

Der Start in eine Ausbildung bei Bucher Hydraulics GmbH



Ausbildungsmöglichkeiten als...

- Industriekaufrau/-mann
- Technische/-r Produktdesigner/-in (m/w/d)
- Industriemechaniker/-in
- Zerspanungsmechaniker/-in
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Fachlagerist/-in

Steckbrief

Name: Julian Schaub

Alter: 18

Schulbildung: Mittlere Reife

Ausbildung zum: Industriekaufmann

Lehrjahr: 2



Steckbrief

Name: Melissa-Laura Wimmer

Alter: 16

Schulbildung: Qualifizierender Mittelschulabschluss

Ausbildung zur: Industriekauffrau

Lehrjahr: 1



Die Ausbildung als Industriekauffrau/-mann

Beschreibung des Ausbildungsberufes:

Der Ausbildungsberuf ist sehr vielseitig, da man viele Abteilungen während seiner Ausbildung durchläuft. Aufgrund dessen ist es wichtig, dass man eine hohe Flexibilität in der Ausbildung mitbringt. Da die Ausbildung zum Industriekaufmann ein kaufmännischer Beruf ist, wäre es ein Vorteil wenn du Interesse an wirtschaftlichen und kaufmännischen Zusammenhängen hast. Da du viel Kontakt per Telefon hast, wäre es gut wenn du kommunikativ bist und dich gut ausdrücken kannst. Du wirst viel mit Microsoft Office zu tun haben und es wäre sicherlich gut, wenn du dich dort bereits zurecht finden würdest.

Wie lange dauert eine Ausbildung zum Industriekauffrau/-mann?

In der Regel dauert diese Ausbildung drei Jahre. Bei guten Leistungen im Betrieb und in der Berufsschule kannst du aber auch auf 2 ½ Jahre verkürzen.

Die Ausbildung als Industriekauffrau/-mann

Welche Abteilungen lernt man bei uns kennen?

Personalabteilung, Fertigungs- und Montageplanung, Vertrieb, Rohmaterial -und Betriebsmitteleinkauf, Kundendienst, außerdem darfst du für ein paar Wochen in die Fertigung/Montage reinschnuppern. Ebenso dürfen wir für drei Wochen zu unserem Hauptstandort nach Klettgau und lernen dort die Buchhaltung, Controlling und das Qualitätsmanagement kennen.

Was sind Aufgaben, die du zu erledigen hast?

z. B.: Lieferscheine und Auftragsbestätigungen prüfen (Einkauf); Zeitwirtschaft pflegen (Personal); Aufträge für die Fertigung drucken (Planung); Aufträge erfassen und bestätigen (Vertrieb); Reklamationen von Kunden bearbeiten (Kundendienst)

Die Ausbildung als Industriekauffrau/-mann

Was gibt es sonst noch zu dieser Ausbildung zu sagen?

Da dies eine duale Ausbildung ist, besuchst du noch eine Berufsschule, welche bei uns die Berufsschule in Freising ist. Du hast Blockunterricht, sprich in festen Blöcken Schule.

Wieso gefällt mir die Ausbildung bei Bucher Hydraulics Erding GmbH?

Da man viele Abteilungen durchläuft, erkennt man schnell seine Stärken und Schwächen und weiß genau welche Abteilung für einen in der Zukunft in Frage kommt. Der Kontakt mit den Kunden per Telefon und Mail macht auch sehr viel Spaß. Die Ausbildung ist sehr gut strukturiert, da es einen Ausbildungsplan gibt, indem klar geregelt ist, wann man in welcher Abteilung ist.

Steckbrief

Name: Annalena Lämmermeier

Alter: 18

Schulbildung: Mittlere Reife

Ausbildung zur: Technischen Produktdesignerin
(Fachrichtung: Maschinen- & Anlagenkonstruktion)

Lehrjahr: 2



Steckbrief

Name: Nicole Heller

Alter: 18

Schulbildung: Mittlere Reife

Ausbildung zur: Technischen Produktdesignerin
(Fachrichtung: Maschinen- & Anlagenkonstruktion)

Lehrjahr: 2



Die Ausbildung als technische/-r Produktdesigner/-in

Beschreibung des Ausbildungsberufes:

Als technische/-r Produktdesigner/-in konstruiert man die 3D-Modelle der Produkte und erstellt anschließend die Zeichnung, die die Produktion benutzt damit alle Teile den Vorgaben entsprechen. Die Zeichnungen dienen dabei als Kommunikationsmittel, das man auf der ganzen Welt versteht und somit sämtlichen Firmen auf der Welt eine Zeichnung geben kann und diese das geforderte Produkt herstellen können. Dabei lernt man in diesem Beruf die verschiedenen Fertigungsverfahren kennen und auch die jeweils unterschiedlichen Voraussetzungen, die jeweils erfüllt werden müssen. Ebenfalls lernt man die zahlreichen Werkstoffe und ihre Einsatzgebiete kennen, so ist es hilfreich wenn man sich gerne mit technischen Vorgängen auseinandersetzt und auch ein sehr gutes räumliches Darstellungsvermögen besitzt.

Die Ausbildung als technische/-r Produktdesigner/-in

Wie lange dauert eine Ausbildung als technische/-r Produktdesigner/-in?

In der Regel dauert diese Ausbildung 3 ½ Jahre. Bei guten Leistungen im Betrieb und in der Berufsschule kannst du aber auch auf 3 Jahre verkürzen.

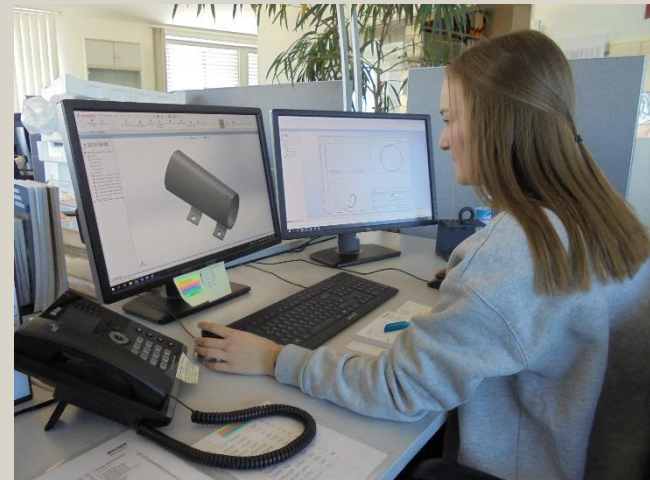
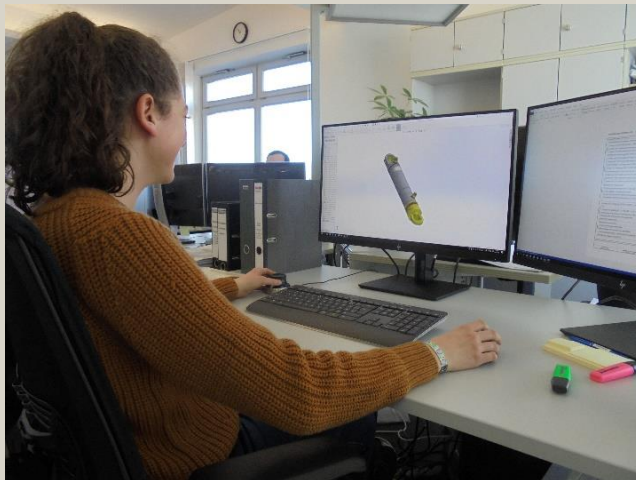
Welche Abteilungen lernt man bei uns kennen?

Die meiste Zeit arbeitet man in der Entwicklungsabteilung mit. Man lernt die Abteilung sehr gut kennen und kann dadurch in kurzer Zeit kleine Aufgaben selbstständig übernehmen. Im Laufe der Ausbildung darf man auch für einige Wochen in die Fertigungsabteilungen, sowie in die Qualitätskontrolle und die Montage reinschnuppern, um die Abläufe und produzierten Teile der Firma kennenzulernen.

Die Ausbildung als technische/-r Produktdesigner/-in

Was sind Aufgaben, die du zu erledigen hast?

z. B.: kleinere Änderungen an technischen Zeichnungen vornehmen, 3D-Modelle konstruieren, komplette Zylinder im CAD zusammensetzen, Vorrichtungen vermessen & ins 3D übernehmen, Zeichnungen falten, verteilen & ablegen



Die Ausbildung als technische/-r Produktdesigner/-in

Was gibt es sonst noch zu dieser Ausbildung zu sagen?

Da dies eine duale Ausbildung ist, besuchst du noch eine Berufsschule, welche bei uns die Berufsschule in Wasserburg am Inn ist. Es besteht die Möglichkeit während des Blockunterrichts im Schülerheim untergebracht zu werden, falls eine tägliche Anreise zur Berufsschule schwierig bzw. unmöglich ist. Die Kosten werden vom Unternehmen übernommen.

Wieso gefällt mir die Ausbildung bei Bucher Hydraulics Erding GmbH?

Man darf schnell selbstständig Arbeiten erledigen und wird bei Fragen natürlich sofort und so gut es geht von allen Kollegen unterstützt. Mir macht es auch immer sehr viel Spaß Zeichnungen oder andere Dokumente in der Firma zu verteilen, da man so relativ schnell Kollegen aus anderen Abteilungen kennenlernt und sich schnell gut in der Firma zurechtfindet.

Steckbrief

Name: Maximilian Buchmann

Alter: 19

Schulbildung: Qualifizierender Mittelschulabschluss

Ausbildung zum: Industriemechaniker

Lehrjahr: 2



Steckbrief

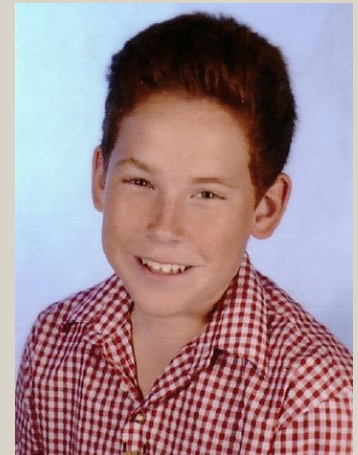
Name: Andreas Zollner

Alter: 17

Schulbildung: Qualifizierender Mittelschulabschluss

Ausbildung zum: Industriemechaniker

Lehrjahr: 2



Die Ausbildung als Industriemechaniker/-in

Beschreibung des Ausbildungsberufes:

Als Industriemechaniker/-in lernt man in verschiedenen Abteilungen unterschiedliche Maschinen und Anlagen kennen, z. B. automatisierte und manuell gesteuerte Dreh-, Fräs- und CNC-Maschinen. Wenn du handwerklich begabt bist und dir die Arbeit mit den Händen schon immer gut lag, dann bist du hier genau richtig.

Wie lange dauert eine Ausbildung zum Industriemechaniker?

Die Ausbildung dauert 3½ Jahre, bei guten Leistungen im Betrieb und der Schule kann man auf 3 Jahre verkürzen.

Die Ausbildung als Industriemechaniker/-in

Welche Abteilungen lernt man bei uns kennen?

Ausbildungswerkstatt, Lager, Kontrolle, Montage, Instandhaltung, Schweißerei, Schleiferei, Serie, CNC-Drehen, CNC-Fräsen, CNC-Schleifen, manuelle Dreh-, Bohr- und Fräsmaschinen

Was sind Aufgaben, die du zu erledigen hast?

Drehen, Fräsen, Bohren, Feilen, Schleifen, CNC-Fräsen, CNC-Drehen, Komplette Vorrichtungen oder Aufträge für Kunden durch Dreh-/Fräsmaschinen selber bearbeiten

Die Ausbildung als Industriemechaniker/-in

Was gibt es sonst noch zu dieser Ausbildung zu sagen?

Man hat ca. alle 6 Wochen einen 2-wöchigen Block in dem man in der Berufsschule ist, in unserem Fall ist diese in Freising. Man hat viele nette Kollegen im selben Alter, welche einem auch bei Problemen helfen. Außerdem sind viele abwechslungsreiche Aufgaben zu erledigen.

Wieso gefällt mir die Ausbildung bei Bucher Hydraulics Erding GmbH?

Vielseitiges Arbeiten in unterschiedlichen Abteilungen mit vielen freundlichen, hilfsbereiten und kompetenten Kollegen. Schulvorbereitungen für den kommenden Block werden immer zusammen durchgeführt und bei Fragen ist immer jemand zur Stelle. Es macht jeden Tag wieder Spaß in die Arbeit zu kommen. Bei Azubiausflügen werden andere Firmen besichtigt oder andere Aktivitäten unternommen.

Bewerbungen

Hast du Interesse an einem Praktikum oder einer Ausbildung in unserem Unternehmen?

Dann bewirb dich jetzt gerne mit deinen kompletten Bewerbungsunterlagen unter:

- application.ed@bucherhydraulics.com
- Auf unserer Homepage www.bucherhydraulics.com