

PLANEN SIE IHRE KARRIERE.

Mechatroniker der Kälte- und Klimatechnik / Kälteanlagenbauer

STANDORT BAESWEILER

UNSER ANGEBOT

- Abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit in einer stark wachsenden Unternehmensgruppe
- Zeitgemäße Arbeitsabläufe und ein sehr modern ausgestatteter Arbeitsplatz sowie flexible Arbeitszeiten
- Förderung Ihrer Fort- und Weiterbildung in unserer hauseigenen Konzmann Akademie
- Leistungsgerechte Vergütung
- Weitere Benefits wie beispielsweise Jobrad, bezuschusste Kinderbetreuung und betriebliche Altersversorgung

Jetzt bewerben Klicken Sie auf diesen Link, um sich für die Stelle zu bewerben.

IHRE AUFGABEN

- Sie installieren selbstständig kälte- und lüftungstechnische Anlagen
- Sie nehmen auch komplizierte kälte-, klima- oder lüftungstechnische Anlagen inklusive MSR-Technik in Betrieb
- Durchführung von Wartungs-, Instandsetzungs- und Reparaturarbeiten an kältetechnischen Anlagen im Bereich Split, VRF, Gewerbekälte und RLT-Anlagen
- Ebenfalls sind sie für Störbeseitungen zuständig

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Kälteanlagenbauer (m/w/d), Mechatroniker für Kältetechnik (m/w/d) bzw. Kältetechniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Die Funktionsweise von RLT-Anlagen ist Ihnen vertraut, Sie haben fundierte PC-Kenntnisse und sind bereit, sich stetig weiter zu bilden
- Arbeitsbereitschaft und ein sicheres Auftreten im Umgang und der Kommunikation mit dem Kunden und Mitarbeitern sind für Sie selbstverständlich
- PKW-Führerschein
- Hohe Dienstleistungs- und Beratungsorientierung
- Zuverlässige und systematische Arbeitsweise

UNSER UNTERNEHMEN

Die **KONZMANN Gruppe** ist ein 360 Grad voll integrierter TGA-Dienstleister der technischen Gebäudeausrüstung und steht





für technologisch hocheffiziente energetische Systeme für Industrie, Gewerbe, öffentliche Hand und die Quartiersentwicklung. Wir sind der verlässliche Partner in Süddeutschland für eine umweltgerechte und nachhaltig wirtschaftliche, unabhängige Versorgung mit ressourceneffizienter und CO²-Emissionen reduzierter Primärenergie.

KONTAKT **HSV GEBÄUDE- UND KLIMATECHNIK GMBH**

Bewerbung Konzmann

0049 7541 936260

bewerbung@konzmann.de

