

Humbaur Ausbildung



**Werden Sie
Teil unseres
Teams**



MEINE AUSBILDUNG BEI HUMBAUR

Humbaur macht's möglich

Humbaur zählt seit über 35 Jahren zu den Größten in der Welt der Anhänger und Fahrzeugaufbauten. Das inhabergeführte Familienunternehmen bietet rund 420 verschiedene Anhänger-Serienmodelle für Gewerbe- und Privatkunden und 230 Modelle seiner FlexBox-Fahrzeugaufbauten. Mit 680 Beschäftigten werden rund 60 000 Anhänger p.a. am Standort Gersthofen produziert. Der Experte für Anhänger und Transportlösungen von 750 kg bis 55 t Gesamtgewicht ist national und international tätig und fertigt auch Sonder- und Speziallösungen. Über 500 Händler in Deutschland und 26 europäischen Ländern bieten kompetente Ansprechpartner direkt vor der Haustüre.

Mehr unter humbaur.com.



Inhaltsverzeichnis

Industriekaufmann (m/w/d)	4
Fachinformatiker (m/w/d)	5
Mediengestalter Digital und Print (m/w/d)	6
Technischer Produktdesigner (m/w/d)	7
Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)	8
Fachlagerist (m/w/d)	8
Fertigungsmechaniker (m/w/d)	10
Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)	11
Maschinen- und Anlageführer (m/w/d)	12
Studenten / Praktikanten (m/w/d)	13
Ausbildung bei Humbaур	14



INDUSTRIEKAUFMANN (m/w/d)

Industriekaufleute (m/w/d) steuern Abläufe in Unternehmen. In der Materialwirtschaft vergleichen sie Angebote, verhandeln mit Lieferanten und betreuen die Warenannahme und Lagerung. In der Produktionswirtschaft planen, steuern und überwachen sie die Herstellung von Waren oder Dienstleistungen und erstellen Auftragsbegleitpapiere. Kalkulationen und Preislisten zu erarbeiten und mit den Kunden Verkaufsverhandlungen zu führen, gehört im Verkauf zu ihrem Zuständigkeitsbereich. Außerdem erarbeiten sie gezielte Marketingstrategien. Sie sind in den Bereichen Finanzwesen tätig, bearbeiten, buchen und kontrollieren die im Geschäftsverkehr anfallenden Vorgänge. Im Personalwesen ermitteln sie den Personalbedarf, wirken bei der Personalbeschaffung bzw. -auswahl mit und planen den Personaleinsatz.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittlere Reife oder höher
- Gute Noten in Deutsch, Englisch, Mathematik und Wirtschaft

Kompetenzen

- Kaufmännisches Denken
- Organisatorische Fähigkeiten
- Kommunikations-, Kontakt- u. Teamfähigkeit
- Sorgfalt- u. Konzentrationsfähigkeit
- Gute Kenntnisse in MS-Office



FACHINFORMATIKER (m/w/d)

Fachrichtung Systemintegration



Fachinformatiker (m/w/d) der Fachrichtung Systemintegration planen und konfigurieren neue Informations- und Kommunikationssysteme. Als Dienstleister im eigenen Haus richten sie diese Systeme entsprechend den Kundenanforderungen ein und betreiben bzw. verwalten sie. Dazu gehört auch, dass sie bei auftretenden Störungen die Fehler systematisch und unter Einsatz von Experten und Diagnosesystemen eingrenzen und beheben. Sie beraten interne und externe Anwender bei Auswahl und Einsatz der Geräte und lösen Anwendungs- und Systemprobleme. Daneben erstellen sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittlere Reife oder höher
- Gute Noten in Informatik, Mathematik und Englisch

Kompetenzen

- Zuverlässigkeit und sorgfältige Arbeitsweise
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Kundenorientierung und mündliches Ausdrucksvermögen
- Kreativität, Durchhaltevermögen und Lernbereitschaft

10110
11001
10101



MEDIENGESTALTER DIGITAL UND PRINT (m/w/d)

Fachrichtung Gestaltung und Technik

Mediengestalter (m/w/d) planen Arbeitsabläufe, tragen nötige Daten zusammen und gestalten einzelne Elemente für Medienprodukte wie Zeitungen, Verpackungen, E-Books, Websites oder 3D-Darstellungen. Sie ermitteln, wie viel Zeit für die einzelnen Produktionsschritte nötig ist, und prüfen die technischen Abläufe. Sie erstellen Text-, Grafik-, Audio- und Videodaten und bereiten sie für die „Cross Media Publishing“ auf. So können sie die gleichen Medienelemente in unterschiedlicher Aufbereitungsform für Printmedien und für multimediale Produkte wie CD-ROMs oder Internetseiten verwenden. Ist die Gestaltung abgeschlossen, fügen sie Elemente zu einem Medienprodukt zusammen und prüfen, ob die Kunden- und Qualitätsvorgaben eingehalten wurden. Dann stellen sie die Daten bereit und dokumentieren die Übergabe bzw. die Ausgabe.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittlere Reife oder höher
- Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Kunst und Englisch

Kompetenzen

- Zeichnerische Fähigkeiten und räumliches Vorstellungsvermögen
- Konzentriertes und sorgfältiges Arbeiten
- Kreativität und Sinn für Ästhetik
- Kunden- und Serviceorientierung
- Kaufmännisches Denken

.PDF



Aa



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Technische Produktdesigner (m/w/d) entwerfen und konstruieren Bauteile, Baugruppen oder Gesamtfahrzeuge nach Kundenwunsch. In der Entwicklungsabteilung fertigen sie an CAD-Systemen detaillierte Modelle, z.B. für die Neuentwicklung von Fahrzeugen oder Montagevorrichtungen. Dabei beachten sie die jeweils einschlägigen Normen und tragen eine fertigungsgerechte Bemaßung ein. Sie berücksichtigen elektrotechnische Komponenten, wählen geeignete Normteile und den Anforderungen entsprechende Werkstoffe aus. Änderungsvorschläge, z.B. aus Fehler- und Prüfberichten, setzen sie konstruktiv um. Sie achten darauf, dass sich Entwicklungen wirtschaftlich umsetzen lassen. Außerdem erstellen sie Montagepläne und Stücklisten für die Fertigung. Sie pflegen Produktdokumentationen, verwalten die unterschiedlichen Entwicklungsversionen und sichern die Daten.

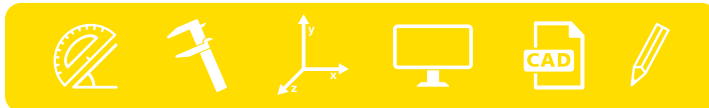
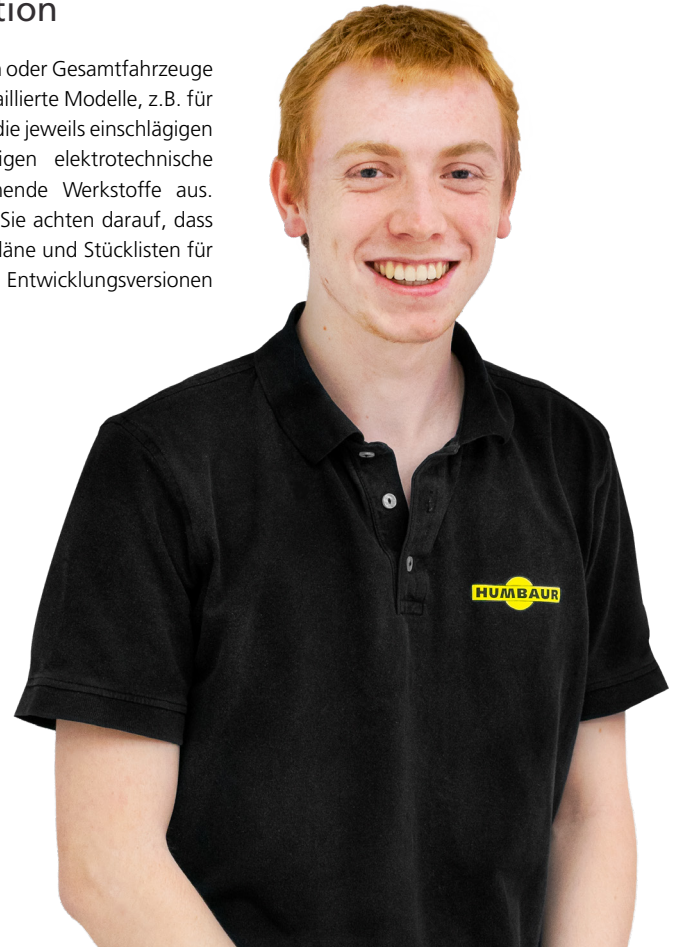
Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittlere Reife oder höher
- Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken bzw. Technik

Kompetenzen

- Zuverlässigkeit und sorgfältige Arbeitsweise
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Rechnerische und zeichnerische Befähigung
- Kundenorientierung



FACHLAGERIST (m/w/d)

Fachlageristen (m/w/d) nehmen Güter an und prüfen anhand der Begleitpapiere die Art, Menge und Beschaffenheit der Lieferung. Sie erfassen die Güter via EDV, packen sie aus, prüfen ihren Zustand, sortieren und lagern sie sachgerecht oder leiten sie dem Bestimmungsort im Betrieb zu. Dabei achten sie darauf, dass die Waren unter optimalen Bedingungen gelagert werden. In regelmäßigen Abständen kontrollieren sie den Lagerbestand und führen Inventuren durch. Für den Versand verpacken sie Güter, füllen Begleitpapiere aus und stellen Liefereinheiten zusammen. Sie kennzeichnen, beschriften und sichern Sendungen. Dabei beachten sie einschlägige Vorschriften. Die Güter transportieren sie mithilfe von Transportgeräten.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittelschule oder höher
- Gute Noten in Deutsch, Englisch, Mathematik und Wirtschaft

Kompetenzen

- Gute körperliche Konstitution
- Organisatorische Fähigkeiten und Sorgfalt
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Umsicht und Verantwortungsbewusstsein
- Konzentriertes und sorgfältiges Arbeiten



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (m/w/d)

Fachkräfte für Lagerlogistik (m/w/d) nehmen Waren aller Art an und prüfen anhand der Begleitpapiere deren Menge und Beschaffenheit. Sie organisieren die Entladung der Güter, sortieren diese und lagern sie sachgerecht an vorher bereits eingeplanten Plätzen. Dabei achten sie darauf, dass die Waren unter optimalen Bedingungen gelagert werden und regulieren z.B. Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Sie stellen Lieferungen zusammen, verpacken die Ware und erstellen Begleitpapiere wie Lieferscheine, bedienen Gabelstapler und sichern die Fracht gegen Verrutschen oder Auslaufen. Darüber hinaus optimieren Fachkräfte für Lagerlogistik den innerbetrieblichen Informations- und Materialfluss von der Beschaffung bis zum Absatz.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Qualifizierender Mittelschulabschluss oder höher
- Gute Noten in Deutsch, Englisch, Mathematik und Wirtschaft

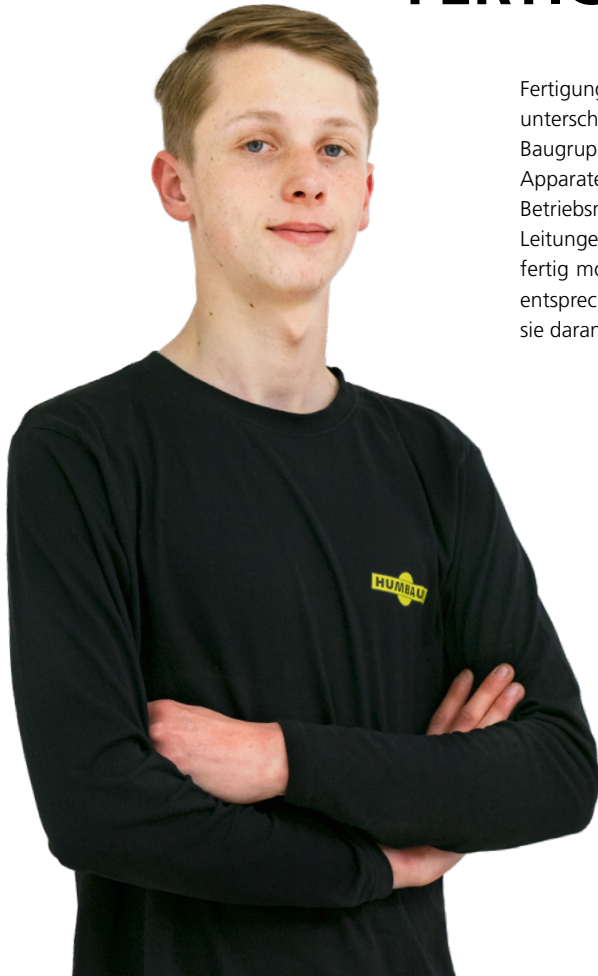
Kompetenzen

- Gute körperliche Konstitution
- Organisatorische Fähigkeiten und Sorgfalt
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Umsicht und Verantwortungsbewusstsein
- Konzentriertes und sorgfältiges Arbeiten





FERTIGUNGSMECHANIKER (m/w/d)



Fertigungsmechaniker (m/w/d) montieren nach technischen Zeichnungen und Montageplänen unterschiedliche pneumatische, elektrische oder hydraulische Produkte. Einzelteile oder Baugruppen fügen sie z.B. durch Verschrauben, Schweißen oder Kleben zu Maschinen, Apparaten und Geräten zusammen. Dabei achten sie darauf, dass stets die nötigen Materialien, Betriebsmittel und Hilfsstoffe zur Verfügung stehen. Sie verlegen auch elektrische und hydraulische Leitungen, befestigen sie und schließen sie nach Zeichnung an. Zuletzt stellen sie sicher, dass die fertig montierten Produkte einwandfrei funktionieren und den betrieblichen Qualitätsrichtlinien entsprechen. Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben übernehmen sie ebenfalls. Zudem wirken sie daran mit, Arbeitsvorgänge zu verbessern.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Qualifizierender Mittelschulabschluss oder höher
- Gute Noten in Physik, Mathematik und Werken bzw. Technik

Kompetenzen

- Zuverlässigkeit und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute körperliche Konstitution und sorgfältige Arbeitsweise
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Mathematisches / technisches Verständnis
- Kenntnisse im technischen Zeichnen
- Konzentriertes und sorgfältiges Arbeiten



FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (m/w/d)

Fachrichtung Konstruktionstechnik

Fachkräfte für Metalltechnik (m/w/d) stellen mit Verbindungstechniken aus Einzelteilen Bauteile, Baugruppen und Maschinen her. Sie setzen sich mit Fertigungsaufträgen und Montageplänen / Richtlinien auseinander und planen die Arbeitsschritte. Sie stellen Bauteile her, z.B. Bleche bearbeiten und zu Baugruppen montieren, zusammenschrauben, verstiften oder vernieten, schmieden oder schweißen anhand von Schalt- und Funktionsplänen. Aus Bauteilen und -gruppen setzen sie Geräte, Maschinen oder Maschinenteile zusammen, stellen Funktionen ein und prüfen, ob Produkte wie vorgesehen funktionieren.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittelschule oder höher
- Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken bzw. Technik

Kompetenzen

- Zuverlässigkeit und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute körperliche Konstitution
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Rechnerische und zeichnerische Fähigkeiten



MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (m/w/d)

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) richten Werkzeugmaschinen ein, spielen Stanzprogramme auf die Werkzeugmaschine auf und lassen die Maschine unter Aufsicht das Programm abfahren. Anschließend müssen sie die Maßhaltigkeit der Stanzteile mit Zuhilfenahme der Konstruktionszeichnung kontrollieren. Zu den weiteren Aufgaben gehört das Steuern und Überwachen des Materialflusses. Zudem inspizieren und warten sie Maschinen in regelmäßigen Abständen, um deren Betriebsbereitschaft sicherzustellen. Sie füllen beispielsweise Öle oder Kühl- und Schmierstoffe nach und tauschen Verschleißteile wie Dichtungen, Filter oder Schläuche aus.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Voraussetzungen

- Schulabschluss: Mittelschule oder höher
- Gute Noten in Physik, Mathematik und Werken bzw. Technik

Kompetenzen

- Zuverlässigkeit und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute körperliche Konstitution und sorgfältige Arbeitsweise
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Mathematisches / technisches Verständnis
- Kenntnisse im technischen Zeichnen
- Konzentriertes und sorgfältiges Arbeiten



STUDENTEN / PRAKTIKANTEN (m/w/d)

Sie möchten studieren oder haben bereits ein Studium begonnen? Was halten Sie davon, jetzt Praxiserfahrungen zu sammeln und in Sachen Karriere durchzustarten? Humbaur bietet Ihnen vielfältige Möglichkeiten, das Tagesgeschäft aus nächster Nähe kennenzulernen und Ihr eigenes berufliches Netzwerk aufzubauen. Wir ebnen Nachwuchstalenten den Weg zu ihrem persönlichen Erfolg, beispielsweise durch Praktika oder Abschlussarbeiten.

Sehen Sie hierzu unsere aktuell verfügbaren Angebote auf der Karriereseite unserer Website.



Ausbildung bei Humbaур GmbH

Wir unterstützen Sie bei Ihrer Karriereplanung!

Um weiterhin qualitativ hochwertige Produkte auf dem Markt anbieten zu können, benötigen wir adäquat ausgezeichnete Mitarbeitende (m/w/d). Wir fördern Sie permanent und zeigen Ihnen gleichzeitig Entwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten in unserem Unternehmen durch maßgeschneiderte Karrierekonzepte zur Laufbahn- und Nachfolgeplanung.

Unsere Azubi Specials

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1 Azubi Einführungstag 2 Patenschaft 3 Interne und externe Schulungen nach Bedarf | <ol style="list-style-type: none"> 4 Qualitativ hochwertige Ausbildung in nahezu allen Abteilungen und Betriebsbereichen 5 Bevorzugte Übernahme der Absolventen (m/w/d) nach Ausbildung in ein Arbeitsverhältnis 6 Azubi-Projektarbeiten |
|---|---|



„Lehre macht Karriere“, getreu diesem Motto geht Humbaур neue Wege in der Nachwuchsgewinnung und der Mitarbeiterbindung. Wir haben ein sehr großes Interesse an der Ausbildung junger Menschen und vermitteln ihnen gerne die entsprechenden beruflichen Fertigkeiten, Kenntnisse und Erfahrungen in ihrem Ausbildungsberuf. Humbaур hat nicht nur Fans ... **sondern echte Anhänger!**

Seien Sie dabei und werden Sie Teil eines tollen Teams!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen – gerne auch für ein Praktikum oder eine Abschlussarbeit – per E-Mail zu.

WAS: Anschreiben, Lebenslauf, Kopie der letzten beiden Schulzeugnisse oder des Abschlusszeugnisses, Praktika-Bestätigungen

WANN: Jederzeit, ab Juli für den Ausbildungsbeginn im September des folgenden Jahres

WOHIN:

HUMBAUR GmbH
Mercedesring 1
86368 Gersthofen

bewerbung@humbaur.com



Auch im Web und vieles mehr unter
humbaur.com/de/karriere/ausbildung

humbaur.com