



HECK Kältetechnik. Kälteanlagen seit 1978.

Die HECK Kältetechnik GmbH ist ein mittelständisches, weltweit tätiges Familienunternehmen, das sich auf die kundenspezifische Herstellung, Installation und Betreuung von hochwertigen Kälteanlagen für Industrie- und Klimaanwendungen spezialisiert hat.

Unser Leistungsspektrum umfasst im Wesentlichen die Bereiche Luftkühlung und -entfeuchtung, Flüssigkeitskühlung, Lufttrocknung sowie den Bau von Sondermaschinen und Kaltwasserzentralen (Anlagenbau).

Neben dem Hauptsitz in Steinhagen bei Bielefeld verfügen wir über weitere Service-Standorte in Münster, Dortmund, Leipzig und Frankfurt.

Seit der Unternehmensgründung 1978 haben wir gemeinsam mit unseren Kunden ein umfangreiches, branchenübergreifendes Know-how über innovative Kälte- und Klimatisierungs-Anwendungen aufgebaut. Dabei legen wir vor allem Wert auf effiziente, kosten- und energiesparende Anlagenkonzepte.

Unsere Kunden profitieren zudem von einem individuellen und vollständigen Lösungsansatz: von der Planung, Konstruktion, mechanischen/elektrischen Fertigung und Projektentwicklung bis hin zur Inbetriebnahme und des kompletten Aftersales-Service begleiten wir Sie über den gesamten Life-Cycle Ihrer Anlagen.

Die Ausbildung zum Mechatroniker für Kältetechnik dauert 3,5 Jahre und läuft dual. Das heißt, du lernst die Theorie in der Berufsschule und kannst sie dann praktisch in deinem Betrieb anwenden. Im ersten Jahr deiner Ausbildung wirst du erst einmal in der Werkstatt eingewiesen und bekommst die ersten notwendigen Gegenstände sowie Verfahren erklärt. Als Mechatroniker für Kältetechnik wirst du auch in Zukunft hauptsächlich in Werkstätten oder im Außendienst direkt beim Kunden deine Arbeitszeit verbringen und dort die Komponenten für die Kälte- und Klimaanlage zusammenstellen und einzelne Anlagenteile montieren. Das können sowohl mechanische als auch elektronische oder elektrotechnische Bauteile sein.

Aber die Arbeit in der Werkstatt ist nicht das Einzige, was du lernst. Sind die Anlagen nämlich erst einmal fertig, fährst du damit zum Kunden und baust sie ein. Und damit der Kunde mit der Anlage auch umgehen kann, programmierst du die Steuerungs- und Regelungseinrichtungen, überprüfst die Funktionsfähigkeit und Sicherheit der Anlage und weist den Kunden in die Bedienung ein. Sollte er sich eines Tages melden, weil etwas mit der Anlage nicht in Ordnung ist, bist du wieder vor Ort, um sie zu reparieren. Zusätzlich wartest du die Anlagen aber auch regelmäßig. Damit wirst du in der Ausbildung zum Mechatroniker für Kältetechnik zum absoluten Allrounder ausgebildet.

Quelle: www.ausbildung.de

 **HECK**
Kältetechnik

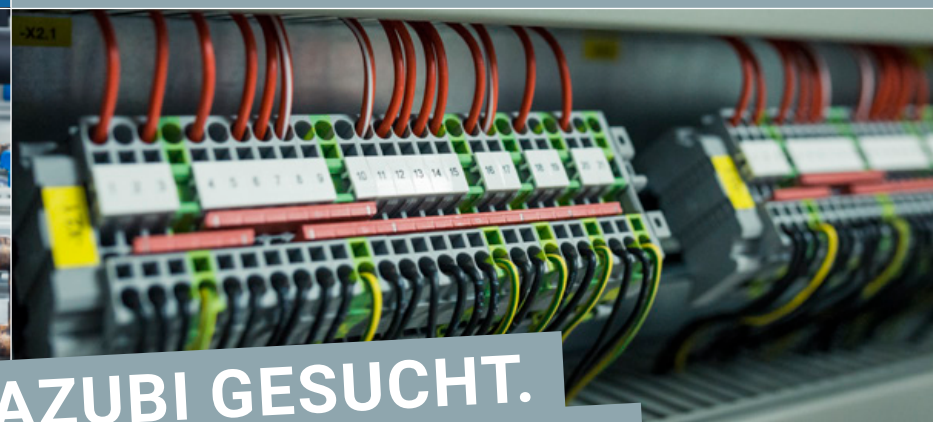
HECK Kältetechnik GmbH Tel. +49 (0) 52 04 / 91 80 - 0
Bahndamm 13 Fax +49 (0) 52 04 / 91 80 - 19
D - 33803 Steinhagen

info@heck-kaeltetechnik.de
www.heck-kaeltetechnik.de



**AZUBI GESUCHT.
ZUKUNFT GEFUNDEN.**

 **HECK**
Kältetechnik



WIR SUCHEN DICH. Mechatroniker für Kältetechnik

AZUBI GESUCHT. ZUKUNFT GEFUNDEN.

Um die hohe Qualität unserer Service-Dienstleistungen dauerhaft zu sichern und weiter auszubauen, bilden wir seit vielen Jahren **Mechatroniker für Kältetechnik** für unseren eigenen Bedarf an Kundendienst-Technikern aus.

Der Beruf des Mechatronikers für Kältetechnik gehört aufgrund seiner Vielseitigkeit zu den zukunftssichersten Ausbildungsberufen im Handwerk mit besten Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten und gilt gemeinhin als der coolste Job der Welt*.

Während deiner 3,5 jährigen Ausbildung durchläufst du bei uns alle technischen Unternehmensbereiche und erlernst dabei die theoretischen Grundlagen sowie praktische Fertigkeiten zum Bau, zur Inbetriebnahme und Instandsetzung von kältetechnischen Anlagen.

Und dass du nach deiner Ausbildung bei uns zu den Besten deines Fachs gehören kannst zeigt die Tatsache, dass unsere Azubis in den letzten Jahren regelmäßig als Landessieger in Nordrhein-Westfalen ausgezeichnet wurden.



Bei Interesse an einer Ausbildung in unserem Unternehmen solltest du die folgenden Voraussetzungen mitbringen:

- **Abitur oder guter Real- / Hauptschulabschluss (v. a. in den technischen Fächern Mathematik und Physik)**
- **Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick**
- **Eigeninitiative, Flexibilität und Teamfähigkeit**
- **Reiselust und Wissensdurst**

Wir freuen uns auf Deine Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf und Zeugniskopien per Post oder per E-Mail – gerne kannst Du uns vorab auch telefonisch kontaktieren.

HECK Kältetechnik GmbH
Marcel Stölting
Bahndamm 13
33803 Steinhagen
Tel. +49 (0) 52 04 / 91 80 - 66
ausbildung@heck-kaeltetechnik.de

* www.der-coolste-job-der-welt.de