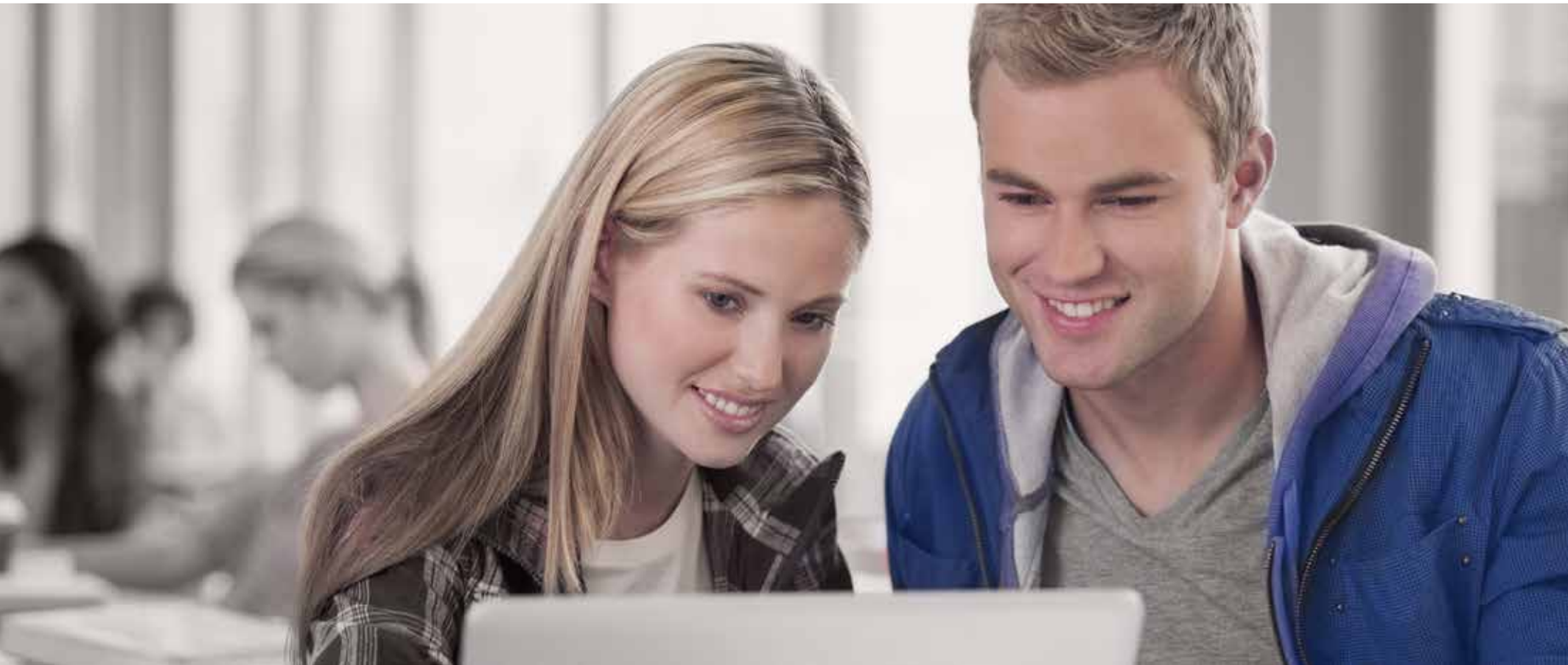


Informationen für Schüler

KARRIERE IN DER MAPAL GRUPPE

August Beck GmbH & Co. KG in Winterlingen





MODERNE AUSBILDUNG
ZUKUNTSORIENTIERT

EIN GUTER START IN DEN BERUF IST ENTSCHEIDEND

AUSBILDUNG BEI BECK – PERFEKT ABGESTIMMT FÜR EINE ERFOLGREICHE KARRIERE.

Die MAPAL Gruppe ist ein international agierender Anbieter von Präzisionswerkzeugen für die Zerspanung nahezu aller Werkstoffe. Das Familienunternehmen beschäftigt 5.000 Mitarbeiter weltweit, davon 3.400 in Deutschland. Wir bieten interessante Aufgabenstellungen, gute Entwicklungsmöglichkeiten sowie attraktive Rahmenbedingungen eines modernen Unternehmens.

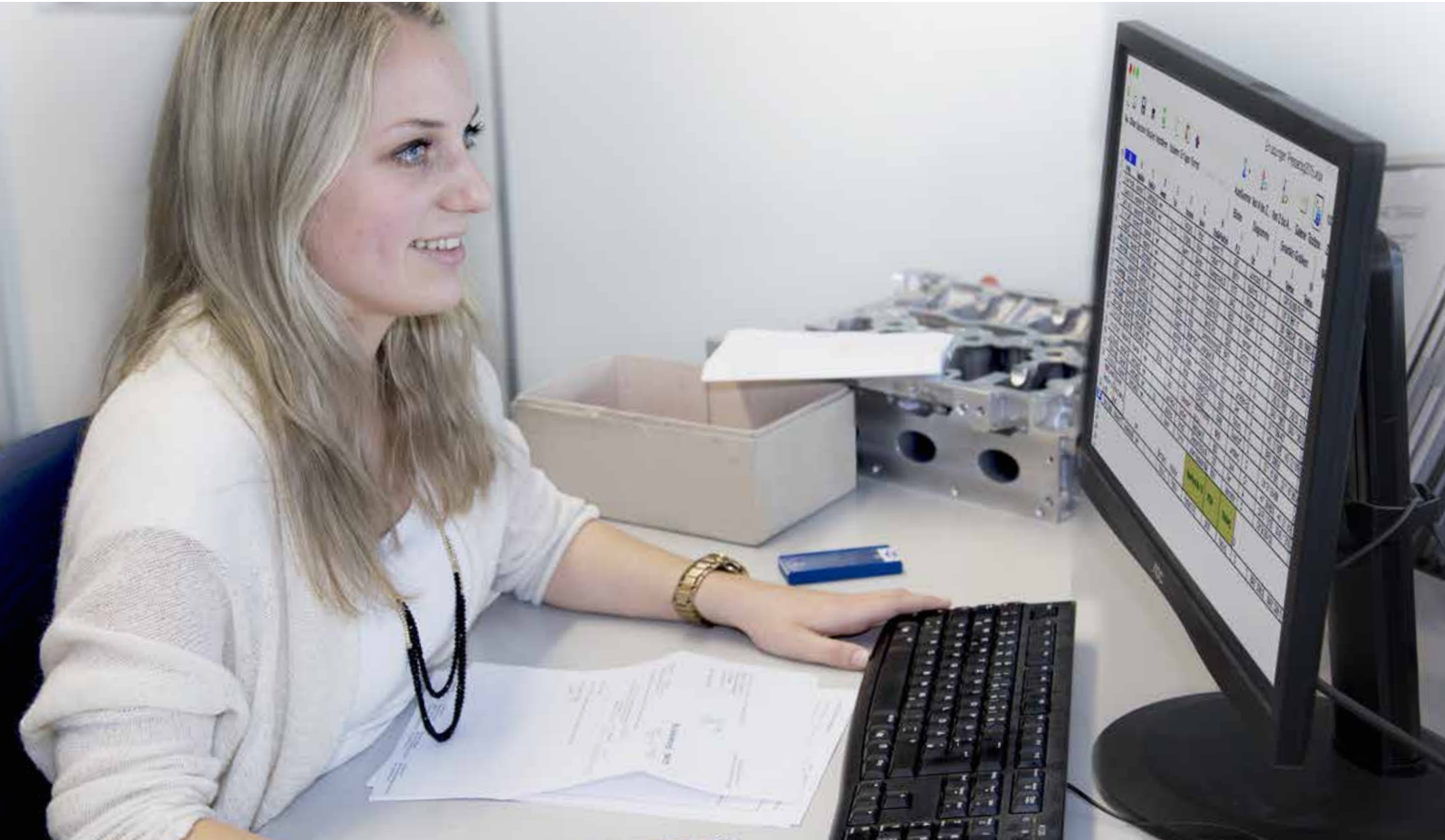
Rund 200 Mitarbeiter – darunter 20 Auszubildende – verantworten am Standort Winterlingen die Bereiche Produktion und Vertrieb von Mehrschneiden-Reibahlen. Die Werkzeuge werden über das weltweite MAPAL Netzwerk sowie an den Handel vertrieben.

Die langfristige Bindung an das Unternehmen, eine fundierte Aus- und Weiterbildung und technologisch anspruchsvolle Arbeitsaufgaben sind für den Standort Winterlingen wesentliche Pfeiler der Personalpolitik.

Du hast den Schulabschluss vor Augen. Was kommt danach?

Entscheide Dich für eine Karriere in der MAPAL Gruppe. Dir stehen vielfältige Möglichkeiten einer Ausbildung offen. Denn als Familienunternehmen mit starken regionalen Wurzeln legen wir großen Wert darauf, unsere Nachwuchskräfte selbst auszubilden.

Informiere Dich auf den folgenden Seiten darüber, welche Ausbildungsmöglichkeiten Du bei BECK hast, welche Voraussetzungen es dafür gibt und welche Termine und Formalien zu beachten sind. Auch geben wir Dir nützliche Tipps für eine gute Bewerbung.



TECHNIK HAT ZUKUNFT

TECHNISCHE AUSBILDUNG

BECK bildet am Standort Winterlingen im technischen Bereich aus. Die Grundlagen Deines Ausbildungsberufs vermitteln wir in unserem modernen Ausbildungszentrum. Anschließend vertiefst Du Deine Kenntnisse im

Betrieb und in verschiedenen Projekten. Unsere Auszubildenden werden nach ihrem Abschluss in den Bereichen Produktion, Entwicklung und Service eingesetzt.

PROZESSE VERSTEHEN UND STEUERN

KAUFMÄNNISCHE AUSBILDUNG

Im Rahmen einer kaufmännischen Ausbildung bei BECK erhältst Du einen umfassenden Einblick in alle wirtschaftlichen Geschäftsprozesse – und das in einem globalen Umfeld.

Vom Vertrieb über den Einkauf bis zur Logistik: Du wirst in allen kaufmännischen Bereichen fachkundig ausge-

bildet und eingesetzt. Du arbeitest direkt im Tagesgeschäft mit, lernst den Umgang mit weltweit vernetzten Systemen wie SAP, bist Ansprechpartner für Kunden und Geschäftspartner und gewinnst auch Einblicke in die technischen Abläufe und die Ansprüche, die BECK an die Fertigung von Präzisionswerkzeugen legt.

- INDUSTRIEMECHANIKER/-IN
- PRÄZISIONSWERKZEUGMECHANIKER/-IN
- FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (M/W)
- INDUSTRIEKAUFMANN /-FRAU

.....



TECHNIK BEGEISTERT
MITTENDRIN



INDUSTRIEMECHANIKER/-IN

Du wartest und steuerst Werkzeugmaschinen bis hin zu komplexen Fertigungsanlagen und trägst so zum reibungslosen Produktionsablauf und zur Qualitätssicherung bei.

In maximal 3,5 Jahren erlernst Du die Grundlagen der Metallbearbeitung, die Steuerung von Bearbeitungsmaschinen und die Fertigung und Montage von Baugruppen und Werkzeugen. Das Messen, Prüfen und Instandhalten von Bauteilen ist ebenso Bestandteil Deiner Ausbildung wie das Erstellen und die Anwendung von technischen Unterlagen.

Ausbildungsinhalte:

- Grundausbildung Metallbearbeitung
- Ausbildung an CNC-Fräs-, Dreh-, Schleif- oder Erodiermaschinen
- Anfertigen von Einzelteilen für Sonderwerkzeuge, Vorrichtungen oder Einstellgeräte
- Montage von Bauteilen und Baugruppen
- Pneumatik- und SPS-Schaltungen
- Ausbildung in betrieblichen Fachabteilungen

Einsatzmöglichkeiten:

- Im Fertigungs- oder Montagebereich
- In der Wartung und Instandhaltung von Werkzeugmaschinen und Anlagen
- Im Betriebsmittelbau

Details:



- Sehr guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen und handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit, Motivation, Teamfähigkeit



- 3,5 Jahre
- Bei guten schulischen und betrieblichen Leistungen ist eine Verkürzung um ein halbes Jahr möglich



HERSTELLEN –
ÜBERPRÜFEN – WARTEN

.....

PRÄZISIONSWERKZEUGMECHANIKER/-IN

Als Präzisionswerkzeugmechaniker/in stellst Du Präzisionswerkzeuge aller Art für den manuellen und maschinellen Einsatz her. Außerdem schleifst Du Schneidplatten und wartest die unterschiedlichsten Schneid- und Schleifmaschinen. Du kannst technische Zeichnungen lesen und arbeitest nach einer detaillierten Arbeitsanweisung. Du überprüfst und protokollierst die Qualität Deiner gefertigten Produkte.

Ausbildungsinhalte:

- Grundausbildung Metallbearbeitung
- Herstellung von Sonderwerkzeugen nach Zeichnung
- Programmierung der CNC-Schleifmaschinen
- Messen und Prüfen von Werkstücken
- Prüfung und Protokollierung der gefertigten Werkzeuge

Einsatzmöglichkeiten:

- An konventionellen Flach-, Rund- und Werkzeugschleifmaschinen
oder
- an CNC-Werkzeugschleifmaschinen

Details:



- Guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Höchstes Maß an Qualitätsbewusstsein
- Zuverlässigkeit, Motivation und Teamfähigkeit



- 3,5 Jahre
- Bei guten schulischen und betrieblichen Leistungen ist eine Verkürzung um ein halbes Jahr möglich



FERTIGEN VON BAUTEILEN
MIT UNTERSCHIEDLICHEN VERFAHREN

FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK (M/W)

FACHRICHTUNG ZERSPANUNGSTECHNIK

Du arbeitest an konventionellen Maschinen oder CNC-Bearbeitungszentren. Du kannst technische Zeichnungen und Stücklisten lesen und erstellst gemäß detaillierter Arbeitsanweisung Dreh-, Fräs- oder Schleifteile. Du überwachst den Fertigungsprozess und die Qualität Deiner Erzeugnisse. Die eingesetzten Maschinen werden von Dir gewartet und gepflegt.

Ausbildungsinhalte:

- Grundausbildung Metallbearbeitung
- Ausbildung an CNC-Fräs-, Dreh-, Schleif- oder Erodiermaschinen
- Anfertigen von Einzelteilen für Sonderwerkzeuge, Vorrichtungen oder Einstellgeräte
- Montage von Bauteilen und Baugruppen
- Pneumatik- und SPS-Schaltungen
- Ausbildung in betrieblichen Fachabteilungen

Einsatzmöglichkeiten:

- Überwachung und Steuerung von Fertigungsprozessen
- Bedienung von CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen

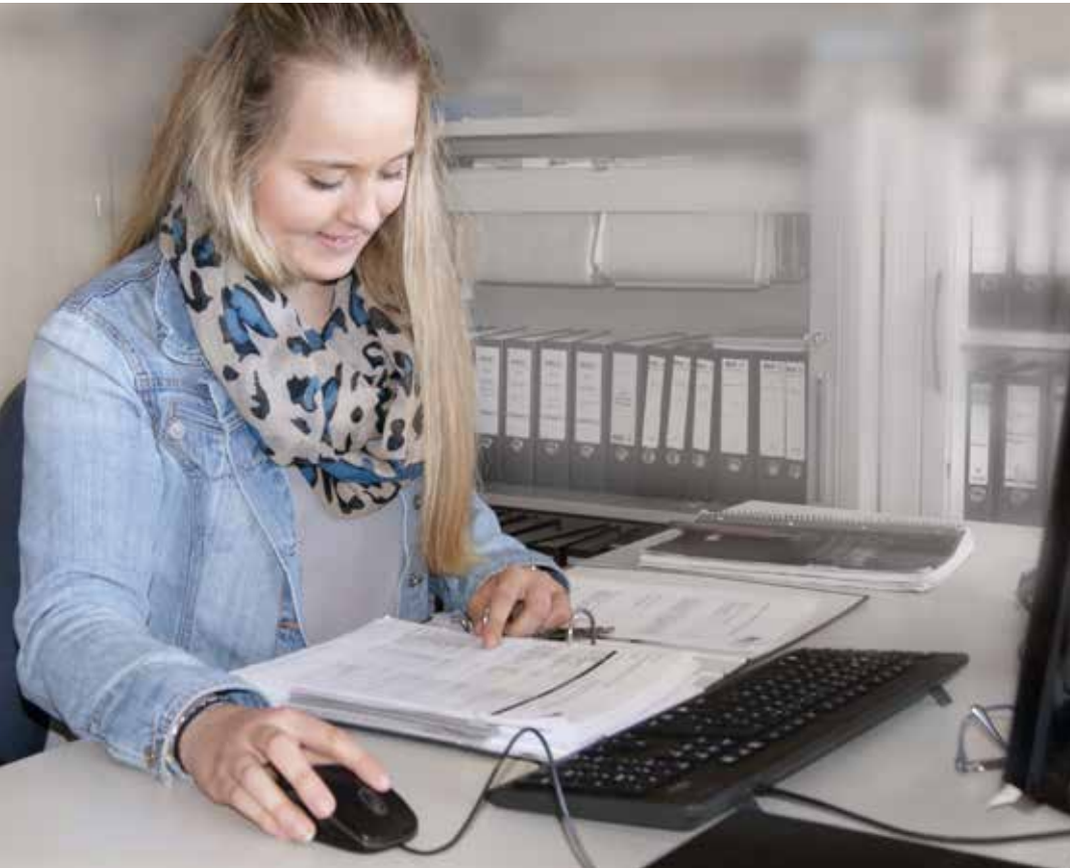
Details:



- Guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit, Motivation, Teamfähigkeit



- 2 Jahre
- Bei guten schulischen und betrieblichen Leistungen ist eine Verkürzung um ein halbes Jahr möglich



PROZESSE KOORDINIEREN
UND VERSTEHEN

INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

Industriekaufleute unterstützen die kaufmännischen Prozesse in den Unternehmen.

Du wirst in allen kaufmännischen Bereichen fachkundig ausgebildet und eingesetzt, und lernst dadurch alle wichtigen Abläufe in den unterschiedlichen Fachbereichen kennen.

Ausbildungsinhalte:

- Praxisorientiertes Umsetzen der Ausbildungsinhalte in den Bereichen
 - Materialwirtschaft / Logistik
 - Finanz- und Rechnungswesen
 - Arbeitsvorbereitung
 - Customer Service

Einsatzmöglichkeiten:

- In allen kaufmännischen Abteilungen wie Einkauf, Vertrieb, Personalwesen, Finanz- und Rechnungswesen

Details:



- Guter Realschulabschluss
- Gute und schnelle Auffassungsgabe, Organisationstalent
- Kommunikationsfähigkeit
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit



- 3 Jahre





**FINDE
DEINEN WUNSCHBERUF**

SCHÜLERPRAKTIKUM

GUT INFORMIERT DIE BERUFSWAHL TREFFEN.

Bevor Du Dich für eine Ausbildung entscheiden kannst, musst Du herausfinden, was Dich interessiert und Dir Spaß macht. Informiere Dich gut, dann steht einer erfolgreichen Ausbildung nichts im Wege. Du hast an allen unseren Standorten in Deutschland die Möglichkeit, die dort angebotenen Ausbildungsberufe über ein Schülerpraktikum im Rahmen der Berufsorientierung kennenzulernen. Auf diese Weise kannst Du den ausgewählten Beruf erkunden und lernst BECK kennen, kannst Dich mit BECK Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern austauschen und sie über ihre tägliche Arbeit befragen.

Wir bieten unterschiedliche, in der Regel einwöchige Praktika an, wie zum Beispiel BORS oder BOGY. Während Deiner Zeit bei uns wirst Du von erfahrenen Mitarbeitern betreut, die Dir die Welt von BECK näherbringen und Dir die Aufgaben und Anforderungen des Berufsbildes erklären.

Interesse bekommen?

Dann bewirb Dich für ein Schülerpraktikum oder ein freiwilliges Praktikum in den Ferien bei BECK. Bitte beachte, dass Deine Bewerbung etwa drei Monate vor dem geplanten Praktikumszeitraum eingegangen sein muss.



TEAM



ERFOLGREICH BEWERBEN UND
TEIL DES TEAMS WERDEN

BEWERBUNG

ANSPRECHPARTNER

BEWERBUNG

BEWERBUNGSSCHREIBEN
LETZTES ZEUGNIS
LEBENS LAUF

BEWERBUNGSSCHLUSS

Wir freuen uns über Ihre Online-Bewerbung in unserem Karriereportal

jobs.mapal.com

.....



Ansprechpartner

Kaufmännische Ausbildung:

Karin Weissmann

ausbildung@beck-tools.de

Telefon +49 7434 270-1641

Technische Ausbildung:

Christoph Stauß

ausbildung@beck-tools.de

Telefon +49 7434 270-1755

August Beck GmbH & Co. KG

Ebinger Straße 115

72474 Winterlingen

Telefon +49 (0) 7434 270-0

Fax +49 (0) 7434 270-1700

info@beck-tools.com



MAPAL Dr. Kress KG in Aalen | Hauptsitz der Unternehmensgruppe

Zentrale der Unternehmensgruppe und Sitz der Geschäftsleitung ist die MAPAL Dr. Kress KG in Aalen. Die Schlüsselkompetenzen, wie die Bereiche Forschung und Entwicklung, Controlling, Marketing und Unternehmenskommunikation, Aus- und Weiterbildung und der Bereich der Dienstleistungen, sind hier konzentriert.

Aalen ist darüber hinaus der größte Produktionsstandort der MAPAL Gruppe und maßgeblich für die Produktbereiche Feinbohrwerkzeuge, Wendeschneidplatten,



festen Mehrschneidenreibahnen, Spannzeuge und Adapter, ISO-Werkzeuge, mechanische Systeme, Einstellgeräte und Werkzeugausgabesysteme verantwortlich.

Mit knapp 1.800 Mitarbeitern, darunter sind fast 130 Auszubildende, ist MAPAL einer der größten Arbeitgeber der Stadt und der Region. Sichere Arbeitsplätze, anspruchsvolle Arbeitsinhalte und kontinuierliche Mitarbeiterentwicklung stehen für die Attraktivität des Familienunternehmens. Schülern, Studenten und Berufserfahrenen bietet MAPAL vielfältige Einstiegsmöglichkeiten.



NIEDERLASSUNGEN MIT REGIONALER PRODUKTION,
VERTRIEB UND SERVICE IN 21 LÄNDERN

VERTRIEBSVERTRETUNGEN IN 25 LÄNDERN

SÜDAMERIKA

Brasilien | MAPAL do Brazil, Ibirité und São Paulo

NORDAMERIKA

Mexiko | MAPAL FRHENOSA S.A., San Pedro Garza García und Queretaro

USA | MAPAL Inc., Port Huron und Fountain Inn

EUROPA

Deutschland | MAPAL WWS GmbH & Co. KG, Pforzheim

MILLER GmbH & Co. KG, Präzisionswerkzeuge, Altenstadt

MAPAL ITS GmbH, Eppingen

LASERPLUS AG, Idar-Oberstein

WEISSKOPF Werkzeuge GmbH, Meiningen

August Beck GmbH & Co. KG, Winterlingen

WTE Präzisionstechnik GmbH, Ehrenfriedersdorf

Frankreich | MAPAL France S.A.S., Le Chambon Feugerolles, Villepinte, Toulouse und Vigneux de Bretagne

Großbritannien | MAPAL Ltd, Rugby und Rainey Engineering Solutions, Lisburn

Italien | MAPAL Italia S.R.L., Gessate

Österreich | MAPAL Repräsentant Ewald Gringer, Adlwang

Polen | MAPAL Narzedzia Precyzyjne Spółka z o.o., Poznan

Rumänien | MAPAL Romania S.R.L., Bucharest

Schweiz | MAPAL Repräsentant Andreas Mollet, Brittern

Tschechien | MAPAL C&S s.r.o., Mladá Boleslav

Ungarn | MAPAL Repräsentant Andras Koleszar, Budapest

ASIEN UND AUSTRALIEN

China | MAPAL China Ltd, Hauptsitz in Shanghai
sowie 16 weitere Vertriebsbüros

Indien | MAPAL INDIA Pvt Ltd, Hauptsitz in Coimbatore,
sowie 4 weitere Vertriebsbüros

Indonesien | MAPAL INDONESIA, Tangerang

Japan | MAPAL KK, Saitama

Malaysia | MAPAL Malaysia Sdn Bhd, Balakong

Südkorea | MAPAL Hiteco Co. Ltd, Siheung-si und Adico Co. Ltd, Anseong-si

Taiwan | MAPAL Precision Tool Systems Co. Ltd, Tainan City

Thailand | MAPAL Tooling (THAILAND) Co. Ltd, Bangkok

Australien | MAPAL Australia Pty Ltd, Ballarat

www.jobs.mapal.com