

# AUSBILDUNG KOMM IN UNSER TEAM!

## Wer ist Brunner ?

Die Hans Brunner GmbH ist ein sehr erfolgreiches Familienunternehmen mit ca. 120 Mitarbeitern. Seit Jahrzehnten vertrauen namhafte Produzenten von feinsten Schokoladenkreationen auf unsere bewährten Brunner Schokoladenformen. Hergestellt an nur einem Standort, von der Idee über die Produktentwicklung bis hin zur fertigen Form aus lebensmittelechtem Kunststoff in bester Qualität. Garant für diesen hohen Qualitätsstandard sind neben modernster Anlagen vor allem die motivierten und gut ausgebildeten Mitarbeiter.

## Was bieten wir Dir?

- Eigene Ausbildungswerkstatt
- Technik auf höchstem Niveau
- Erfahrene Ausbilder
- Individuelle Ausbildungspläne
- Regelmäßige Feedback-Gespräche
- Zusätzliche interne Schulungen
- Individuelle Personalentwicklung
- Bei guter Leistung Übernahme als Fachkraft
- Ein motiviertes Team und freundliche Mitarbeiter



## Wie und wann bewerben?

Bewirb Dich bis spätestens November vor Beginn eines Ausbildungsjahres. Deine Unterlagen sollten ein Motivationsschreiben, dein letztes Schulzeugnis sowie ggf. zusätzliche Qualifikationsbescheinigungen enthalten.

Idealerweise absolvierst Du bei uns vorab ein Praktikum oder eine Schnupperlehre (ca. 1 Jahr vorher).

## Wo bewerben ?

Sende Deine Bewerbungsunterlagen per  
Email an: [marian.gambos@hansbrunner.de](mailto:marian.gambos@hansbrunner.de)

Hans Brunner GmbH  
zu Händen von Herrn Marian Gambos  
Hans-Brunner-Str. 1  
85625 Glonn

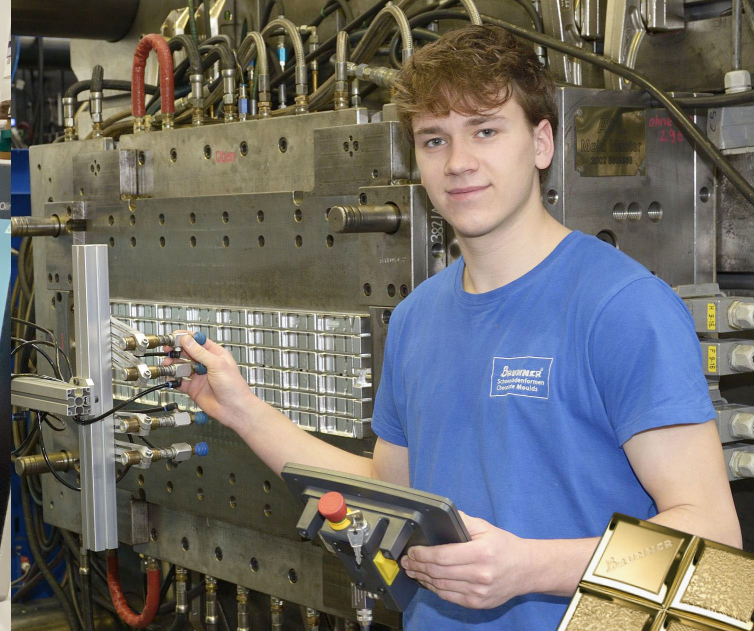


find us on



Bewirb  
dich jetzt!





---

## Feinwerkmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Werkzeug

---

**Ausbildungsdauer:** 3 ½ Jahre (Verkürzung bei sehr guter Leistung möglich)

**Voraussetzungen:** mindestens guter mittlerer Schulabschluss

**Das solltest Du mitbringen:** Interesse an Metallbearbeitung, handwerkliches Geschick, präzises und genaues Arbeiten, technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, Qualitätsbewusstsein

**Beschreibung:** Zu Beginn dieser technisch geprägten Ausbildung absolvierst du eine einjährige Grundausbildung im Metallbereich. Hier lernst du die Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung und die konventionelle Zerspanung von Metall. Dazu gehören unter anderem Bohren, Drehen und Fräsen.

Anschließend lernst du alle unsere Abteilungen kennen, wie z.B. Artikelentwicklung, Konstruktion, CNC-Fräsen und HSC-Fräsen. Gegen Ende des zweiten Ausbildungsjahres erhältst du eine gezielte Fachausbildung, in deinem späteren Tätigkeitsbereich als Facharbeiter.



---

## Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Kunststoff- & Kautschuktechnik

---

**Ausbildungsdauer:** 3 Jahre (Verkürzung bei sehr guter Leistung möglich)

**Voraussetzungen:** mindestens guter mittlerer Schulabschluss

**Das solltest Du mitbringen:** Interesse an Automation und Robotik, handwerkliches Geschick, Problemlösungsfähigkeit, technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, Qualitätsbewusstsein, Sorgfalt

**Beschreibung:** Zu Beginn dieser technisch geprägten Ausbildung absolvierst du eine einjährige Grundausbildung im Metallbereich. Hier lernst du den Umgang mit metallischen Handwerkzeugen und erhältst Einblicke in die maschinelle Bearbeitung von Metall und Kunststoff. Dazu gehören unter anderem Bohren, Drehen und Fräsen. Anschließend wirst du zum Experten für die Produktionsmaschinen im Bereich der formgebenden Kunststoffverarbeitung ausgebildet, wie zum Beispiel Spritzguss und Thermoformen. Dabei erlernst du hauptsächlich den Umgang mit verschiedenen Steuerungssystemen sowie das Montieren von komplexen Spritzgusswerkzeugen.



---

## Industriekaufmann (m/w/d)

---

**Ausbildungsdauer:** 3 Jahre (Verkürzung bei sehr guter Leistung möglich)

**Voraussetzungen:** mindestens guter Realschulabschluss

**Das solltest Du mitbringen:** Kommunikations- und Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, gute Fremdsprachen und IT-Kenntnisse

**Beschreibung:** Unsere kaufmännische Ausbildung bietet eine breite Vielfalt, bei der du nicht nur alle kaufmännischen Bereiche durchläufst, sondern auch Einblicke in technische Bereiche erhältst. Dabei liegen die Schwerpunkte auf nationalen und internationalen Vertrieb, Projektentwicklung, Logistik, Einkauf, Buchhaltung, Qualitätsmanagement und Produktionswirtschaft. Im letzten Ausbildungsjahr erhältst Du eine intensivere Ausbildung in Deinem späteren Tätigkeitsfeld als Fachkraft. Zusätzlich hast du die Möglichkeit, eine nationale Fachmesse zu besuchen.