

Von der Idee zum fertigen Werkstück - solche Dinge herstellen zu können, macht richtig Spaß.
Dies sind Werkstücke und Projektarbeiten unserer Auszubildenden, auf die sie wirklich stolz sein können.

Voll durchstarten in
Berufe mit Zukunft.

MK
Zerspantechnik



Berufe mit Zukunft.



*Zerspanungsmechaniker/In
mit Fachrichtung Frästechnik*

*Kauffrau / Kaufmann
für Büromanagement*

Arbeit mit moderner Technologie

... macht viel Spaß und hat Zukunft!

Du interessierst Dich für Technik? Dann bist Du bei uns richtig. Probiere es selbst aus - wir freuen uns über jeden, der Interesse an unserer Arbeit hat und einfach mal reinschnuppern möchte.

In der Frästechnik

... sind gute Facharbeiter gefragt.

Wir fertigen Bauteile für viele ganz unterschiedliche Bereiche der Industrie. Das können zum Beispiel Bauteile sein, die in Autos verbaut werden oder in medizinischen Geräten.

Viele interessante Möglichkeiten

... bieten sich Dir mit einer soliden Ausbildung.

Du lernst, Maschinensteuerungen zu programmieren und ganz unterschiedliche Teile zu fertigen. Unsere Auszubildenden haben zum Beispiel das Modell eines Rennautos eigenständig im Rahmen einer Projektarbeit gefertigt, was ihnen sehr viel Spaß gemacht hat. Und auch im Bereich Büromanagement finden sich viele ganz unterschiedliche Aufgabenbereiche und Zukunftsperspektiven.

Leistung, auf die man stolz sein kann,

... denn so etwas kann nicht jeder.

Die Kombination aus handwerklichem Geschick und mathematischem Denken macht unsere Arbeit aus.



Der Ausbildungsbetrieb.

MK Seit der Gründung im Jahr 2000 hat sich das Unternehmen MK Zerspantechnik ganz auf das Fräsen spezialisiert.

Mit einem leistungsstarken und modernen Maschinenpark produziert ein gut eingespieltes Team Frästeile für den Maschinenbau, Sondermaschinenbau, die Medizintechnik sowie die Verpackungsindustrie.

Unser Motto lautet: Wir fräsen Qualität. Gut ausgebildete Mitarbeiter, moderne Technologie und ein angenehmes Arbeitsumfeld für alle Mitarbeiter sind die Grundlage, für die Qualität, die wir unseren Kunden bieten.

Deshalb bilden wir als zukunftsorientiertes Unternehmen junge Fachkräfte aus, denen wir, soweit möglich, nach ihrer Ausbildung eine feste Anstellung bieten.

Nutze Deine Chance!

Lerne unser Team und unsere Arbeit kennen - zum Beispiel bei einem Praktikum. Denn nichts hilft Dir besser bei der Berufswahl, als selbst auszuprobieren, ob Dir die Arbeit gefällt.

Dass Dir Deine Arbeit Spaß macht, ist wichtig. Denn wer seine Arbeit gerne macht, macht sie auch gut.

Wir freuen uns, Dich kennenzulernen!



Ein Beruf, der handwerkliches Geschick und mathematische Kenntnisse erfordert und heute dank moderner Vorrichtungen auch für junge Frauen geeignet ist.

Zerspanungsmechaniker/In mit Fachrichtung Frästechnik

Ausbildungsinhalte:

Der Beruf

Als Zerspanungsmechaniker/In arbeitet man mit den neuesten CAD/CAM-Technologien. Man fertigt Präzisionsbauteile durch spanende Verfahren wie Fräsen, Bohren, Drehen und Schleifen. Gearbeitet wird dabei mit CNC-Werkzeugmaschinen. Vorwiegend arbeitet man mit Metall, aber auch mit anderen Werkstoffen, wie z.B. Kunststoff.

Die Ausbildung

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und findet in der Berufsschule sowie im Betrieb statt. Man lernt computergestütztes Fertigen, das Programmieren von CNC-gesteuerten Maschinen und die Herstellung von komplexen Einzelteilen.

Voraussetzungen

Gutes mathematisches und technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen und handwerkliches Geschick sollte man für diesen Beruf mitbringen.

Chancen

Der Beruf ist sehr vielseitig und die hochwertige Ausbildung öffnet gute Zukunftsperspektiven, denn gute Fachkräfte sind stets gefragt.

Während des ersten Ausbildungsjahres lernt man den handwerklichen Umgang mit dem Material und fertigt erste, einfache Werkstücke. Arbeitsschritte wie das Feilen und Bohren helfen dabei, das Material kennenzulernen - Grundlagen, die man später bei der Arbeit mit CNC-Maschinen benötigt.

Im zweiten Lehrjahr kommt dann schon etwas mehr Verantwortung im normalen Produktionsbetrieb hinzu. Die Auszubildenden fertigen auf manuellen Fräsmaschinen Werkstücke und lernen dabei die Werkzeuge und die Bearbeitung verschiedener Werkstoffe kennen. Außerdem werden die Auszubildenden in die Programmierung eingearbeitet. Hierfür stehen zwei Programmierplätze zur Verfügung.

Im dritten und vierten Lehrjahr lernen die Auszubildenden schließlich die eigenständige Programmierung auf modernen Fräsmaschinen und fertigen selbständig kundenspezifische Einzelteile an.





Der Ausbilder für Zerspanungsmechaniker

Florian Unger

Florian hat seine Ausbildung in unserem Unternehmen absolviert - er war der erste Auszubildende bei MK Zerspantechnik. Das ist noch gar nicht so lange her. Dadurch kann er sich gut in die Lage der heutigen Auszubildenden versetzen, bei denen er sehr beliebt ist. Er nimmt sich viel Zeit für deren Fragen und ist immer zur Stelle, wenn jemand Hilfe bei der Lösung von Aufgaben benötigt.

„Unsere Lehrwerkstatt ist gut ausgestattet und sehr geräumig. Meine Auszubildenden sind alle sehr engagiert und jeder fühlt sich wohl in unserem Team. Das macht meine Aufgabe sehr angenehm. Die Arbeit mit jungen Leuten und mein Wissen weiterzugeben, bereiten mir viel Freude. Dabei kann man auch selbst noch viel lernen. Außerdem verteile ich gerne Arbeit“, fügt er schmunzelnd hinzu.

Das Ausbilder-Team *Theresa Schwarz, Markus Köpf, Florian Unger*

Theresa Schwarz

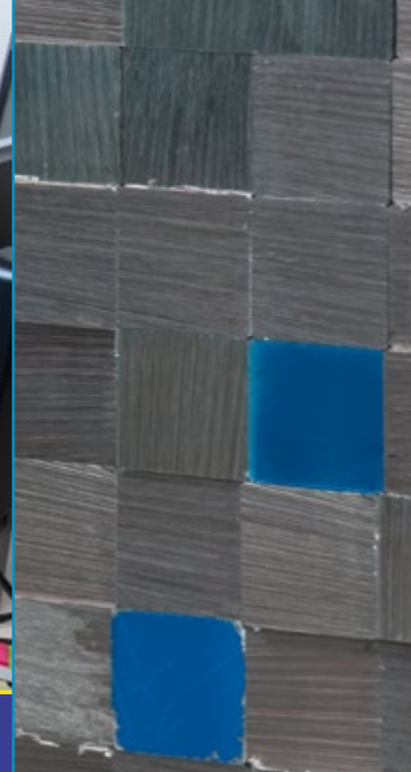
Auch Theresa hat ihre Ausbildung vor gar nicht allzu langer Zeit bei MK Zerspantechnik begonnen und erfolgreich abgeschlossen. Es folgte eine Weiterbildung für den Ausbilder-Schein. Heute leitet sie nicht nur das Büro, sondern bildet auch erfolgreich weitere Kaufleute für Büromanagement aus.

Die Auszubildenden schätzen es sehr, dass Theresa gut erklären kann und geduldig mit viel Sachkenntnis Fragen zu Programmen, mit denen im Büro gearbeitet wird, beantwortet. Organisatorisches wie die Koordination von Einkauf und Projektbetreuung sowie technisches Wissen kann sie gut vermitteln.

„Unser Unternehmen ist in den vergangenen Jahren schnell gewachsen. Wir konnten seither im Bereich Büromanagement einige Bürokaufleute ausbilden.“

Eine Aufgabe, die viel Spaß macht. Es ist schön, für ein Unternehmen wie unseres, ein junges Team aufzubauen, in dem alle gerne zusammenarbeiten.“





Ohne das Büro-Team läuft hier gar nichts. Deshalb sind gut ausgebildete Bürokaufleute auch in einem technischen Unternehmen gefragt und geschätzt. Zur Ausbildung gehören auch Aufgaben wie der Einkauf, etwa die Beschaffung von Rohmaterialien.

Kaufleute für Büromanagement

Der Beruf

Kaufleute für Büromanagement führen kaufmännische Tätigkeiten in der Auftragsbearbeitung, dem Einkauf, dem Rechnungswesen und anderen Bereichen aus.

Die Ausbildung

Die Ausbildung dauert 3 Jahre und findet sowohl in der Berufsschule als auch im Betrieb statt. Man kann Bereiche auswählen, auf die man sich spezialisieren möchte.

Voraussetzungen

Organisatorische Fähigkeiten, guter Umgang mit Computern, Spaß am Kontakt mit Kunden und Lieferanten, gutes mathematisches Verständnis.

Chancen

Der Beruf ist sehr vielseitig und nicht auf bestimmte Bereiche oder Branchen eingeschränkt. Dadurch ergeben sich viele mögliche Zukunftsperspektiven.

„Hier im Büro sind wir die Schnittstelle zwischen den Kunden bzw. Lieferanten und unserer Fertigung. Wir sind Ansprechpartner für alle und verantwortlich für termingerechten Materialeinkauf sowie einen reibungslosen Ablauf bei der Auftragsbearbeitung.“

Organisatorisches Talent und Teamwork sind in unserem Beruf also genauso wichtig, wie die Arbeit mit Computern.“

MK als Arbeitgeber

Das zeichnet unsere Arbeit aus:

Effiziente, moderne Fertigung.
Hochgenaue Verarbeitung für optimale Qualität.
Wir haben den Blick für entscheidende Details.
Hochqualifizierte Mitarbeiter.

Das bieten wir unseren Mitarbeitern:

Gut versichert: Unsere Mitarbeiter erhalten eine betriebliche Krankenzusatzversicherung, eine betriebliche Altersvorsorge, eine zusätzliche, private Unfallversicherung sowie vermögenswirksame Leistungen.

Moderne Arbeitsplätze: Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe werden jedem Mitarbeiter selbstverständlich vom Unternehmen gestellt. Jedem Mitarbeiter stehen sehr gute Arbeitsmittel zur Verfügung. Die Luft am Arbeitsplatz ist durch ein modernes Luftaustauschsystem mit direkter Absaugung an der Maschine hervorragend.

Gut gestärkt: Kostenlose Getränke und Obst, Kaffee zum Selbstkostenpreis und an jedem Freitag eine Teambrotzeit.

Gutes Arbeitsklima: Wir sind ein gut eingespieltes Team. Der Teamgedanke bildet die Grundlage für unsere Arbeit. Für den guten Teamspirit sorgen zum Beispiel auch gemeinsame Betriebsausflüge.





Stimmen unserer Auszubildenden

„Das Arbeiten mit Metall liegt mir. Die Aufgaben sind sehr abwechslungsreich und man muss genau und gewissenhaft arbeiten.“

Am meisten gefällt mir das Programmieren der Maschinensteuerungen. Das Beste an unserer Arbeit hier ist das Team. Es ist immer jemand in der Nähe, dem man Fragen stellen kann und der sich gerne Zeit nimmt, uns Auszubildenden etwas zu erklären.“

„Das Lernen macht mit so einem coolen Team unglaublich viel Spaß. Alle sind sehr nett und hilfsbereit. Durch die Nähe zur Werkstatt ist unsere Arbeit im Büro wirklich abwechslungsreich, was mir sehr gefällt.“

„Ich bin durch ein Praktikum zu MK Zerspantechnik gekommen. Die Arbeit hat mir sofort gefallen und so habe ich einen Vorvertrag bekommen.“

Im ersten Lehrjahr müssen wir lernen zu Feilen. Das ist im Vergleich zum Fräsen recht schwer und zeitintensiv. Mit Metall arbeite ich gerne, weil es besonders gut zu bearbeiten ist - etwas ganz anderes als zum Beispiel Holz. Auf die Arbeit mit CNC-Maschinen freue ich mich schon riesig!“

„Die Arbeit im Büro ist ganz anders, als man sich Büroarbeit oft vorstellt - es ist alles andere als langweilig. Unsere Aufgaben sind sehr vielfältig und nicht nur der Umgang mit dem Computer ist wichtig, man muss auch etwas technisches Verständnis haben und die Arbeit der Kollegen in der Werkstatt kennen.“

„In der familiären Atmosphäre unserer Firma macht die Ausbildung richtig Spaß. Die Kollegen sind immer da, wenn man mal Rat oder Unterstützung braucht. Fräsen ist eine Arbeit die mir sehr gefällt. Insbesondere liegt mir, dass man sehr genau arbeiten muss.“

Unsere Berufsschule in Memmingen ist auch toll - sehr gut und mit moderner Technik ausgestattet. Das ist wichtig in unserem Beruf. Denn in relativ kurzer Zeit macht die Technologie, mit der wir arbeiten, enorme Fortschritte.“

„Ich liebe das selbständige Arbeiten. Im dritten Lehrjahr dürfen wir schon Verantwortung tragen für die Maschine, mit der wir arbeiten, und die Produktion.“

Unser Ausbilder ist immer da, wenn man Fragen hat, hört geduldig zu, erklärt und hilft uns, Lösungen für komplexe Aufgabenstellungen zu finden. Ich schätze die qualitativ hochwertige Ausbildung, die wir hier bei MK Zerspantechnik bekommen, sehr.“

„Meine größte Stärke ist das Lösen von mathematischen Aufgaben - das ist bei der Arbeit mit Metall und allgemein beim Fräsen sehr wichtig. Darum gefällt mir diese Arbeit. Aber auch, weil wir in der Firma ein sehr gutes Arbeitsklima haben.“

Unser Ausbilder ist hervorragend - er hat selbst schon in dieser Firma gelernt. Er erklärt sehr gut und nimmt sich viel Zeit für jeden von uns.“

Das bieten wir Dir

Eine Top-Ausbildung
Sympathisches Team und gutes Arbeitsklima
Interessante, krisensichere Arbeit
Lernen an modernsten Maschinen
Vergünstigtes Mittagessen und jeden Freitag eine Brotzeit
Getränke und Arbeitskleidung kostenlos
Nachhilfe, wenn Du Probleme in der Schule hast
Arbeitswoche: 38,25 Stunden
Außerbetriebliche Veranstaltungen mit dem ganzen Team

Das solltest Du mitbringen

Handwerkliches Geschick
Kenntnisse in Mathematik
Räumliches Vorstellungsvermögen
Verständnis für Technik und technisches Zeichnen
Sorgfältiges und genaues Arbeiten

Technik und Maschinen begeistern Dich? Dann bist Du jederzeit willkommen, bei uns reinzuschnuppern. [Wir freuen uns, Dich kennenzulernen!](#)

Du erreichst uns unter:

Telefon +49 (0)8368 914 728
eMail bewerbung@mk-zerspantechnik.de



WERDE TEIL UNSERES TEAMS.

MK Zerspantechnik e.K.

Mühlfeld 4
87642 Halblech

Telefon : +49 (0)8368 914 728

Telefax : +49 (0)8368 914 729

www.mk-zerspantechnik.de

bewerbung@mk-zerspantechnik.de

MK
Zerspantechnik