



Ihr zuverlässiger Partner

Mit *mayr*® in eine
sichere Zukunft



Instagram: [mayr.azubis](https://www.instagram.com/mayr.azubis)



Facebook: [mayrantriebstechnik](https://www.facebook.com/mayrantriebstechnik)



Website: www.azubi.mayr.de



Herzlich willkommen bei *mayr*[®]

Das Unternehmen *mayr*[®]-Antriebstechnik ist seit seiner Gründung 1897 bis heute ein selbständiges, unabhängiges Familienunternehmen geblieben. Mit innovativen Produkten konnten wir uns vom einfachen kleinen Handwerksbetrieb zu einem weltweiten Marktführer in der mechanischen Antriebstechnik entwickeln. Tradition und Innovation sind kein Widerspruch – ganz im Gegenteil. Sie sind zwei tragende Säulen, die zusammen seit Generationen Stabilität und Zuverlässigkeit garantieren. Seit Jahrzehnten bilden wir in unserem Betrieb junge Menschen aus. Wir zählen dabei zu den wenigen Firmen, die alle Fertigungsstufen des Maschinenbaus durchführen – von der anspruchsvollen Einzelfertigung bis hin zur industriellen Großserienfertigung. Alle Abteilungen arbeiten mit modernsten Ausbildungsmitteln, Arbeitsgeräten und Fertigungsmaschinen. Nicht zuletzt sorgen auch die hohe fachliche Qualifikation und Erfahrung unseres Ausbildungsteams dafür, dass unsere Auszubildenden bei den Abschlussprüfungen überdurchschnittlich gut abschneiden. Legen Sie mit Ihrer Bewerbung bei uns den Grundstein für eine sichere Zukunft.

Ihre *mayr*[®]-Geschäftsführung

Günther Klingler

Fritz Mayr

Ferdinand Mayr



Aus kleinsten Anfängen zum weltweiten Marktführer



Mühlen-Baugeschäft Christian Mayr – gegründet 1897.

mayr®-Antriebstechnik gehört zu den traditionsreichsten und gleichzeitig innovativsten deutschen Unternehmen der Antriebstechnik. Von kleinsten Anfängen im Jahr 1897 hat sich das Familienunternehmen aus dem Allgäu zum Weltmarktführer entwickelt. Im Stammhaus in Mauerstetten arbeiten heute über 600 Mitarbeiter, weltweit zählt das Unternehmen mehr als 1000 Beschäftigte.

Unübertroffenes Standardprogramm

mayr®-Antriebstechnik bietet größte Variantenvielfalt an Sicherheitskupplungen, Sicherheitsbremsen, spielfreien Wellenausgleichskupplungen und hochwertigen Gleichstromantrieben. Und auch bei kundenspezifischen Anforderungen verfügt das Unternehmen über die Erfahrung, um maßgeschneiderte und wirtschaftliche Lösungen zu entwickeln. Zahlreiche renommierte Maschinenhersteller vertrauen daher auf ganzheitliche Lösungen von *mayr*®-Antriebstechnik.

Auf der ganzen Welt vor Ort präsent

Mit acht Außenbüros in Deutschland, Vertriebsniederlassungen in den USA, Frankreich, Großbritannien, Italien, Singapur und in der Schweiz sowie 36 weiteren Länderververtretungen ist *mayr*® in allen wichtigen Industriegebieten vor Ort und garantiert optimalen Kundenservice rund um den Globus.



Unsere Ausbilder/innen

Industriekaufrau/mann

Gabriele Müller ist die Ausbildungsleiterin für kaufmännische Berufe. Die gelernte Industriekaufrau und geprüfte Industriefachwirtin ist seit 1995 bei **mayr®**.

Industriemechaniker/in

Industriemeister Thomas Waldmann leitet die gewerbliche Ausbildung. Der gelernte Werkzeugmacher ist seit 2011 bei **mayr®**.

Daniel Keppeler, der 1998 seine Ausbildung als Industriemechaniker bei **mayr®** abgeschlossen hat, ist als geprüfter Industriemeister neben Thomas Waldmann für die gewerbliche Ausbildung verantwortlich.

Mechatroniker/in

Johannes Schmid betreut die Ausbildung der Mechatroniker. Der Industriemeister Elektrotechnik arbeitet seit 2016 bei **mayr®**.

Fachinformatiker/in

Uwe Hollmann ist verantwortlich für die Ausbildung der Fachinformatiker. Er begann 1991 seine Lehre als Datenverarbeitungs-Kaufmann bei **mayr®** und ist seit 2006 geprüfter IT-Entwickler.

Technische/r Produktdesigner/in

Roland Rau bildet seit September 2019 die Technischen Produktdesigner aus. Er ist seit 1995 bei **mayr** Antriebstechnik. Die Ausbildung zum Technischen Zeichner hat er bei uns im Haus absolviert und zusätzlich eine Weiterbildung zum staatlich geprüften Maschinenbautechniker.

Fachkraft für Lagerlogistik

Jürgen Hermann bildet die Fachkräfte für Lagerlogistik aus. Er arbeitet seit 1984 bei **mayr®**, ist gelernter Maschinenschlosser und Industriemeister Metall.

Mediengestalter/in

Anja Stieglbauer ist seit 2013 **mayr®**-Mitarbeiterin. Sie hat ihre Ausbildung zur Mediengestalterin digital und print bei uns im Haus absolviert und ist seit Juni 2019 Ausbilderin für Mediengestalter.

Kaufmann/frau für Marketingkommunikation

Linda Budell ist studierte Medien- und Eventmanagerin und seit März 2019 bei **mayr®**. Seit September 2019 bildet sie den Beruf Kaufmann/frau für Marketingkommunikation aus.



Allgemeine Ausbildungsinformationen

Ausbildungsvergütung:

Bei uns spielt es keine Rolle, für welchen Ausbildungsberuf du dich entscheidest. Die Ausbildungsvergütung für die gewerblichen, kaufmännischen und technischen Auszubildenden ist immer die gleiche.

im 1. Ausbildungsjahr: 1065,— €/Monat brutto
im 2. Ausbildungsjahr: 1120,— €/Monat brutto
im 3. Ausbildungsjahr: 1193,— €/Monat brutto
im 4. Ausbildungsjahr: 1241,— €/Monat brutto

Vermögenswirksame Leistungen:

ab dem 7. Monat Betriebszugehörigkeit 13,29 €/brutto

Arbeitszeit:

38 Std./Woche; Montag – Freitag

Leistungszulage:

100 % = 50,— €/brutto

Urlaub pro Kalenderjahr:

30 Tage, bei unterjährigem Eintritt anteilig

Urlaubsgeld:

pro Urlaubstag 50 % eines Tagesverdienstes

Weihnachtsgeld:

nach 6 Monaten 25 % eines Bruttomonatsgehaltes
nach 12 Monaten 35 % eines Bruttomonatsgehaltes
nach 24 Monaten 45 % eines Bruttomonatsgehaltes
nach 36 Monaten 55 % eines Bruttomonatsgehaltes

Freiwillige soziale Leistungen:

- Zuschuss zum Mittagessen
- zusätzliche Weihnachtsgratifikation
- Jubiläumszuwendung
- Fahrgeldzuschuss
- Betriebliche Altersvorsorge
- Gewährung eines Zusatzurlaubs



Industriemechaniker Industriemechanikerin

Deine Ausbildung:

Bist du technisch begabt und interessierst du dich für die Bearbeitung verschiedener Werkstoffe sowie die Herstellung komplexer Elemente? Du stellst dich gerne der technischen Herausforderung? Du willst einen Beruf erlernen, in dem Geschick und Präzision im Vordergrund stehen? Dann ist der Beruf des Industriemechanikers genau der richtige für dich.

Am Anfang erlernst du die Grundfähigkeiten im Umgang mit verschiedenen Werkzeugen und Materialien der Metallbearbeitung. Im Laufe der 3,5 jährigen Ausbildung erweitert sich dein Wissen in den Bereichen Zerspanung, Umformung, Montage, Qualitätssicherung und Instandhaltung.

Von der Einzelarbeit bis hin zu komplexen Projekten in der Gruppe erlernst du selbstständiges Arbeiten

sowie die Aufgabenbewältigung im Team. Du arbeitest schon ab dem 2. Lehrjahr aktiv bei der Herstellung unserer Produkte mit und sammelst Erfahrungen in allen Fertigungsbereichen.

Durch die enorme Fertigungstiefe und unseren High-tech-Maschinenpark erhältst du einen Einblick in nahezu alle Fertigungsverfahren zur Herstellung hochpräziser Produkte in der Antriebstechnik. Für theoretischen Unterricht steht dir der lehrwerkstatteigene Schulungsraum mit PC-Arbeitsplätzen zur Verfügung. Zum Ende der Ausbildung besitzt du ein solides Grundwissen, das dir in allen Bereichen der Metallbearbeitung nützlich sein wird.

Voraussetzung:

Qualifizierender Abschluss an der Mittelschule oder Mittlere Reife

Ausbildungsdauer:

3 1/2 Jahre

Anforderungen:

teamfähig; gutes technisches Verständnis; sorgfältig; gutes räumliches Vorstellungsvermögen

Berufsschule:

Kaufbeuren

Ausbildungsplätze:

ca. 15 Ausbildungsplätze pro Jahr

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG

Thomas Waldmann

Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten

Tel.: 08341/804-363

E-Mail: bewerbung@mayr.de


Ihr zuverlässiger Partner



Fachkraft für Lagerlogistik

Deine Ausbildung:

In der Wirtschaft werden tagtäglich Güter im Wert von vielen Millionen Euro umgeschlagen. Die richtige Menge der richtigen Ware rechtzeitig und kostengünstig am richtigen Ort bereitzustellen ist eine anspruchsvolle Aufgabe. Dafür erhältst du bei uns im Unternehmen eine qualifizierte Grund- und Fachausbildung.

Der Ausbildungsbereich Logistik beginnt mit dem Wareneingang und geht weiter über das Ein- und Auslagern von Gütern bis hin zum Versand der Ware. Zu deinen Aufgaben und Tätigkeiten gehören die Annahme und Kontrolle der Waren. Daneben übernimmst du Verantwortung für das termingerechte Ein-, Um- und Auslagern von Gütern. Du lernst wie man Produkte mit einem hohen Warenwert qualitäts-

und kostenbewusst verpackt, kennzeichnet und nach gesetzlichen Vorgaben versendet. Moderne Arbeits- und Fördermittel unterstützen dabei die Tätigkeiten der Fachkraft für Lagerlogistik.

Zu Beginn der Ausbildung erhältst du zusammen mit allen Azubis eine etwa achtwöchige Grundausbildung im Umgang mit dem Werkstoff Metall. Außerdem werden während der gesamten Ausbildung arbeitsübergreifende Qualifikationen wie Teamarbeit, Qualitätsbewusstsein, Eigenverantwortung und Zuverlässigkeit gefördert und du wirkst bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mit.

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Jürgen Hermann
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-349
E-Mail: bewerbung@mayr.de

Voraussetzung:

Qualifizierender Abschluss
an der Mittelschule oder Mittlere Reife
3 Jahre

Ausbildungsdauer:

Anforderungen:

Sinn für Ordnung und logische Abläufe;
Teamgeist; Sorgfalt und
Verantwortungsbewusstsein

Berufsschule:

Kaufbeuren

Ausbildungsplätze:

1 – 2 Ausbildungsplätze pro Jahr



Mechatroniker Mechatronikerin

Deine Ausbildung:

In der Industrie werden heute moderne Maschinen und Anlagen eingesetzt. Diese bestehen aus elektronischen und mechanischen Bauteilen, die über programmierbare Steuerungen und Computer gesteuert werden. Du kennst dich dank deiner Ausbildung in der Mechanik und Elektronik bestens aus. Zu deinem Tätigkeitsfeld gehört die Bearbeitung unterschiedlichster Materialien. Außerdem wählst du Leitungen aus und verdrahtest diese. Du setzt Anlagen und Maschinen aus mechanischen, elektrischen sowie pneumatischen oder hydraulischen Komponenten nach Zeichnungsvorlagen zusammen. Daneben erlernst du den Umgang mit elektronischen Messgeräten, sorgst für Stromzufuhr, installierst Hard- und Softwarekomponenten, kümmerst dich um Wartung und Instandhal-

tung der Anlagen und behebst Störungen. Teil der mechanischen Grundausbildung sind Tätigkeiten wie Drehen, Fräsen und Bohren. Zu den Grundlagen der Elektrotechnik gehören die Pneumatik, Elektropneumatik, Sensorik und Automatisierungstechnik. Weitere Ausbildungsinhalte sind Zeichnungslesen, Qualitätssicherung, SPS Programmierung, Regel- und Steuerungstechnik sowie die Inbetriebnahme, Fehler-suche und -beseitigung. Außerdem legen wir großen Wert auf das selbstständige Erarbeiten von Projekten.

Voraussetzung:

Qualifizierender Abschluss
an der Mittelschule oder Mittlere Reife

Ausbildungsdauer:

3 1/2 Jahre

Anforderungen:

technisches Verständnis;
logisches Denken; handwerkliches Geschick;
Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

Berufsschule:

Kempton (Blockschule)

Ausbildungsplätze:

1 Ausbildungsplatz pro Jahr

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Johannes Schmid
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-385
E-Mail: bewerbung@mayr.de



Technische/r Produktdesigner/in

Deine Ausbildung:

Als Technische/r Produktdesigner/in unterstützt du die Konstrukteure bei der Entwicklung, Gestaltung, Berechnung und Dokumentation unserer Produkte. Du fertigst Detail-, Einzelteil-, und Zusammenstellungszeichnungen von mechanischen und elektrotechnischen Komponenten an. Mit Hilfe moderner, computergestützter Verfahren (3D-CAD) lieferst du die fertigungsgerechten Vorlagen, nach denen unsere Kupplungen und Bremsen hergestellt werden. Ein Grundlehrgang in der Metallbearbeitung, Steuerungstechnik und der CNC-Bearbeitung sowie die Grundlagen des technischen Zeichnens sind die Basis für deine Ausbildung.

Während deiner Ausbildung sammelst du in verschiedenen Abteilungen — wie im Dienstleistungs- und

Auftragszentrum, in der Qualitätssicherung, im Versuch und in der Montage — praktische Erfahrungen. Für deine berufliche Weiterbildung zum Techniker/in oder Ingenieur/in ist das erlernte Wissen der ideale Start.

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Roland Rau
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-309
E-Mail: bewerbung@mayr.de

Voraussetzung:

Qualifizierender Abschluss
an der Mittelschule oder Mittlere Reife

Ausbildungsdauer:

3 1/2 Jahre

Anforderungen:

gutes räumliches Vorstellungsvermögen;
technisches Verständnis; gute mathematische Kenntnisse; Gefühl für geometrische Proportionen

Berufsschule:

Kempton

Ausbildungsplätze:

1 Ausbildungsplatz pro Jahr



Kaufmann/frau für Marketingkommunikation

Deine Ausbildung:

Kaufmann/frau für Marketingkommunikation ist ein vielseitiger Beruf. In den Fachbereichen unserer Marketingabteilung erhältst du einen umfassenden Einblick in alle Marketingmaßnahmen unseres Unternehmens, dazu gehört u. a. Öffentlichkeitsarbeit, Multimedia Marketing, Social Media Marketing, Messeorganisation und Mediengestaltung.

In deiner Ausbildung lernst du nicht nur den Umgang mit digitalen Themen, wie Websites und Social Media, du erfährst auch, worauf es bei einem Messeauftritt oder der Gestaltung eines Prospektes ankommt. Außerdem analysierst du Märkte, bestimmst Zielgruppen und entwickelst darauf basierend Werbe- und Kommunikationskonzepte für medienübergreifende Kampagnen oder Einzelmaßnahmen. Anschließend setzt

du sie um, indem du die benötigten Texte, Bilder oder Videos selbst erstellst oder bei Kollegen/innen in Auftrag gibst. Dabei organisierst und überwachst du nicht nur die kreative Arbeit sondern kontrollierst auch den Erfolg der Maßnahmen. Einblicke in die kaufmännischen Abteilungen runden die Ausbildung ab.

Außerdem vermitteln wir während der gesamten Ausbildung neben den Fachqualifikationen auch fachübergreifende Qualifikationen. Dazu gehören zum Beispiel der Umgang mit Informations- und Kommunikationssystemen, Teamarbeit und die Anwendung einer Fremdsprache. Kontaktfreude, eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, logisches Denken und Freude an der Arbeit mit dem PC sind ein Teil der Eigenschaften, die du mitbringen solltest.

Voraussetzung:	Mittlere Reife oder Fachabitur
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Anforderungen:	Kreativität, gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen, Teamgeist, Organisationstalent, Flexibilität, Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
Berufsschule:	München (Blockschule)
Ausbildungsplätze:	1 Ausbildungsplatz je nach Bedarf

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Linda Budell
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 083 41/804-2336
E-Mail: bewerbung@mayr.de



Industriekauffrau Industriekaufmann

Deine Ausbildung:

Industriekauffrau/-mann ist ein vielseitiger Beruf. In den Fachabteilungen unseres Unternehmens erhältst du dafür eine qualifizierte Grund- und Fachausbildung. Du lernst zum Beispiel wie ein Lager organisiert ist und wie Aufträge kommissioniert werden, wie Bestellungen abgewickelt werden oder wie die Kosten- und Leistungsrechnung im Unternehmen erstellt wird. Daneben erfährst du wie eine Lohnabrechnung funktioniert, wie Angebote geschrieben und im Marketing Prospekte gestaltet werden.

Außerdem vermitteln wir während der gesamten Ausbildung neben den Fachqualifikationen auch fachübergreifende Qualifikationen. Dazu gehören zum Beispiel der Umgang mit modernen Informations- und Kommunikationssystemen. Im Kontakt mit unseren

Auslandsniederlassungen und internationalen Kunden kannst du deine Fremdsprachenkenntnisse anwenden. Kontaktfreude, eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, logisches Denken und Freude an der Arbeit mit dem PC sind ein Teil der Eigenschaften, die du mitbringen solltest.

Zudem erhältst du Einblicke in die betriebswirtschaftlichen Unternehmensstrukturen.

Nach der Ausbildung kannst du unter anderem in den Bereichen Finanzbuchhaltung/Controlling, Personalwesen, Einkauf, Vertrieb, Logistik und Werbung tätig sein.

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Gabriele Müller
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-125
E-Mail: bewerbung@mayr.de

Voraussetzung:

Ausbildungsdauer:

Anforderungen:

Berufsschule:

Ausbildungsplätze:

Mittlere Reife oder Fachabitur

3 Jahre

kaufmännisches Denken; Geschick im Umgang mit Zahlen; gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen; Teamgeist; Organisationstalent

Kaufbeuren

3 Ausbildungsplätze pro Jahr



Mediengestalter/in Digital und Print

Deine Ausbildung:

Als Mediengestalter Digital und Print, Fachrichtung Gestaltung und Technik bist du zuständig für die Gestaltung von digitalen und gedruckten Informationsmitteln. Dazu gehören zum Beispiel Prospekte, Kataloge, Verpackungen, Messeposter, Werbeatikel, Websites oder andere spezielle Kundenwünsche. In der Ausbildung lernst du Arbeitsabläufe zu planen: Du ermittelst, wie viel Zeit die einzelnen Produktionsschritte benötigen und entwickelst Konzepte. Diese setzt du um, indem du die benötigten Daten für die Aufträge zusammenträgst, aufbereitest und schließlich das fertige Produkt unter gestalterischen und technischen Gesichtspunkten kreativ erstellst. Außerdem prüfst du die technischen Abläufe. Zu deinen Aufgaben gehört daneben auch die Erstellung von Text-, Grafik-, Bild-,

Audio- und Videodateien für die Mehrfachnutzung. Das bedeutet, du erstellst und bereitest die Dateien so auf, dass sie sowohl für Print- wie auch für multimediale Produkte verwendet werden können. Die Grundlagen der Mediengestaltung wie Typografie, Farblehre, Bild- und Grafikbearbeitung, der korrekte Umgang mit Daten und die Datenaufbereitung sind außerdem feste Ausbildungsinhalte. Der Beruf des Mediengestalters verbindet Kreativität und Technik.

Zudem pflegst und erstellst du Inhalte für Websites und unsere Social Media Kanäle.

Im dritten Ausbildungsjahr erfolgt die Differenzierung in die Fachrichtungen. Hier ist in der Fachrichtung „Gestaltung und Technik“ eine Vertiefung in den Bereichen Digital- und Printmedien vorgesehen.

Voraussetzung:	Mittlere Reife oder Fachabitur
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Anforderungen:	grafisches und technisches Interesse; Kreativität; Teamfähigkeit; logisches und räumliches Vorstellungsvermögen; Flexibilität; Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
Berufsschule:	Kempen
Ausbildungsplätze:	1 Ausbildungsplatz je nach Bedarf

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Anja Stieglbauer
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-2330
E-Mail: bewerbung@mayr.de


Ihr zuverlässiger Partner



Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung

Deine Ausbildung:

Fachinformatiker/innen Anwendungsentwicklung setzen fachspezifische Anforderungen in komplexe Hard- und Softwaresysteme um. Sie analysieren, planen und realisieren informations- und telekommunikationstechnische Systeme.

Das heißt: Du analysierst Aufgaben und erstellst Konzepte. Nach der Freigabe durch den/die Auftraggeber modellierst, programmierst und testest du Lösungen. Außerdem erstellst du Dokumentationen und schulst Benutzer. Den Kunden und Benutzern stehst du als Ansprechpartner für fachliche Beratung, Betreuung und Schulung zur Verfügung.

In der Ausbildung lernst du verschiedene informations- und kommunikationstechnische Systeme, deren Architekturen, Datenbanken und Schnittstellen kennen.

Der Schwerpunkt liegt auf dem Erlernen moderner Programmierung und dem Einsatz von Datenbanken. Darüber hinaus fördern wir deine Schlüsselqualifikationen wie Selbstständigkeit, Zuverlässigkeit, Eigenverantwortlichkeit, Qualitätsbewusstsein und Teamfähigkeit.

Die Größe deiner Aufgaben und die Selbstständigkeit wachsen im Verlauf der Ausbildung. Als Teil der Abschlussprüfung erstellst du eine Projektarbeit.

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Uwe Hollmann
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-153
E-Mail: bewerbung@mayr.de



Voraussetzung:

Ausbildungsdauer:

Anforderungen:

Berufsschule:

Ausbildungsplätze:

Mittlere Reife oder Fachabitur

3 Jahre

logisches Denken; gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen; Teamgeist; Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

Kempton

1 Ausbildungsplatz, im Wechsel mit Fachinformatiker/in Systemintegration



Fachinformatiker/in Systemintegration

Deine Ausbildung

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration konzipieren und realisieren komplexe Systeme der Informations- und Telekommunikationstechnik durch Integration von Hard- und Softwarekomponenten.

Das heißt: Du lernst Netzwerke und Systemkonfigurationen kennen. Du erfährst wie man Betriebssystemsteuersprachen anwendet und Betriebssysteme unter Berücksichtigung ihrer Vor- und Nachteile für bestimmte Anwendungsgebiete auswählt und konfiguriert. Du installierst und konfigurierst vernetzte informations- und telekommunikationstechnische Systeme. Außerdem analysierst und behebst du Störungen und unterstützt Kollegen mit Service und Information. Du hilfst bei Anwendungsproblemen und

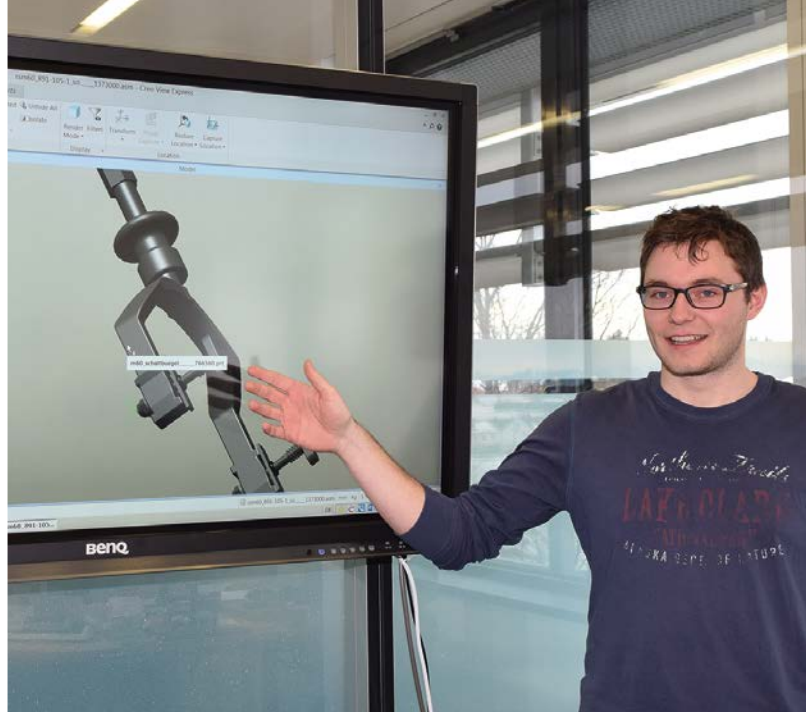
schulst und erklärst Benutzern neue Systeme. Zu deinen Aufgaben gehört zudem die Planung von Systemeinführungen. Daneben bist du zuständig für die Erstellung, Archivierung und Pflege von Benutzerdokumentationen (zum Beispiel Programmierhandbücher, technische Dokumentationen usw.). Außerdem fördern wir deine Schlüsselqualifikationen wie Selbstständigkeit, Zuverlässigkeit, Eigenverantwortlichkeit, Qualitätsbewusstsein und Teamfähigkeit. Auch bei den Fachinformatikern der Fachrichtung Systemintegration ist eine Projektarbeit Teil der Abschlussprüfung.

Voraussetzung:	Mittlere Reife oder Fachabitur
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Anforderungen:	logisches Denken; gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen; Teamgeist; Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
Berufsschule:	Kempten
Ausbildungsplätze:	1 Ausbildungsplatz, im Wechsel mit Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Uwe Hollmann
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 083 41/804-153
E-Mail: bewerbung@mayr.de

 **mayr**[®]
Ihr zuverlässiger Partner



Duales Studium Verbundstudium

Deine Ausbildung:

Mit einem dualen Studium können bereits Studienanfänger durch intensive Praxisphasen früh entsprechende Berufserfahrung sammeln. Dadurch eröffnen sich sehr gute Berufs- und Karrierechancen. Die Studierenden haben die Möglichkeit, sich schon frühzeitig einen Arbeitsplatz nach dem Studium zu sichern.

Unser Unternehmen bietet in Kooperation mit der Hochschule Kempten das Verbundstudium „Bachelor of Engineering – Maschinenbau“ mit Berufsabschluss als Industriemechaniker/in oder Mechatroniker/in an. Dieses umfasst ein Studium und eine Berufsausbildung, also zwei Abschlüsse kombiniert in nur vier Jahren. Der Ausbildungsberuf Industriemechaniker/in vermittelt dir dabei die betrieblichen Prozesse, das Studium bereitet dich auf gehobene Fachauf-

gaben mit Führungsverantwortung vor. Die ersten dreieinhalb Jahre werden mit der Ausbildungsvergütung, das letzte Jahr mit einer Aufwandsentschädigung ähnlich einem Stipendium vergütet.



Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Gabriele Müller
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 08341/804-125
E-Mail: bewerbung@mayr.de

Voraussetzung:

Allgemeine Hochschulreife
oder Fachhochschulreife,

Ausbildungsdauer:

4 1/2 Jahre

Anforderungen:

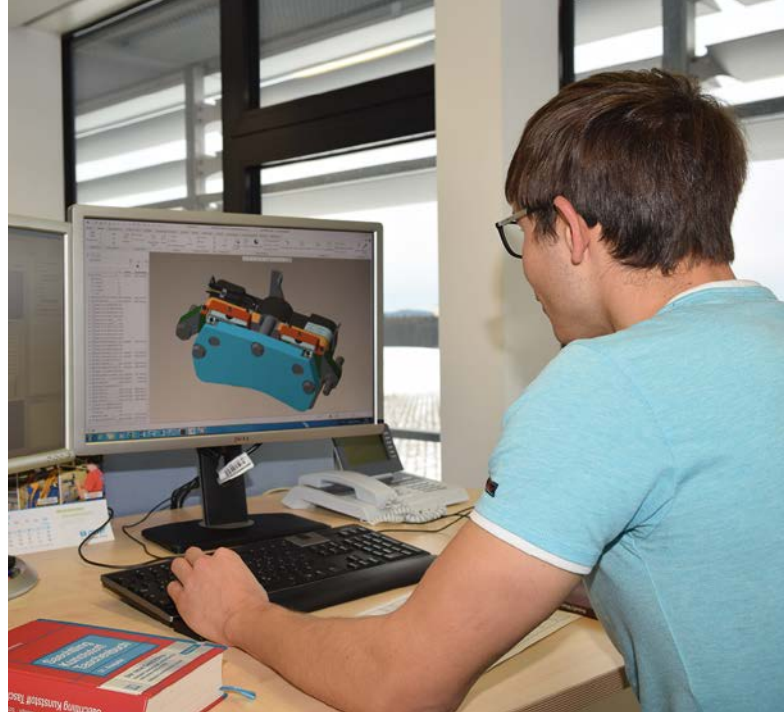
technische Begabung;
gute mathematische Kenntnisse
Fachklasse,

Berufsschule:

Staatl. Berufsschule I, Kempten

Ausbildungsplätze:

1 Ausbildungsplatz je nach Bedarf



Studium mit vertiefter Praxis

Deine Ausbildung:

Neben dem Verbundstudium bieten wir auch den „Bachelor of Engineering — Maschinenbau oder Elektrotechnik“ als Studium mit vertiefter Praxis an. Zusätzlich zum Studium an der Hochschule kannst du hierbei dein erworbenes fachliches Wissen effektiv im Unternehmen einsetzen. Umfassende Praxiseinheiten vermitteln dir betriebliches Know-how. Die Praxiseinheiten absolvierst du in den vorlesungsfreien Zeiten.

Die Vergütung wird über die gesamte Laufzeit des Vertrags bezahlt und es besteht eine große Chance auf einen Anstellungsvertrag nach Abschluss des Studiums.

Wir stellen sowohl Studienanfänger als auch Studenten höherer Semester ein.

Wie das Verbundstudium führen wir auch das Studium mit vertiefter Praxis in Kooperation mit der Hochschule Kempten durch.

Voraussetzung:	Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
Ausbildungsdauer:	3 1/2 Jahre
Anforderungen:	technische Begabung; gute mathematische Kenntnisse
Bewerbung:	spätestens 6 Monate vor Beginn des Studiums
Ausbildungsplätze:	1 Ausbildungsplatz je nach Bedarf

Ansprechpartner:

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Gabriele Müller
Eichenstraße 1, 87665 Mauerstetten
Tel.: 083 41/804-125
E-Mail: bewerbung@mayr.de



Sicherheits- kupplungen

Der Airbag für die Maschine

Sicherheitskupplungen von *mayr*®-Antriebstechnik schützen Maschinen und Anlagen zuverlässig vor teuren Überlastschäden. Sie sparen Kosten und steigern die Produktivität.

Das Unternehmen hat als weltweiter Marktführer das breiteste Produktportfolio und bietet maßgeschneiderte Lösungen für unterschiedlichste Anwendungen. Bei Kupplungen mit hohen Drehmomenten und Drehzahlen, zum Beispiel für Schwermaschinen oder Prüfstände, steht besonders viel auf dem Spiel. Hier überzeugt *mayr*®-Antriebstechnik mit zukunftsweisenden Produkten und absoluter Zuverlässigkeit.

Sicherheits- bremsen

Experten statt Experimente

Die ruhestrombetätigten elektromagnetischen Federdruck-Sicherheitsbremsen von *mayr*®-Antriebstechnik bieten hohe Betriebssicherheit bei allen Prozessabläufen. Sie schützen Menschen und Maschinen zuverlässig vor Schäden durch unkontrollierte Bewegungen, beispielsweise bei Not-Stopp oder Stromausfall.

Durch die Entwicklung von zahlreichen branchenoptimierten Ausführungen und das breite Standardproduktprogramm ist *mayr*®-Antriebstechnik im Bereich der Sicherheitsbremsen heute Technologieführer.

Bei Aufzugsbremsen, Bühnenbremsen, Vertikalachsenbremsen und Pitchbremsen für Windkraftanlagen ist das Unternehmen weltweiter Marktführer. Die modernen Bremsen von *mayr*®-Antriebstechnik bewähren sich überall dort, wo die Sicherheit an erster Stelle steht.

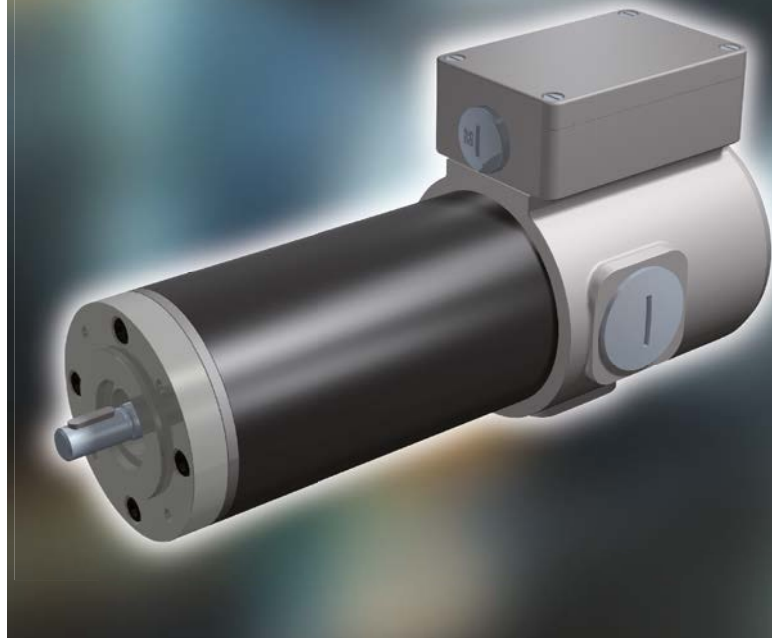


Wellen- kupplungen

Qualität und Präzision – perfekt verbunden

Jede Kette ist nur so stark wie ihr schwächstes Glied. Eine hochwertige Wellenkupplung ist Voraussetzung für Präzision. Unsere spielfreien Wellenkupplungen verbinden An- und Abtriebswellen auch über größere Distanzen und gleichen Wellenversatz aus. Sie übertragen Drehmomente mit hoher Genauigkeit und ohne Winkelfehler. Die große Vielfalt der *mayr*®-Wellenkupplungen ist auf die unterschiedlichen Anforderungen moderner elektrischer Antriebe ausgerichtet. Gerade bei hochtourigen, dynamischen oder reversierenden Präzisionsantrieben wie zum Beispiel in Werkzeug- oder Druckmaschinen können meist nur spielfreie Kupplungen die hohen Ansprüche erfüllen.

Mit Lamellenpaketkupplungen, Metallbalgkupplungen und Elastomerkupplungen hat *mayr*®-Antriebstechnik drei der gängigsten und attraktivsten spielfreien Wellenkupplungen im Programm.



Gleichstrom- antriebe

Der perfekte Antrieb für gehobene Ansprüche

Gleichstrommotoren sind in einigen Bereichen nach wie vor das überlegene Antriebskonzept. Im mobilen Einsatz beispielsweise, wenn die Antriebe über das Bordnetz eines Fahrzeugs betrieben werden, gibt es keine wirtschaftliche Alternative. *tendo*®-PM Motoren von *mayr*®-Antriebstechnik bewähren sich aber auch in zahlreichen industriellen Anwendungen.

Sie übertragen zuverlässig jedes Drehmoment, das basierend auf Motorleistung und Getriebeübersetzung möglich ist. Neben den Standardausführungen bietet der *tendo*®-PM-Baukasten viel Spielraum für speziell auf die jeweiligen Anwendungen zugeschnittene Lösungen.



Wir sichern die Bewegungen dieser Welt!



Bühnen- technik

Wir sorgen für ungestörten
Kunstgenuss



Aufzugs- technik

Wir bringen Sie
sicher nach oben



Windkraft- anlagen

Wir machen die Energieerzeugung
sicher und effizient

Weitere Branchen:

- Verpackungsmaschinen
- Hafenkrananlagen
- Hebezeuge
- Druckmaschinen
- Bahnindustrie
- Abwassertechnik
- Extruder
- Lebensmittelindustrie
- Luftfahrttechnik
- Umwelttechnik
- Fahrtreppen
- Schiffsbau
- Bergbau
- Tunnelbohrmaschinen
- Gießereien
- Medizintechnik
- Prüfstandstechnik
- Energietechnik
- Werkzeugmaschinen
- Abfüllmaschinen
- Robotik & Automation





Die richtige Bewerbung

Ausbildungsbeginn:

1. September

Bewerbungsschluss:

Grundsätzlich ein Jahr vor Ausbildungsbeginn,
Bewerbungsschluss ist Anfang September!

Wie bewerbe ich mich richtig?

Zu einer vollständigen Bewerbung gehören:

- Ausführliches Bewerbungsschreiben
- Aktuelles Bewerbungsfoto
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse

Im Bewerbungsschreiben teilst du uns mit, für welche Ausbildung du dich bei uns bewerben willst und warum du dich gerade für diesen Beruf entschieden hast. Natürlich interessiert uns auch, warum du deine Ausbildung bei **mayr®** machen möchtest.

Dann schick deine Bewerbungsunterlagen per Post oder vorzugsweise per E-Mail an den jeweiligen Ausbilder (bewerbung@mayr.de)

Was passiert nach meiner Bewerbung?

Zunächst einmal geben wir dir Bescheid, dass deine Bewerbung bei uns eingegangen ist. Damit bist du schon einmal sicher, dass Diese richtig angekommen ist. Jetzt heißt es, etwas Geduld haben bis zum Bewerbungsschluss. Bei entsprechender Qualität deiner Bewerbung wirst du zum Einstellungstest eingeladen. Nach Auswertung der Tests gestalten wir mit den ausgewählten Bewerbern und unseren Ausbildungsleitern einen interessanten Bewerbungsnachmittag, um uns gegenseitig in der Gruppe besser kennenzulernen. Danach fällt die Entscheidung, welche Bewerber als neue **mayr®**-Azubis eingestellt werden.

Die Ausbildung beginnt im September des folgenden Jahres.

Wo kann ich mich für ein Praktikum bewerben?

Online unter: www.mayr.de/kurzpraktikum

Fülle hier einfach das Formular aus und melde dich bei den vorgegebenen Terminen für deinen Wunschberuf an. Du bekommst dann eine Rückmeldung von uns.



Veranstaltungen Social Media

Ausbildungs- Infoveranstaltungen:

Außerdem informieren wir euch das ganze Jahr über bei zahlreichen Veranstaltungen wie:

- dem Berufsinfotag in der Sparkasse Kaufbeuren
- der Hochschulmesse Kempten
- der IKOM (Industriekontaktmesse), TU München
- der Ausbildungsmesse im Modeon in MOD
- der Ausbildungsmesse im Stadtsaal in KF
- und bei verschiedenen Berufsbörsen oder an unseren zahlreichen Informationsveranstaltungen in den unterschiedlichsten Schulen.

Alle News, Infos und Tipps rund um die Ausbildung erfahrt ihr jederzeit hier:



Instagram: **mayr.azubis**



Website: **www.azubi.mayr.de**



Facebook: **mayrantriebstechnik**



Unsere JAV

Was bedeutet JAV eigentlich?

Die Jugend- und Auszubildendenvertretung (JAV) bezeichnet die Vertretung der Jugendlichen eines Betriebes. Vergleichbar mit einem Vertrauenslehrer, der auf deiner Seite steht und dir bei deinen Problemen und Fragen hilft und dich unterstützt.

In unserem Betrieb gibt es fünf JAV-Mitglieder. Diese haben während deiner kompletten Ausbildung immer ein offenes Ohr für dich.

Damit wir dich am Anfang besser kennenlernen können, plant die JAV einen Ausflug mit dir und deinem Lehrjahr! Bei diesem Ausflug geht es hauptsächlich um Teambuilding, Kennenlernen untereinander und natürlich Spaß miteinander haben.



MULTIVAC



mayr®-Azubis aktiv



Betriebsbesichtigungen und Lehrlingsausflüge

Zusätzlich sind wir mit unseren Auszubildenden auch aktiv bei:

- **Betriebsbesichtigungen z. B.:**
 - MULTIVAC, Wolfertschwenden
 - DGM Mori, Pfronten
 - Staatsoper, München
 - Lindauer DORNIER, Lindau
 - GROB, Mindelheim
 - MAN, Augsburg
 - AUDI, Ingolstadt
- **unseren Lehrlingsfahrten z. B.:**
 - in einer Selbstversorgerhütte in Forstenu
 - Köln, Rimini, Wien, Prag oder Amsterdam
- **oder sonstigen Veranstaltungen wie z. B.:**
 - Lasertag-Arena
 - Soccerhalle
 - Eishockeyspielen
 - Rafting-Ausflug

Mit *mayr*[®] in eine sichere Zukunft.

