

CHRISTOFFERS



Anlagen- und Gebäudetechnik



ENTDECKE UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

- **Anlagenmechaniker/in**
für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- **Mechatroniker/in**
für Kältetechnik
- **Techn. Systemplaner/in**
für Versorgungs- und Ausrüstungstechnik
- **Elektroniker/in**
für Energie- und Gebäudetechnik
- **Industriekaufmann/-frau**
- **Duales Studium**
Energie- und Gebäudetechnik



DEINE AUSBILDUNG BEI CHRISTOFFERS

Ihr seid unser Nachwuchs

Bei uns erwartet dich von Anfang an eine abwechslungsreiche Ausbildung auf Augenhöhe. Unseren übernommenen Absolventen bieten wir im Anschluss weitere Qualifizierung mit individueller Förderung.

Prämien

Nach abgelegter Zwischenprüfung leistungsorientierte Erhöhung der Ausbildungsvergütung, geltend bis Ausbildungsende.



Note 1

+150 €/mtl.



Note 2

+100 €/mtl.



Note 3

+50 €/mtl.

Kennenlernnachmittag

Aktive Auszubildende treffen sich mit dem neuen Lehrjahr vor Ausbildungsbeginn bei Kaffee und Kuchen, geben Tipps und beantworten deine Fragen.

Azubi-Tag

Lerne all die anderen Azubis am aufregenden Azubi-Tag kennen. Es erwarten dich spannende Ausflüge in toller gemeinschaftlicher Atmosphäre.

Firmenfitness in Kooperation mit Hansefit

Entdecke Fitnessstudios, Schwimmbäder, Boulderhallen und vieles mehr in deiner Umgebung.



MECHATRONIKER/IN



FÜR KÄLTETECHNIK

Der/Die Mechatroniker/in für Kältetechnik (ehem. Kälteanlagenbauer/in) hat ein sehr vielseitiges Aufgabengebiet, das in einer 3 1/2 jährigen Ausbildung erlernt wird. Die Beurteilung kältetechnischer Prozesse, Elektro- und Steuerungstechnik sowie die Energieeffizienz von Anlagen rücken immer mehr in den Fokus der Arbeit. Mit viel technischem und handwerklichem Geschick findest du dich in komplexen Plänen zurecht, montierst, reparierst und wartest kälte- und klimatechnische Anlagen, die sich z.B. in Krankenhäusern, Kinos, Supermärkten, Banken oder Industriebetrieben befinden. Bei CHRISTOFFERS behältst du den kühlen Kopf.

ELEKTRONIKER/IN



FÜR ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK

Als Elektroniker/in für Energie- und Gebäudetechnik erweckst du bei CHRISTOFFERS mit elektrischer Energie Gebäude und komplexe Wärme-, Kälte-, Sanitär- und Lüftungsanlagen zum Leben. Die Installation von Beleuchtungstechnik, das Zeichnen und Lesen von Schaltplänen, das Bauen von Schaltschränken und das Programmieren von Steuerungen sind Bestandteile der 3 1/2 jährigen Ausbildung. Diese Tätigkeiten erfordern neben handwerklichem Geschick auch Feinmotorik. Bringe den Strom von A nach B und werde Meister der Elektrizität.

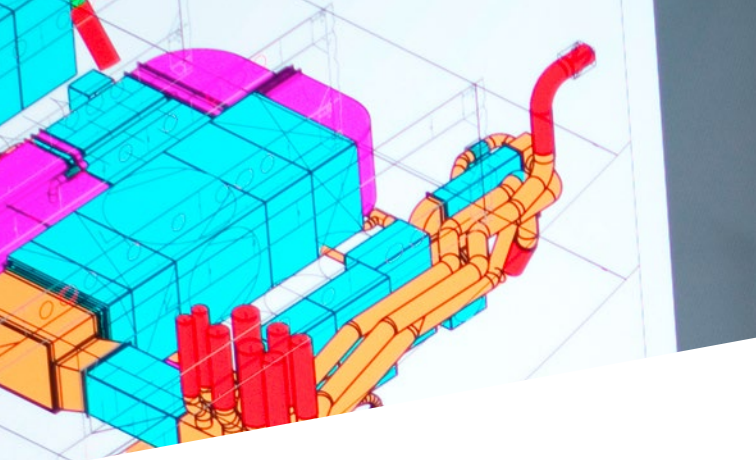


ANLAGENMECHANIKER/IN



FÜR SANITÄR-, HEIZUNGS- UND KLIMATECHNIK

Der/Die Anlagenmechaniker/in setzt in gut abgestimmter Teamarbeit mit anderen Monteuren und Bauleitern die Projekte von CHRISTOFFERS in die Realität um. Du baust in der hausinternen Fertigung oder auf der Baustelle beeindruckende Rohr- und Stahlkonstruktionen, installierst Pumpen und Ventile oder Lüftungs- und sanitärtechnische Komponenten, planst eigenständig deine Arbeitsabläufe und lernst technische Zeichnungen richtig zu interpretieren. Gutes handwerkliches Geschick und die Freude am aktiven körperlichen Arbeiten sind für die 3 1/2 jährige Ausbildung zum/zur Anlagenmechaniker/in unverzichtbar. Im Anschluss an die Ausbildung ist auch eine Spezialisierung auf den Bereich Service und Wartung möglich. Begleite uns auf die größten Baustellen in der Umgebung.



DUALES STUDIUM



FÜR ENERGIE- UND
GEBÄUDETECHNIK

In Zusammenarbeit mit der OSTFALIA Hochschule für angewandte Wissenschaften in Wolfenbüttel, bieten wir ein duales Studium an, bei dem du die Ausbildung zum/r Anlagenmechaniker/in oder Technischen Systemplaner/in mit einem Studium der Energie- und Gebäudetechnik verbinden kannst. Auch die Studienphasen finanziert CHRISTOFFERS dabei durch eine monatliche Vergütung. Nach Absolvierung des Studiengangs hast du zwei berufsqualifizierende Abschlüsse:

- Studienabschluss als Ingenieur/in der Energie- & Gebäudetechnik (Bachelor of Engineering)
- Berufsabschluss, z.B. als Anlagenmechaniker/in SHK oder als Technische/r Systemplaner/in

Werde Ingenieur/in in unserer zukunftsreichen Branche und plane und realisiere bei CHRISTOFFERS Anlagen, die Energieeffizienz und Umweltschutz voranbringen.

TECHNISCHE/R SYSTEMPLANER/IN



FÜR VERSORGUNGS- U.
AUSRÜSTUNGSTECHNIK

Zum/Zur Technischen Systemplaner/in (ehem. Technische/r Zeichner/in) wirst du in einer 3 1/2 jährigen Ausbildung, in der du mit Hilfe von CAD-Programmen das Konstruieren, Berechnen und Zeichnen von Industrie- und Gebäudeversorgungsanlagen erlernst. Durch ein ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen und millimetergenaues Arbeiten mit modernster 3D-Technologie erstellst du die Konstruktionspläne für die Baustelle. In kommunikativer Teamarbeit mit den Technikern und Ingenieuren von CHRISTOFFERS bringst du deine eigene Kreativität mit ins Projekt ein und erschaffst komplexe Anlagen.

INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU



Nach der 3 jährigen Ausbildung zum/r Industriekaufmann/-frau bist du für die betriebswirtschaftlichen Aufgaben im Unternehmen zuständig. Du kaufst Material ein, erstellst Rechnungen für den Kunden oder kalkulierst Angebote. Auch Buchhaltung, Controlling und Personalwesen gehören zum Aufgabenbereich und erfordern verantwortungsvolles und kommunikatives Arbeiten sowie den sicheren Umgang mit Computer und Zahlen. Durchlaufe in deiner Ausbildung bei CHRISTOFFERS alle diese Bereiche und halte das Unternehmen kaufmännisch am Laufen.

CHRISTOFFERS



Anlagen- und Gebäudetechnik



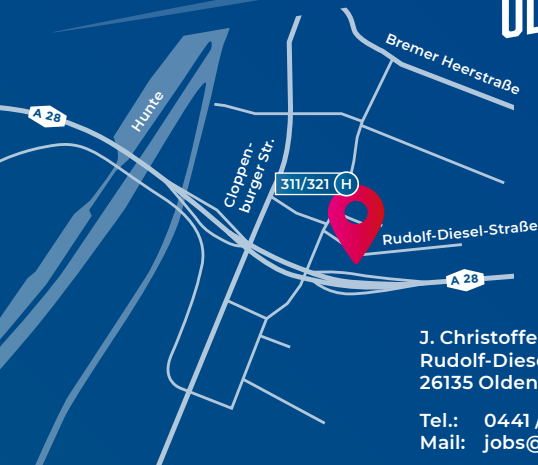
J. Christoffers GmbH & Co. KG
Wissmannstraße 61
27755 Delmenhorst

Tel.: 04221 / 296 - 0
Mail: jobs@christoffers.com



DELMENHORST

OLDENBURG



J. Christoffers GmbH & Co. KG
Rudolf-Diesel-Straße 12
26135 Oldenburg

Tel.: 0441 / 251 60
Mail: jobs@christoffers.com



facebook:
[@CHRISTOFFERSAzubis](https://www.facebook.com/CHRISTOFFERSAzubis)



instagram:
[@CHRISTOFFERSAzubis](https://www.instagram.com/CHRISTOFFERSAzubis)



web:
www.christoffers.com/ausbildung

