Über die Firma



Gering Kälte Klima: Ihr Spezialist für den Anlagenbau

Kälte- und Klimatechniken werden heute in allen Lebensbereichen eingesetzt – ob klassische Klimaanlage im Büro, Kühlräume in Supermärkten, klimatisierte Krankenhäuser oder Lüftungstechniken in Serverräumen. Von der Beratung über die Planung und Umsetzung bis hin zur Betreuung und Wartung der Anlagen stehen wir unseren Kunden als Partner zur Seite. Auch mit energetischer Wärmerückgewinnung zur Einsparung wertvoller Ressourcen kennen wir uns bestens aus.

Seit 1982 steht die Gering Kälte Klima GmbH in Belm bei Osnabrück für Leistung und Qualität im Bereich Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik.

Du suchst einen Ausbildungsplatz? Mit einer Ausbildung zum Technischen Systemplaner (m/w/d) entscheidest Du Dich für einen chancenreichen Beruf mit Zukunft. Hier warten Top-Perspektiven auf unseren Nachwuchs!





Wir liefern Temperatur – und coole Zukunftschancen. Komm zu Gering!

www.gering-kaelte-klima.de





Gering Kälte Klima GmbH

Tel.: 05406 / 8067-0 E-Mail: personal@gering-kaelte-klima.de

> Dulings Breite 3 49191 Belm

Plan Dir Deine Zukunft!

Ausbildung zum Technischen Systemplaner (m/w/d), Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik (Klimatechnik)

Zum Ausbildungsberuf

Technischer Systemplaner (m/w/d), Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik (Klimatechnik)

In diesem Job fertigst Du Zeichnungen für die Herstellung und Montage von Anlagen der Versorgungs- und Ausrüstungstechnik an. Du entwirfst zum Beispiel das Lüftungssystem in einem großen Gebäudekomplex. Dazu erstellst Du technische Zeichnungen, Funktionsschemata und Montagepläne.

Die Ausbildung: Tatsächlich rückt in der täglichen Arbeit als Technischer Systemplaner (m/w/d) das gute alte Zeichenbrett immer weiter in den Hintergrund. Mittels CAD (computergestütztes Design) nehmen Deine Ideen heute auf dem PC-Monitor Formen an. Aber auch der Umgang mit Schablone, Zirkel und Winkelmesser gehört zum Know-how: Aus Skizzen erstellst Du am Rechner die Pläne und Darstellungen, die dann den Fachkräften in der Werkstatt oder auf der Baustelle als Grundlage für ihre Arbeit dienen.

Auch wenn dieser Beruf intensive planerische und gestalterische Vorbereitung verlangt, wirst Du noch lange nicht zum reinen Schreibtischtäter. Denn immer wieder musst Du Kontakt mit den Kollegen aufnehmen. Immer wieder bist Du auf der Baustelle, um auszumessen oder zu kontrollieren, denn Du betreust und koordinierst im Team mit unseren Projektleitern die Montage Deiner Planungen.

Die Voraussetzungen sind, neben räumlicher Vorstellungskraft, Kreativität, ganz klar Sorgfalt, Verantwortungsbewusstsein und Genauigkeit. Ebenso ist Kommunikationsfähigkeit in diesem Job gefragt. Empfehlenswert ist mindestens die mittlere Reife.

Die reguläre Ausbildung dauert 3,5 Jahre.

Ausbildung und Karriere bei der Gering Kälte Klima GmbH

Wie kaum eine andere Branche glänzt unser Gewerbe seit Jahren mit eindrucksvollen Wachstumsraten und der Bedarf an qualifizierten Mitarbeitern war noch nie so groß wie heute. Darum setzen wir alles daran, gute Fachkräfte auszubilden, zu übernehmen und kontinuierlich weiterzubilden.



Das bedeutet für Bewerber und Azubis: Top-Perspektiven und beste Gehaltsaussichten in der Kälte- und Klimabranche!

Wir sind stets auf der Suche nach Machern, die Lust auf prima Klima und knifflige Technik haben, und die Hand und Kopf gleichermaßen gern einsetzen. Ob Schüler, Student, Berufseinsteiger oder langjähriger Profi: Gering Kälte Klima in Belm bei Osnabrück ist ein starker Partner mit spannenden Perspektiven.

Deine Persönlichkeit und Dein Können sind bei uns gefragt – darum bewerben wir uns bei Dir als Arbeitgeber und Ausbildungsbetrieb der ersten Wahl.

In diesen Berufen bilden wir außerdem aus:

- Mechatroniker/in für Kältetechnik
- Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik
- Kaufmann/-frau für Büromanagement



Lerne uns und die Arbeit bei einem Praktikum kennen!

Du stehst kurz vor dem Schulabschluss und bist noch unsicher, welcher Beruf der richtige für Dich ist? Du möchtest unseren Betrieb gerne kennenlernen und schauen, ob wir zueinander passen? Gar kein Problem! Wir freuen uns, Dich kennenzulernen!

Wenn Du neugierig auf uns bist, schick uns Deine Praktikumsbewerbung!