

AUSBILDUNG / STUDIUM bei Braunform.

WIR FÜR DEINE ZUKUNFT!



Forme Deine Zukunft

OB TECHNISCH ODER
KAUFMÄNNISCH – WIR
BIETEN DIR DIE PASSENDE
AUSBILDUNG





Ausbildung	Voraussetzung	Dauer
Werkzeugmechaniker (m/w/d) Fachr. Formentechnik	Guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife, technisches Interesse	3 ½ Jahre
Kunststoff- und Kautschuktechnologe (m/w/d) Fachr. Formteile	Guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife, technisches Interesse	3 Jahre
Technischer Produktdesigner (m/w/d) Fachr. Maschinen- und Anlagenkonstruktion	Mittlere Reife, technisches Interesse, Kreativität	3 ½ Jahre
Mechatroniker (m/w/d)	Mittlere Reife, technisches Interesse	3 ½ Jahre
Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)	Guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife	3 Jahre
Fachlagerist (m/w/d)	Guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife	2 Jahre
Industriekaufmann (m/w/d)	Abitur, Fachhochschul- oder Mittlere Reife, kaufmännisches Interesse	3 Jahre

Studium	Voraussetzung	Dauer
Bachelor of Engineering (DHBW) Studiengang Maschinenbau (m/w/d), Fachr. Kunststofftechnik	Abitur oder Fachhochschulreife (mit Studierfähigkeitstest), technisches Interesse	3 Jahre bzw. 6 Semester
Bachelor of Arts (DHBW) Studiengang BWL (m/w/d), Fachr. Industrie	Abitur oder Fachhochschulreife (mit Studier- fähigkeitstest), kaufmännisches Interesse	3 Jahre bzw. 6 Semester

Empfohlene Mindestvoraussetzungen, die bei der Braunform GmbH i. d. R. bei der Auswahl der Bewerber berücksichtigt werden. Es wird jeweils nach Bedarf und nicht jährlich ausgebildet. Informationen zum jeweiligen Ausbildungsstart findest Du auf unserer Webseite.



Forme Deine Zukunft!

Braunform - Dein Partner

Wir bieten Dir eine moderne Ausbildung direkt im Fertigungs- und Verwaltungsprozess sowie die Betreuung durch ein hochqualifiziertes Ausbilderteam. In eigenen Azubiprojekten, wie z. B. dem Kindertag oder den Science Days, kannst Du Dich kreativ einbringen und übernimmst schnell Verantwortung. Mit den anderen Azubis bildest Du ein Team, in dem auch Aktivitäten außerhalb der Ausbildung auf dem Plan stehen.

Wir investieren in die Zukunft unseres Unternehmens mit dem Angebot verschiedener Ausbildungsberufe, so dass wir jedes Talent individuell fördern können. Bisher haben über 250 Fachkräfte ihre Ausbildung bzw. ihr Studium erfolgreich beendet und sind anschließend direkt in ein Einsatzgebiet übernommen worden. Wir sind sehr stolz auf die Auszeichnung "Top Job", die wir 2020 nach 2017 und 2014 das 3. Mal im Rahmen einer Befragung aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erhalten haben.

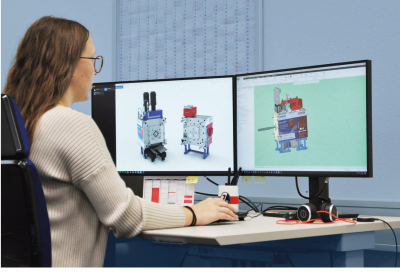
Du durchläufst Deine Ausbildung in einem High-Tech Unternehmen mit neuster Maschinenausrüstung. Mit 365 Mitarbeitern ist Braunform ein wichtiger regionaler Arbeitgeber. Seit mehr als 40 Jahren sind wir international eine der ersten Adressen für innovative Formenbau-Lösungen.

Ausbildung bei Braunform: Interessant. Vielseitig. Zukunftssicher.

HANDWERKLICHES GESCHICK
TRIFFT METALL – WERKZEUGMECHANIKER, KUNSTSTOFFUND KAUTSCHUKTECHNOLOGE
UND TECHNISCHER
PRODUKTDESIGNER







Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)

Fachrichtung: Formentechnik

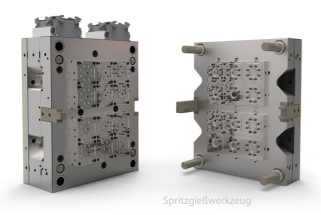
Kunststoff-Spritzgussteile sind überall. Und der Werkzeugmechaniker ist der, der die Formen dafür macht.

Inhalte Deiner Ausbildung:

Du beginnst Deine Ausbildung mit einem praktischen Lehrgang, in dem Du die manuelle Metallbearbeitung und -verarbeitung kennenlernst.

Im weiteren Verlauf Deiner Ausbildung lernst Du was notwendig ist, um aus Metall eine hochkomplexe Spritzgussform herzustellen. Natürlich lernst Du dabei direkt den Umgang und die Programmierung mit unserem modernen Maschinenpark. In den unterschiedlichen Fertigungsschritten wie Fräsen, Drehen, Schleifen oder Erodieren bis hin zur Endmontage ist Dein Fingerspitzengefühl für den Werkstoff Metall gefragt.





Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)

Fachrichtung: Formteile

Deine tägliche Arbeit fängt dort an, wo die eines Werkzeugmechanikers aufhört – nämlich mit dem Einrichten und Überprüfen von neuen Spritzgusswerkzeugen auf dafür vorgesehenen Spritzgießmaschinen.

Inhalte Deiner Ausbildung:

Gemeinsam mit den anderen technischen Azubis durchläufst Du erst einmal einen Grundlehrgang in der Metallverarbeitung. Auch erlernst Du Grundfertigkeiten an Dreh- und Fräsmaschinen.

Als Kunststoff- und Kautschuktechnologe programmierst und bedienst Du High-Tech-Anlagen, optimierst Produktionsprozesse und wirkst an der Produktentwicklung mit. Besonders interessant an Deiner Arbeit sind die unterschiedlichen Umgebungsbedingungen: Teile für die Pharmaindustrie werden z. B. in einem hygienischen und luftgefilterten Reinraum produziert.

▼ Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

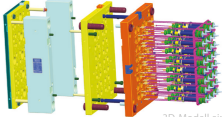
Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)
Fachrichhtung: Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Technische Produktdesigner setzen die Vorgaben von Konstrukteuren mit hoch moderner CAD-Technik in Pläne und technische Unterlagen um.

Inhalte Deiner Ausbildung:

Zu Beginn Deiner Ausbildung lernst Du erst einmal in einem praktischen Lehrgang die manuelle Metallbe- und -verarbeitung kennen.

Anschließend übst Du an einem modernen CAD-Arbeitsplatz in der Konstruktionsabteilung den Umgang mit 2D- bzw. 3D-Softwareprogrammen und siehst, wie unsere Produkte zuerst im Modell am PC entstehen, bevor sie gefertigt werden.



D-Modell eines Spritzgießwerkzeugs

VIELFÄLTIG EINSETZBAR – MECHATRONIKER UND FACH-KRAFT FÜR LAGERLOGISTIK BZW. FACHLAGERIST







Mechatroniker (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

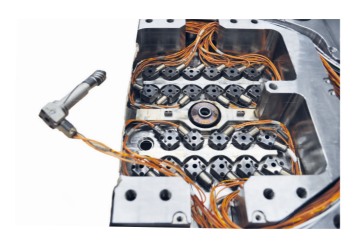
Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)

Mechatroniker bauen mechanische, elektrische und elektronische Komponenten und montieren sie zu Systemen und Anlagen. Diese nehmen sie in Betrieb, programmieren sie oder installieren zugehörige Software. Außerdem halten Mechatroniker mechatronische Systeme Instand und reparieren diese.

Inhalte Deiner Ausbildung:

Nach den Grundlagen der Elektronik und der Mechanik lernst Du, wie Stromverteiler montiert und installiert werden und was es bei der Gebäudeinstallation und beim Anschließen elektrischer Betriebsmittel alles zu beachten gilt.

Neben der Mess-, Steuerungs- und Regeltechnik erfährst Du, wie speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) programmiert werden und Heißkanal-Systeme und Sensoren an Spritzgießwerkzeugen angeschlossen werden.



▶ Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)

Fachkräfte für Lagerlogistik und Fachlageristen lagern, kontrollieren, kommissionieren und versenden Güter unterschiedlichster Art und sorgen für einen fristgerechten Ablauf.

Inhalte Deiner Ausbildung:

Als Fachkraft für Lagerlogistik sorgst Du dafür, dass die Waren im Lager immer zur rechten Zeit, am rechten Ort und in der richtigen Menge zur Verfügung stehen.

Während Deiner Ausbildung lernst Du, wie wirtschaftliche und termingerechte Tourenpläne angefertigt werden. Neben den Versand- und Begleitpapieren, erstellst Du auch Ladelisten unter Beachtung von Ladevorschriften. Außerdem organisierst und überwachst Du den Einsatz aller Arbeitsund Fördermittel und wirkst bei der Optimierung logistischer Prozesse mit.

Fachlagerist (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)

Inhalte Deiner Ausbildung:

Während Deiner Ausbildung hast Du den Warenbestand und die Warenbewegungen im Unternehmen fest im Blick. Zu Deinen Aufgaben zählen neben der Versandvorbereitung auch die fachgerechte Lagerung der Ware mithilfe von Transportgeräten, die Qualitätskontrolle, die Kennzeichnung sowie die Weiterleitung der Güter an die entsprechenden Stellen im Betrieb.

KAUFMÄNNISCHE ALLROUNDER – INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU





Finde den richtigen Beruf für Dich

OF ENGINEERING SOWIE BACHELOR OF ARTS

Industriekaufmann (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsart: duales System (Betrieb / Berufsschule)

Industriekaufleute geben dem Unternehmen im kaufmännischen Bereich Form.

Inhalte Deiner Ausbildung:

Du bist von Anfang an in die kaufmännischen Abläufe eingebunden: Im Einkauf lernst Du Lieferantenanfragen zu erstellen, Angebote zu vergleichen und eine Bestellung auszulösen. Die Abwicklung von Kundenaufträgen und das Erfassen im Softwaresystem gehören im Bereich Vertrieb / Marketing ebenso zu Deinen Aufgaben wie die Mitorganisation von Veranstaltungen. In der Buchhaltung und dem Controlling bekommst Du Einblicke in die finanziellen Vorgänge eines Unternehmens, z. B. die Buchung von Lieferantenrechnungen, das Mahnwesen bis hin zur Berechnung von Kennzahlen. Bei einem freiwilligen 4-wöchigen Auslandspraktikum lernst Du die Sprache sowie die Kultur eines anderen Landes kennen.



▶ Bachelor of Engineering (DHBW), Studiengang Maschinenbau (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre / 6 Semester
Ausbildungsart: duales Studium
Berufsfeld: Kunststofftechnik

Theorie oder Praxis? Beides! Die theoretischen Phasen an der DHBW in Horb vermitteln Dir die technische, naturwissenschaftliche und betriebswirtschaftliche Basis, um die vielseitigen Aufgabenstellungen in Deiner Tätigkeit als Maschinenbauingenieur erfolgreich lösen zu können.

In Deiner praktischen Ausbildung bei Braunform erlebst Du in der Montage und Produktion unsere Produkte hautnah mit. Außerdem bist Du in der Qualitätssicherung, dem Projektmanagement und der Konstruktion und bearbeitest selbstständig Projekte.

▶ Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang BWL (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre / 6 Semester
Ausbildungsart: duales Studium
Berufsfeld: BWL-Industrie

Theorie oder Praxis? Beides! Ein Studium an der Dualen Hochschule verbindet theoretisches Know-How mit praktischer Erfahrung. Im viertel-jährlichen Wechsel lernst Du neue Inhalte beim Studieren in Lörrach und im Betrieb kennen.

Inhalte Deines Studiums:

Als dualer Student durchläufst Du alle kaufmännischen Abteilungen wie den Einkauf, Vertrieb / Marketing, Rechnungswesen, Fertigungssteuerung und Personal.

Bei eigenen Projekten kannst Du Dich kreativ einbringen und übernimmst schnell Verantwortung. Mit Deinem dualen Studienabschluss stehen Dir nach sechs Semestern alle Türen offen.

DEIN WEG VOM **PRAKTIKUM** ZUR AUSBILDUNG





Benefits – Was wir Dir bieten

Praktikum

Wann: Ganzjährig | Schul- und Ferienpraktika |

Wahlweise 2 Tage oder 1 Woche

Wo: Ausbildungszentrum

Für ein Praktikum in unserem Haus suchen wir ganzjährig interessierte Schüler/innen, die in einen unserer technischen oder kaufmännischen Ausbildungsberufe schnuppern möchten.

Inhalte Deines Praktikums:

Bei Deinem Praktikum erhältst Du einen Einblick in die tägliche Arbeitswelt. Nach der Vorstellung und einem Betriebsrundgang triffst Du Deinen Praktikumspaten, der für all Deine Fragen zur Verfügung steht. Als Praktikant in den technischen Berufen lernst Du unsere Ausbildungsabteilung kennen und durchläufst verschiedene Abteilungen direkt im Tagesgeschäft. Um mehr über die kaufmännischen Berufe zu erfahren, schnupperst Du im täglichen Wechsel in verschiedene Abteilungen, z. B. Buchhaltung, Vertrieb, Einkauf und Zentrale.

Gewinne mit deinem Praktikum wertvolle Eindrücke für Deine Berufswahl!

Mehr Praxis.

Mehr Erfahrung.

√ Mehr Perspektive.



•**&** ARBEITSUMFELD

Innovativer Formenbau, weltweit anerkannt Familiengeführtes, regional verwurzeltes Unternehmen mit Kunden weltweit Zuverlässiger Arbeitgeber

AUSBILDUNGSKONZEPT

Hohe Übernahmequote
High-Tech-Ausbildung
Produktnahe Ausbildung im Fertigungsprozess
Betreuung durch Ausbildungsbeauftragte
Azubi-Einführungstage
Überstundenausgleich
Auslandsaufenthalt
Öffentliche Verkehrsmittel in der Nähe

AUS- & WEITERBILDUNG Umfangreiche Einarbeitung Schulungen

GESUNDHEIT

Hansefit Gesundheitskurse Obsttage

TSI VERGÜNSTIGUNGEN

Essenszuschuss Rabatte Mitarbeiterangebote JobRad

FINANZEN

Überdurchschnittliches Azubi-Entgeltsystem Urlaubsgeld Betriebliche Altersvorsorge

EVENTS

Sportveranstaltungen Kindertage Azubiprojekte Firmenfeste

AUSSTATTUNG

Moderne & vollklimatisierte Arbeitsplätze Ladestation für E-Autos

DAS GEWISSE EXTRA

Hohe Lebensqualität in der Region Einzigartiges Team mit einem starken Gemeinschaftsgeist

Wir haben Dein Interesse geweckt?

UNSERE ANSPRECHPARTNER SIND FÜR DICH DA – FINDE HIER DEINEN KONTAKT ZU UNS!



Interesse an einem unserer Ausbildungsbzw. DH-Studienplatzangebote oder einem Praktikum bei uns?

Sende Deine Bewerbungsunterlagen bevorzugt online bitte an unsere Personalabteilung:



ausbildung@braunform.com

oder per Post an **Braunform GmbH** Personalabteilung Unter Gereuth 7+14 79353 Bahlingen

Bei Rückfragen erreichst Du uns hier:



+49 (0) 7663 9320-128

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Weitere Informationen rund um Braunform findest Du unter:



www.braunform.com



👩 www.facebook.de/braunform



o www.instagram.com/braunform.ausbildung



www.youtube.com/user/braunform



Ansprechpartner



Oliver Bornhäuser Kaufmännischer Leiter



Urs Breitenbach Technischer Ausbildungsleiter



Christian Fischer Technischer Ausbilder



Celine Bergmann Personalreferentin



Sonja Kipper Personalreferentin