

Projektleiter (gn) für Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik

(18648)

📍 Standort: Lauf an der Pegnitz 📄 Anstellungsart(en): Direktvermittlung, Vollzeit

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Für unseren Kunden, einem **Hersteller von maßgeschneiderten Kälte- und Klimaanwendungen** aus der **Metropolregion Nürnberg** suchen wir dich als **Projektleiter (gn) für Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik** in **Direktvermittlung**.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Eigenständige **Entwicklung** und **Bewertung technischer Lösungen**
- **Auslegung** und **Spezifikation** von **Anlagenkomponenten**
- Durchführung **thermodynamischer Berechnungen**
- **Erstellung von Fließschemata** in Kälte-, Hydraulik- und Lüftungstechnik mit entsprechender Software
- Anfertigung von **Konstruktions- und Anlagenzeichnungen** für Sonderanlagen und -maschinen
- **Unterstützung des Vertriebs** durch technische Expertise
- Erstellung von **technischen Beschreibungen** und Präsentationen für Vertriebskonzepte
- **Aktives Projektmanagement**: Termine, Kosten, Qualität und Kundenzufriedenheit steuern
- Professionelle **Kundenbetreuung** und vertriebliche Aktivitäten zur Neukundengewinnung
- **Überwachung der Montage** und Inbetriebnahme

Was Dich für den Job auszeichnet

- **Abgeschlossenes technisches Studium** (Bachelor, Master, Dipl.-Ing.) in **Versorgungs-, Verfahrenstechnik** oder **Maschinenbau**, alternativ: **Meister- oder Techniker Ausbildung** im Bereich **Kälte-, Klima-, Lüftungs- oder Heizungstechnik**, **abgeschlossene Berufsausbildung** als **technischer Systemplaner (gn) TGA** oder **abgeschlossene Berufsausbildung** als **Kälte-, Lüftungs- oder Heizungsanlagenbauer (gn) mit mehrjähriger Berufserfahrung**
- Sicherer Umgang mit **gängigen Office-Programmen** (Outlook, Word, Excel, Visio)
- Schnelle **Auffassungsgabe**, **Zuverlässigkeit** und Teamfähigkeit
- Selbstständige, strukturierte und **zielorientierte Arbeitsweise** mit hohem Engagement
- **Organisationssicherheit** und gute Kommunikationsfähigkeiten
- **Verbindliches, solides Auftreten** und verantwortungsbewusstes, unternehmerisches Handeln
- Führerschein Klasse B
- **Wünschenswert**: Reisebereitschaft im In- und Ausland
- **Wünschenswert**: CAD-Kenntnisse (AutoCAD, BricsCAD, SolidWorks oder ähnliche Software)

- **Wünschenswert:** Erfahrung mit CE-Konformitätsverfahren und der Druckgeräterichtlinie
- **Wünschenswert:** Gute bis verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- **Wünschenswert:** Kaufmännische und vertriebliche Fähigkeiten

Das sind Deine Vorteile

Mit persönlicher Weiterempfehlung begleiten wir dich im gesamten Bewerbungsprozess.

Partnerangebot:

- Anspruchsvolles, abwechslungsreiches und breites Aufgabenspektrum
- Tätigkeitsfelder in vielfältigen Branchen wie Medizintechnik, Industrie, Pharma, Öl & Gas, Petrochemie, Forschung und Entwicklung
- Hohes Weiterentwicklungspotenzial durch interne und externe Schulungen
- Möglichkeit, sich aktiv an Unternehmensprozessen zu beteiligen und deren Umsetzung zu unterstützen
- Paten-System zur persönlichen Betreuung in der Einarbeitungsphase, um Know-how-Transfer und schnelle Verantwortungsübernahme zu gewährleisten
- Familiär geführtes Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Firmenfahrzeug mit Privatnutzung
- Modern ausgestatteter Arbeitsplatz mit höhenverstellbarem Schreibtisch und mobiler IT für Arbeiten unterwegs oder im Homeoffice
- Betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- Klare Strukturen und kurze Kommunikationswege
- 40-Stunden-Woche mit flexibler Arbeitszeitregelung
- 30 Tage Urlaub
- Gratisgetränke (Wasser, Kaffee, Tee) und frisches Obst

Bist Du neugierig geworden?

Maximilian Witzel

Personalmanager

[Tel: 0173 429 10 57](tel:01734291057)

PAMEC PAPP GmbH

Schreiberhauer Straße 5

90475 Nürnberg

E-Mail: bewerbung-nuernberg@papp-gruppe.de

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: MAWI

Abteilung(en): Elektronik / Schaltanlagenbau

[Impressum](#)