## Wir klimatisieren Rechenzentren, damit Dein Stream läuft.

Server benötigen präzise und kontinuierliche Kühlung, damit sie effizient arbeiten können.

Wir bei STULZ haben uns auf diese Aufgabe spezialisiert und sorgen für das optimale Klima im Rechenzentrum. An unserem familiengeführten Hauptsitz in Hamburg-Schnelsen sowie an unseren weltweit 10 Produktionsstandorten und 24 Vertriebsgesellschaften sind wir für unsere Kunden da.

HAMBURG
BERLIN
DÜSSELDORF
FRANKFURT
HANNOVER
KARLSRUHE
LEIPZIG
MÜNCHEN
NÜRNBERG
ST. INGBERT

# Wachse mit STULZ und gestalte schon heute die Welt von morgen.

In unserer Branche ist eine ständige Fortund Weiterbildung essenziell – dementsprechend legen wir großen Wert auf die Förderung und Entwicklung unserer Auszubildenden und dualen Student/-innen.

#### **STULZ Headquarters**

#### **STULZ GmbH**

Holsteiner Chaussee 283 22457 Hamburg Tel.: +49 40 5585-0 ausbildung@stulz.de

Bewerbungen bitte über folgende Website: www.stulz.com/de-de/karriere

#### Kontaktpersonen

Herr Rolf Möhring Personalleiter

Frau Catharina Gackenholz Referentin für die berufliche Ausbildung STULZ Social Media





Änderungen und Irrtümer vorbehalten. V2.3 05-25 dt · © STULZ GmbH, Hamburg

### Ausbildung zum Industrieelektriker (m/w/d)

Neue Technologien begeistern Dich und Du bist handwerklich geschickt? Dann entscheide Dich für diese Ausbildung! Während Deiner 2-jährigen Ausbildung werden Dir eine Reihe handwerklicher und technischer Fähigkeiten vermittelt.

#### Dabei erlernst Du Tätigkeiten, wie z.B.:

- Inbetriebnahme sowie Installation elektrischer Systeme
- Messung und Prüfung elektrischer Größen an Anlagen
- Planung, Vorbereitung und Steuerung von Aufgaben und Arbeitsabläufen
- Aufbau und Verdrahtung von elektronischen Schaltungen und Steuerungen

#### Das solltest Du mitbringen:

- Guter Hauptschulabschluss oder mittlerer Schulabschluss
- Gute Noten in Physik, Mathe und Chemie
- Ausgeprägtes technisches Interesse
- Handwerkliches Geschick

# Deine Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

In Deiner 3-jährigen Ausbildung wirst Du zum essenziellen Teammitglied einer jeden Produktion. Du bist verantwortlich für die Bereitstellung sowie dem weltweiten Versand unserer Teile und Baugruppen.

#### Dabei erlernst Du Tätigkeiten, wie z.B.:

- Warenannahme
- Warenkontrolle
- Kommissionierung
- Qualitätssicherungen

#### Das solltest Du mitbringen:

- Guten bis sehr guten Hauptschulabschluss
- Gute Noten in Deutsch und Mathematik
- Verantwortungsbewusstsein

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

In Deiner 3,5-jährigen Ausbildung lernst Du wie Klimatechnologie funktioniert und bekommst eine fundierte Ausbildung in einer stetig wachsenden Branche.

In der Produktion, der Qualitätssicherung, aber auch im direkten Kundenkontakt wirst Du bei uns zum Experten!

#### Das solltest Du mitbringen:

- · Sehr guter Hauptschulabschluss
- Gute Noten in Physik, Mathematik, Chemie
- Technisches Interesse

