

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Industriekaufmann/-frau (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Mittlere Reife (Realschule)

**AUSBILDUNG // INDUSTRIEKAUFMANN (M/W/D) // SINDELFINGEN UND ROTTENBURG // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Die zweieinhalbjährige Ausbildung wird zu ca. 70 Prozent am Standort in Sindelfingen und zu ca. 30 Prozent am Standort in Rottenburg-Ergenzingen sowie an der

Kaufmännischen Berufsschule Böblingen durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

// Mindestens sehr guter Realschulabschluss, Fachhochschulreife oder Abitur

// Großes Interesse an den Fächern Deutsch, Mathematik und Englisch

// Interesse an kaufmännischen Fragestellungen sowie wirtschaftlichen und organisatorischen Zusammenhängen

// Hohes Maß an Verlässlichkeit, Teamfähigkeit, Engagement und ausgeprägter Lernbereitschaft

// Spaß am Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln

### DEINE AUSBILDUNG

// Unterstützung der Unternehmensprozesse von der Auftragsanbahnung bis hin zum Kundenservice

// Kennenlernen der verschiedenen Einsatzgebiete: Marketing, Vertrieb, Logistik, Personalmanagement, Finanzbuchhaltung und Beschaffung

// Einbindung in das operative Tagesgeschäft und Mitwirkung an kleineren Projekten

// Vielfältige Aufgaben in einer zukunftsorientierten Branche

// Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken, Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

// Von Beginn an eigene IT-Ausstattung

// Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

// Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte

// Möglichkeit eines Auslandspraktikums

// Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen

// Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit

// Möglichkeit des mobilen Arbeitens

// Sehr hohe Übernahmechancen

// Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Fachkraft - für Metalltechnik (Montagetechnik) (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hauptschule

**AUSBILDUNG // FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (M/W/D) // ROTTENBURG // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Die zweijährige Ausbildung wird am Standort Rottenburg und an der Berufsschule Rottenburg durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

- // Guter Abschluss der Hauptschule oder Werkrealschule/Realschule  
sowie Interesse an Mathematik und Physik
- // Interesse an technischen Zusammenhängen und handwerkliches Geschick
- // Selbstständigkeit und Selbststeuerung
- // Räumliches Vorstellungsvermögen
- // Eigenmotivation, Ausdauer und Konzentrationsfähigkeit
- // Problemlösefähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- // Aufgeschlossenheit, Team- und Kommunikationsfähigkeit

### DEINE AUSBILDUNG

- // Praxisorientierte Ausbildung in vielen Bereichen der Fertigung
- // Zeichnungen und Dokumentationen erstellen und anwenden
- // Kennenlernen der CNC-Technik
- // Kurse für pneumatische Steuerungstechnik
- // Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen  
zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken,  
Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge
- // Sehr hohe Übernahmechancen

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

- // Von Beginn an eigene IT-Ausstattung
- // Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung
- // Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte
- // Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen
- // Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit
- // Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### **Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:**

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Mechatroniker/in (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Mittlere Reife (Realschule)

**AUSBILDUNG // MECHATRIKER (M/W/D) // ROTTENBURG // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima,

Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen

anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf

die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Die dreieinhalbjährige Ausbildung (Verkürzung möglich) wird am Standort Rottenburg

und an der Gottlieb-Daimler-Schule 2 in Sindelfingen durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

// Guter Abschluss der Realschule, Fachhochschulreife oder Abitur

// Großes Interesse an Mathematik, Physik und Technik

// Interesse an technischen Zusammenhängen und Handwerkliches Geschick

// Selbstständigkeit und Selbststeuerung sowie räumliches Vorstellungsvermögen

// Eigenmotivation, Ausdauer und Konzentrationsfähigkeit

// Problemlösefähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

// Aufgeschlossenheit, Team- und Kommunikationsfähigkeit

### DEINE AUSBILDUNG

// Praxisorientierte Ausbildung in unserem Ausbildungszentrum

sowie in vielen Bereichen der Instandhaltung und Fertigung

// Schaltpläne, Zeichnungen und Dokumentationen erstellen

und anwenden

// Aufbau und Inbetriebnahme von mechatronischen Systemen

// CNC-Ausbildung an hochpräzisen Bearbeitungszentren

// Kennenlernen verschiedener Steuerungstechniken

// Handhabung von speicherprogrammierbaren Steuerungen

// Kennenlernen der Schnittstellen im Betrieb

// Möglichkeit eines Auslandspraktikums

// Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen

zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken,

Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge

// Sehr hohe Übernahmechancen

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

// Von Beginn an eigene IT-Ausstattung

// Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

// Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte

// Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen

// Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit

// Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Industriemechaniker/in (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Werkrealschule

**AUSBILDUNG // INDUSTRIEMECHANIKER (M/W/D) // ROTTENBURG // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima,

Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen

anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden

auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Die dreieinhalbjährige Ausbildung (Verkürzung möglich) wird am Standort

Rottenburg und an der Berufsschule Rottenburg durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

// Guter Abschluss der Werkrealschule/Realschule oder mittlerer Bildungsabschluss der Berufsfachschule, idealerweise in der Fachrichtung Metalltechnik

// Großes Interesse an Mathematik, Physik und Technik

// Interesse an technischen Zusammenhängen und handwerkliches Geschick

// Selbstständigkeit und Selbststeuerung

// Räumliches Vorstellungsvermögen

// Eigenmotivation, Ausdauer und Konzentrationsfähigkeit

// Problemlösefähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

// Aufgeschlossenheit, Team- und Kommunikationsfähigkeit

### DEINE AUSBILDUNG

// Praxisorientierte Ausbildung in vielen Bereichen der Fertigung

// Zeichnungen und Dokumentationen erstellen und anwenden

// CNC-Ausbildung an hochpräzisen Bearbeitungszentren

// Kurse für pneumatische Steuerungstechnik

// Möglichkeit eines Auslandspraktikums

// Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen

zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken,

Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge

// Sehr hohe Übernahmechancen

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

// Eigene IT-Ausstattung von Beginn an

// Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

// Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte

// Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen

// Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit

// Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Fachkraft - für Lagerlogistik (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hauptschule

**AUSBILDUNG // FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (M/W/D) // ROTTENBURG // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima,

Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen

anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden

auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Die dreijährige Ausbildung (Verkürzung möglich) wird an den Standorten

Rottenburg und Hailfingen sowie an der Kaufmännischen Berufsschule Böblingen durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

// Leistungsbereiter Schulabgänger / Leistungsbereite Schulabgängerin

// Großes Interesse an Mathematik und Deutsch

// Engagement, Aufgeschlossenheit und eigenständige Arbeitsweise

// Problemlösefähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

// Team- und Kommunikationsfähigkeit, Eigenmotivation, Ausdauer und Konzentrationsfähigkeit

### DEINE AUSBILDUNG

// Mitwirkung bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen

// Kennenlernen der unterschiedlichen Abteilungen, zum Beispiel

Logistik, Materialwirtschaft, Ersatzteilwesen, Versand, Qualitätssicherung und Technik

// Mitwirken bei kontinuierlichen Verbesserungsprozessen in der Logistik

// Arbeiten in SAP und Microsoft-Office-Programmen

// Möglichkeit eines Auslandspraktikums

// Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen

zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken, Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge

// Sehr hohe Übernahmechancen

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

// Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

// Erwerb eines Gabelstaplerführerscheins

// Möglichkeit eines Auslandspraktikums

// Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte

// Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen

// Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit

// Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Konstruktionsmechaniker/in (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hauptschule

**AUSBILDUNG // KONSTRUKTIONSMECHANIKER (M/W/D) // ROTTENBURG UDN HAILFINGEN // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik

und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Mehr als

4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität

verlassen können. Die dreieinhalbjährige Ausbildung (Verkürzung möglich) wird an den Standorten Rottenburg-Ergenzingen und Rottenburg-Hailfingen sowie

an der Gewerblichen Schule in Tübingen durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

// Guter Abschluss der Hauptschule, Werkrealschule/Realschule oder mittlerer Bildungsabschluss der Berufsfachschule, idealerweise in der Fachrichtung Metalltechnik

// Großes Interesse an Mathematik, Physik und Technik sowie an technischen Zusammenhängen und handwerkliches Geschick

// Selbstständigkeit und Selbststeuerung

// Räumliches Vorstellungsvermögen

// Eigenmotivation, Ausdauer und Konzentrationsfähigkeit

// Problemlösefähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

// Aufgeschlossenheit, Team- und Kommunikationsfähigkeit

### DEINE AUSBILDUNG

// Eigene IT-Ausstattung von Beginn an

// Praxisorientierte Ausbildung in vielen Bereichen der Fertigung

// Zeichnungen und Dokumentationen erstellen und anwenden

// Ausbildung an modernen Schweißanlagen, Schweißrobotern und Bearbeitungszentren (Blechbearbeitung und Zerspanungsmaschinen)

// Kurse für pneumatische Steuerungstechnik

// Möglichkeit eines Auslandspraktikums

// Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen

zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken,

Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge

// Sehr hohe Übernahmechancen

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

// Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

// Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte

// Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen

// Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit

// Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## Fachinformatiker/in (Systemintegration) (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Mittlere Reife (Realschule)

**AUSBILDUNG // FACHINFORMATIKER FÜR SYSTEMINTEGRATION (M/W/D) // SINDELFINGEN // BEGINN: 09.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima,

Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen

anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf

die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Die dreijährige Ausbildung (Verkürzung möglich) wird an den Standorten Sindelfingen

und Rottenburg sowie an der Gottlieb-Daimler-Schule 2 in Sindelfingen durchgeführt. Ausbildungsbeginn ist im September 2025.

### DEIN PROFIL

// Mindestens sehr guter Realschulabschluss

// Großes Interesse an Mathematik, Deutsch und Englisch

sowie an Informationstechnologien und technischen Zusammenhängen

// Ausgeprägtes logisches Denkvermögen sowie

Leistungsbereitschaft

// Eigeninitiative und Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung

// Hohes Maß an Verlässlichkeit, Teamfähigkeit, Engagement,

Serviceorientierung und Kommunikationsstärke

// Spaß am Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln

### DEINE AUSBILDUNG

// Eigene IT-Ausstattung von Beginn an

// Kennenlernen aller relevanter Fachbereiche und

Aufgabengebiete der IT-Welt von BITZER

// Einbindung in das operative Tagesgeschäft und Mitwirkung an kleineren Projekten

// Vielfältige Aufgaben in einer zukunftsorientierten Branche

// Attraktive Ausbildungsvergütung und modernes Arbeitsumfeld

// Erwerb informationstechnologischer Fachkenntnisse an der

Gottlieb-Daimler-Schule 2 in Sindelfingen

// Fachübergreifende Seminare, Veranstaltungen und Exkursionen

zu Ausbildungsinhalten wie Gedächtnistraining, diversen Lerntechniken,

Kooperationsverhalten und Gesundheitsvorsorge

// Möglichkeit zum mobilen Arbeiten

// Sehr hohe Übernahmechancen

### DAVON KANNST DU PROFITIEREN

// Individuelle Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung

// Austausch mit Auszubildenden und Studenten anderer Standorte

// Abwechslungsreiche Teambuilding-Veranstaltungen

// Verschiedene Trainings zur Stärkung der Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit

// Und vieles mehr

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.

# AUSBILDUNGS-/DUALE STUDIENPLÄTZE BEI BITZER Kühlmaschinenbau GmbH



Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau

## Über das Unternehmen

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN.  
ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Circa 3.900 Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran, dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können.



## Adressdaten

### **BITZER Kühlmaschinenbau GmbH**

Peter-Schaufler-Platz 1  
71065 Sindelfingen

<https://www.bitzer.de/de/de/karriere/berufsgruppen/ausbildung-und-studium/>

## Dein/e Ansprechpartner/in

### **Tobias Baisch**

Tel: 07031932131

[Tobias.Baisch@bitzer.de](mailto:Tobias.Baisch@bitzer.de)

## BWL - Industrie - DHBW (Ausbildungsplatz für Schüler/in)

---

Erklärung:

DHBW: Duale Hochschule Baden-Württemberg

Dein voraussichtlicher Schulabschluss: Hochschulreife (Abitur)

**BWL-INDUSTRIE // DUALES STUDIUM // BACHELOR OF ARTS (B. A.) // SINDELFINGEN UND ROTTENBURG // BEGINN: 10.2025**

UNSERE PRODUKTE KANN MAN NIRGENDWO SEHEN. ABER IHRE LEISTUNG ÜBERALL SPÜREN.

Als weltweit führendes unabhängiges Unternehmen in den Bereichen Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik sowie für Komfortklima, Prozesstechnik und mobile Anwendungen nutzen wir unsere weitreichende Erfahrung, um innovative Produkte und intelligente Lösungen anzubieten. Mehr als 4.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter rund um den Globus setzen täglich alles daran,

dass sich unsere Kunden auf die bewährte „Made by BITZER“ Qualität verlassen können. Das dreijährige Studium wird an den Standorten Sindelfingen und Rottenburg-Ergenzingen sowie an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) in Stuttgart durchgeführt.

Studienbeginn ist im Oktober 2025.

### DEIN PROFIL

// Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife inkl. Delta-Prüfung

// Großes Interesse an Deutsch, Mathematik und Englisch

sowie an kaufmännischen Fragestellungen und wirtschaftlichen sowie organisatorischen Zusammenhängen

// Hohes Maß an Verlässlichkeit, Teamfähigkeit, Engagement und ausgeprägter Lernbereitschaft

// Spaß am Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln

### DEINE AUSBILDUNG

// Eigene IT-Ausstattung von Beginn an

// Unterstützung der Unternehmensprozesse von der Auftragsanbahnung bis hin zum Kundenservice

// Kennenlernen der verschiedenen Einsatzgebiete: Marketing, Vertrieb, Logistik, Personalmanagement, Finanzbuchhaltung und Beschaffung

// Einbindung in das operative Tagesgeschäft und Mitwirkung an interessanten Projekten

// Vielfältige Aufgaben in einer zukunftsorientierten Branche

// Möglichkeit eines Auslandseinsatzes

// Möglichkeit zum mobilen Arbeiten

// Sehr hohe Übernahmechancen

Neugierig geworden? Erfahre mehr und suche nach "BITZER Ausbildung" bei Youtube.

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen über das "Job Portal" auf der Karriereseite von [www.bitzer.de](http://www.bitzer.de).

Tobias Baisch beantwortet Dir gerne erste Fragen: Tel 07032/932-131

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Dein BITZER Recruiting Team

[www.bitzer.de](http://www.bitzer.de)

### **Gewünschte Art der Kontaktaufnahme/Bewerbung:**

Bitte bewirb dich online über die Stellenanzeigen auf unserer Website.