

hekra Kälte- und Klimatechnik GmbH ist ein auf kundenspezifische Kälte- und Klimaanlageanwendungen spezialisiertes Unternehmen mit über 40 Mitarbeitern.

Wir sind einer der wenigen Anbieter auf dem Markt die neben der Fertigung, Inbetriebnahme und Wartung, auch die ingenieurmäßige Auslegung und Konzeption der Anlagenbauteile und Schnittstellen durchführen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir zur Verstärkung unseres Teams:

Projektleiter (m/w/d) Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik

Als Projektleiter sind Sie die Schnittstelle zu unseren Kunden und tragen entscheidend zu unserem zukünftigen Erfolg bei. Sie erarbeiten zusammen mit unseren Kunden Konzepte und erstellen auf deren Basis dann Angebote. Nach erfolgreicher Projektvergabe begleiten Sie das Projekt von Beginn an bis zur Übergabe an den Kunden und sind maßgeblich an einem guten Gelingen des Kundenauftrages beteiligt. Sie arbeiten hier immer eng mit den entsprechenden Abteilungen: Fertigung, Montage sowie MSR-Technik und Service zusammen.

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an:
personal@hekra-gmbh.com
oder Sie nehmen persönlichen Kontakt auf unter
Telefon: 09123/174-01 – Ralph Dorner

Ihr Anforderungsprofil

- Abgeschlossenes technisches Studium (Bachelor/ Master/ Dipl.-Ing.) im Bereich Versorgungstechnik/ Verfahrenstechnik/ Maschinenbau
- Meister- oder Techniker Ausbildung im Bereich Kälte-, Klima-, Lüftungs- oder Heizungstechnik
- Abgeschlossene Berufsausbildung als technischer Systemplaner TGA
- Abgeschlossene Berufsausbildung als Kälte-, Lüftungs-, Heizungsanlagenbauer mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Freude daran, sich einen Überblick über technische Gegebenheiten zu verschaffen und kundenorientierte Lösungen zu finden
- Schnelle Auffassungsgabe, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise mit hohem Engagement
- Organisationssicher und gute Kommunikationsfähigkeit
- Verbindliches, solides Auftreten und verantwortungsbewusstes, unternehmerisches Handeln
- Sicherer Umgang mit den gängigen Office-Programmen (Outlook, Word, Excel, Visio)
- Führerschein: Klasse B
- **Wünschenswert:**
- CAD Kenntnisse (Auto CAD, BricsCAD, Solid Works oder ähnliche mit entsprechenden Aufsätzen)
- Erfahrung im Bereich CE-Konformitätsverfahren und Druckgeräterichtlinie
- Gute bis verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Word und Schrift
- Kaufmännische und betriebswirtschaftliche Kenntnisse
- Vertriebliche Fähigkeiten
- Reisebereitschaft im In- und Ausland

Ihr Aufgabengebiet

- Selbstständiges Erarbeiten von technischen Lösungen und deren Bewertung
- Auslegen und Spezifizieren von Anlagenkomponenten
- Thermodynamische Berechnungen
- Erstellen von Fliebschemata Kälte / Hydraulik / Lüftungstechnik mit entsprechender Software
- Erstellen von Konstruktions- und Anlagenzeichnungen für Sonderanlagen / -maschinen
- Unterstützung des Vertriebs
- Ausarbeitung von technischen Beschreibungen / Präsentationen der Konzepte für den Vertrieb
- Aktives Management von Terminen, Kosten, Qualität sowie Kundenzufriedenheit im Projekt
- Professionelle Kundenbetreuung und vertriebliche Aktivitäten, die der Neukundengewinnung dienen
- Überwachung der Montage und Inbetriebnahme

KOMMEN SIE INS TEAM!

WIR FREUEN UNS AUF SIE!

Wir bieten Ihnen

- Anspruchsvolles, sehr abwechslungsreiches und breites Aufgabenspektrum
- Tätigkeitsfeld in vielen Branchen wie Medizintechnik, Industrie (Energie, Sondermaschinen, Automotive, Entwicklung etc.), Pharmazeutische Industrie, Öl- und Gas, Petrochemische Industrie, Forschung und Entwicklung etc.
- hohes Weiterentwicklungspotenzial durch interne sowie externe Schulungen
- Möglichkeit zur Mitwirkung bei Unternehmensprozessen sowie Unterstützung bei der Umsetzung
- Paten-System, das in der Einarbeitungsphase die persönliche Betreuung und den Transfer unseres Know-hows sicherstellt und dafür sorgt, dass Sie schnell Verantwortung für Ihre Aufgaben übernehmen können
- Ein familiengeführtes Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Firmenfahrzeug mit Möglichkeit der Privatnutzung
- Modern eingerichteter Arbeitsplatz mit höhenverstellbarem Schreibtisch und entsprechender EDV, die ein Arbeiten von unterwegs oder zu Hause im Homeoffice ermöglicht
- Betriebliche Altersvorsorge und Vermögenswirksame Leistungen
- Ein junges, dynamisches und freundschaftliches Team
- Klare Strukturen und kurze Kommunikationswege
- 40-Stunden-Woche mit einer flexiblen Arbeitszeitenregelung
- 30 Tage Urlaub
- Gratisgetränke (Wasser, Kaffee, Tee, etc.) und Obst