültiger Führerausweis Kat.B
- ✓ Regelmässige Piketteinsätze

Angebot

- ✓ Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen Team
- ✓ Professionelles Umfeld
- ✓ Sorgfältige Arbeitseinführung
- ✓ Wirkungsfeld in der gesamten Schweiz und nahem Ausland
- ✓ Zeitgemässe Anstellungsbedingungen
- ✓ Interne und externe Schulungen
- ✓ Unterstützung im Weiterbildungsangebot
- ✓ Eigenes Servicefahrzeug
- ✓ Tägliche Spesen

Weitere Informationen

Stellenantritt: sofort
Arbeitspensum: 100 %
Anstellungsart: zukunftsorientierte Festanstellung
Region: ganze Schweiz

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:
Flüma Klima AG, Industriestrasse 8, Postfach 1155, 6031 Ebikon oder per E-Mail an info@fluema.ch**

