

## Ausbildung zum Mechatroniker für Kältetechnik (w/m)



**...ab Sommer 2018**

Zur Ausbildung...

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre und sie läuft dual.
- Sie erlernen mechanische als auch elektronisch bzw. elektrotechnische Bau- und Anlagenteile zu montieren.
- Sie arbeiten in Werkstätten bzw. Werkhallen und stellen Komponenten der Kälte- und Klimaanlage zusammen.
- Sie stehen im ständigen Kontakt zu Herstellern und Kunden.
- Sie programmieren Steuerungs- und Regelungseinrichtungen.
- Sie überprüfen Funktionsfähigkeit und Sicherheit der Anlagen.
- Sie weisen Kunden in die Bedienung ein.
- Sie fahren zu Arbeitseinsätzen und werden als absoluter Allrounder ausgebildet.

Ihre Qualifikationen...

- Sie verfügen mindestens über einen guten Realabschluss oder ein gutes Abitur mit durchgängig guten Noten in den ausbildungsrelevanten Fächern wie Mathematik und Physik.
- Sie zeichnen sich durch besondere Sorgfältigkeit und Umsichtigkeit aus, da viele Schutzvorkehrungen beachtet werden müssen.
- Sie zeigen ein gutes Zahlenverständnis und haben eine gute Auffassungsgabe.
- Sie sind kommunikativ, engagiert und haben Spaß daran in einem Team zu arbeiten und sind zuverlässig.
- Sie besitzen gute Englischkenntnisse.

Wir bieten...

- eine umfassende und qualifizierte Ausbildung mit abwechslungsreichen Aufgaben und tiefen Einblicken in unsere Abteilungen.
- freundliche und hilfsbereite Kollegen, feste Betreuer während der Ausbildung.
- diverse Zusatzleistungen (Verm. Leistungen, Firmenfitness, Altersvorsorge etc.).

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Wir über uns

Seit über 20 Jahren richtet die coolair ihr gesamtes Handeln darauf aus, dauerhaft optimale Lösungen rund um die Klimatechnik für unsere Kunden zu finden.

Wir sind ein unabhängiger Großhändler mit dem Schwerpunkt auf anforderungsgerechter Beratung und beliefern ausschließlich Fachbetriebe und Fachinstallateure.

Egal ob Split-, Multi-Splitanlagen, VRF-Systeme, Kaltwassersätze, Präzisionsklimaschränke, Monoblockgeräte, Montagezubehör, Luftentfeuchter oder Werkzeuge, wir von coolair liefern unseren Kunden schnell das passende Material für deren individuellen Bedarf.

Werden Sie ein/e Mitarbeiter/-in unseres Teams und verändern bzw. verbessern Sie gemeinsam mit uns die Zukunft unserer Kunden.

**coolair Klimasyysteme GmbH**

Jörg Butke

Lise-Meitner-Str. 14

48529 Nordhorn

[j.butke@coolair.de](mailto:j.butke@coolair.de)