

[Das MK-Team unterstützt Jung & Alt](#)

Wir sind stolz, ehrenamtliche und gemeinnützige Vereine in unserer Umgebung zu haben und freuen uns, diese jährlich mit unserer Spende unterstützen zu können.

[Weiterlesen ...](#)

[Maschinenzuwachs im Bereich Drahterodieren](#)

Zwei neue Drahtschneidmaschinen des Modells AGIECUT Excellence 3 eCut erweitern unsere Kapazitäten im Bereich Drahterosion.

[Weiterlesen ...](#)

[Alle guten Dinge sind Drei](#)

Denn in diesem Jahr durften wir drei neue Auszubildende zum Ausbildungsbeginn am 01.09 begrüßen: Jon, Magdalena, und Sophie.

[Weiterlesen ...](#)

[Frauen können Technik!](#)

Dieser Leitspruch steht nun ab sofort bei der Frauenmannschaft des TSV Roßhaupten auf den neuen Shirts. MK Zerspantechnik wünscht den Sportlerinnen des TSV Roßhaupten eine verletzungsfreie und erfolgreiche Saison!

[Weiterlesen ...](#)

[Die vierte DMU 75 monoBlock](#)

Und da war es ein Quartett: Unser Maschinenpark wächst um eine vierte DMU 75 monoBlock mit modernster Software, die u.a. das Scannen von Einzelkomponenten ermöglicht.

[Weiterlesen ...](#)

[Weihnachtsspende 2021](#)

Wir sind stolz, ehrenamtliche und gemeinnützige Vereine bei uns in der Umgebung zu haben und freuen

uns, diese jährlich mit unserer Spende unterstützen zu können.

Weiterlesen ...

Ausbildungsstart in Berufe mit Zukunft

Gleich vier neue Gesichter durften wir in diesem Jahr zum Ausbildungsbeginn am 01.09 begrüßen: Christina, Leon, Mathias und Johannes.

Weiterlesen ...

Drahterodiermaschine ergänzt Fertigungsspektrum

Seit Kurzem ergänzt eine Agie Charmilles Robofil 4030 SI Drahtschneidemaschine unsere Fertigungsmöglichkeiten am Standort Halblech.

Weiterlesen ...

Erster Ausflug der Auszubildenden

Für unsere Azubis und die Ausbilder ging es vor Kurzem zu dem ersten MK-Lehrlingsausflug. Dabei brauchten sie viel Mut, Kraft und Ausdauer.

Weiterlesen ...

Herzlich Willkommen im MK-Team

Wir freuen uns, drei neue, junge Gesichter in unserem Team begrüßen zu dürfen.

Weiterlesen ...

Herzlichen Glückwunsch zur bestandenen Prüfung!

Wir gratulieren unseren beiden Azubis, die gerade ihre Ausbildung sehr erfolgreich abgeschlossen haben, ganz herzlich zur bestandenen Prüfung und wünschen alles Gute für ihr Berufsleben.

Weiterlesen ...

Eine weitere Maschine für den Teamzuwachs

Drei neue Mitarbeitern vergrößern unser Team und so benötigen wir auch mehr Arbeitsplätze. Am Standort

Buching ist daher eine weitere Fräsmaschine eingetroffen, eine Mikron VCP 800.

[Weiterlesen ...](#)

[Fertigung von Drehteilen in Füssen](#)

Am Standort Füssen sind am 8.4. zwei neue Maschinen eingetroffen: unsere erste Drehmaschine NEF400 V3 und eine DMU50.

[Weiterlesen ...](#)

[Medizintechnik: Bauteile für Respiratoren und andere medizinische Geräte](#)

Auf Anfrage fräsen wir auch Bauteile für medizinische Geräte. Wir können verschiedenste Bauteile aus Kunststoff, Edelstahl, Aluminium und vielen weiteren Werkstoffen fertigen und einbaufertig weiterverarbeiten: Halterungen, pneumatische Bauteile für Beatmungsgeräte, Bauteile für Hebe- und Bedienvorrichtungen ...

[Weiterlesen ...](#)

[Weihnachtsspende über 3000€](#)

Statt Weihnachtsgeschenken an unsere Kunden haben wir wieder an die Nachbarschaftshilfe sowie die Kinderkrebshilfe Königswinkel gespendet. In diesem Jahr kam durch Mitarbeiter und Inhaber von MK Zerspantechnik e.K. eine Spende von 3000€ zusammen.

[Weiterlesen ...](#)

[Eine weitere DMC 850 V](#)

Am Standort Füssen erweitert nun eine weitere Fräsmaschine vom Typ DMC 850 V unsere Fertigungskapazität.

[Weiterlesen ...](#)

[Neue Auszubildende 2019](#)

Zum 01.09. begrüßen wir vier neue Auszubildende in unserem Betrieb: Lena, Michael und Martin als Zerspanungsmechaniker sowie Lena als Kauffrau für Büromanagement. Wir wünschen allen viel Spaß und viel Erfolg!

[Weiterlesen ...](#)

Statt Weihnachtsgeschenken

Statt Weihnachtsgeschenken an unsere Kunden haben wir im Jahr 2018 wieder an die Nachbarschaftshilfe sowie die Kinderkrebshilfe gespendet.

Weiterlesen ...

Neue Auszubildende 2018

Zum 01.09. begrüßen wir zwei neue Auszubildende in unserem Betrieb: Verena und Michael. Wir wünschen den Beiden viel Spaß und viel Erfolg!

Weiterlesen ...

Eine DMC1150 V für Zweigstelle in Füssen

Unsere Zweigstelle in Füssen bekommt mit einem neuen Bearbeitungszentrum vom Typ DMC1150 V maschinelle Verstärkung.

Weiterlesen ...

Statt Weihnachtsgeschenken

Statt Weihnachtsgeschenken an unsere Kunden haben wir im Jahr 2017 an die Kinderkrebshilfe Königswinkel gespendet.

Weiterlesen ...

Neue Auszubildende 2017

Zum 01.09. haben drei neue Auszubildende ihre Lehre in unserem Betrieb begonnen.

Weiterlesen ...

Zweigstelle in Füssen

Ab September haben wir eine Zweigstelle in Füssen und vergrößern damit die Kapazität unserer Frästeilfertigung.

Weiterlesen ...

[Neue Auszubildende 2016](#)

Zum 01.09. haben zwei neue Auszubildende ihre Lehre in unserem Betrieb begonnen.

[Weiterlesen ...](#)

[Möbelrücken und neue Maschine](#)

Heute ist unsere neue 5-Achs Fräsmaschine, eine DMU 75 monoBlock, eingetroffen.

[Weiterlesen ...](#)

[Spende an die Nachbarschaftshilfe Halblech e.V.](#)

Am 13. September haben wir unseren Tag der offenen Tür anlässlich unseres 15-jährigen Jubiläums durchgeführt.

[Weiterlesen ...](#)

[Tag der offenen Tür, Sonntag 13.09.2015](#)

Wir feiern unser 15-jähriges Jubiläum mit einem Tag der offenen Tür am Sonntag, den 13.09.2015, von 10:00 - 17:00 Uhr.

[Weiterlesen ...](#)

[Neue Auszubildende 2015](#)

Zum 01.09 haben neue Auszubildende in unserem Betrieb ihre Lehre begonnen.

[Weiterlesen ...](#)

[Eintreffen unserer DMU 75 monoBlock](#)

Heute ist unsere neue 5-Achs Fräsmaschine, eine DMU 75 monoBlock, eingetroffen.

[Weiterlesen ...](#)

[Maschinenumstellen](#)

Am vergangenen Freitag haben wir einige Maschinen umgestellt, um den Durchgang zu unserem Anbau, Werk 2 :-), frei zu stellen und um Platz zu schaffen für die Ende Juni kommende DMU 75 monoBlock.

Weiterlesen ...

[Sponsoring des 1. SnookerClub Lechbruck e.V.](#)

Ab sofort sind wir Sponsor des 1. SnookerClub Lechbruck e.V.

Weiterlesen ...

[Neue Auszubildende 2014](#)

Zum 01.09 haben neue Auszubildende in unserem Betrieb ihre Lehre begonnen.

Weiterlesen ...

[Der zweite Anbau: Bau-Tagebuch 2014](#)

Der zweite Umbau war eine Erweiterung der Produktionsstätte um 400qm und begann im Mai 2014.

Weiterlesen ...

[Mit dem Rad zur Arbeit 2014](#)

Vom 01. Juni bis 30. September findet wieder die Aktion der AOK "Mit dem Rad zur Arbeit" statt.

Weiterlesen ...

[Maschinenaustausch 2014](#)

Am Freitag, den 25.04, wurde unsere älteste Fräsmaschine, die VCE 800W Pro abgeholt.

Heute, am 29.04, kommt schon unsere neue Maschine, eine DMC 650 V.

Weiterlesen ...

[Einzug der DMC 835 V](#)

Am Mittwoch, den 27.11, kam unsere neue Fräsmaschine, die DMC 835 V, an.

Weiterlesen ...

[Neue Auszubildende](#)

Gestern haben 3 neue Lehrlinge ...

[Weiterlesen ...](#)

[Lieferung der DMU 65 monoBlock](#)

Heute wurde die neue 5-Achs-Fräsmaschine DMU 65 monoBlock geliefert.

[Weiterlesen ...](#)

[Unser Apfelbaum wächst und gedeiht](#)

Die erste Apfelernte.

[Weiterlesen ...](#)

[Neue Auszubildende](#)

Zum 03.09 haben neue Auszubildende in unserem Betrieb ihre Lehre begonnen.

[Weiterlesen ...](#)

[Photovoltaik-Anlage](#)

Im März 2012 erfolgten Montage und Inbetriebnahme einer Photovoltaik-Anlage mit 69 kwp.

[Sparkasse pflanzt Apfelbaum](#)

Unser Sparkassen-Berater, Herr Schulte, hat einen Apfelbaum in unserer Grünanlage eingesetzt.

[Weiterlesen ...](#)

[Eintragung ins Handelsregister](#)

Im Oktober 2011 erfolgte die Eintragung in das Handelsregister unter der Firmierung MK Zerspantechnik e.K.

[Der erste Anbau: Bau-Tagebuch](#)

Am 17. März 2011 haben die Baumaßnahmen für unserm Hallenumbau und den Anbau begonnen und dauerten bis Juni.

[Weiterlesen ...](#)

[Einzug der VCE 600 Pro](#)

Am Montag, den 20.06, kam unsere neue Fräsmaschine, die VCE 600 Pro, an.

[Weiterlesen ...](#)

[Neue Maschinen und ein neuer Auszubildender](#)

Im Lauf des Jahres kauften wir eine Drehmaschine Bernardo Super 180V und außerdem eine weitere FP2-Fräsmaschine für die Lehrlingsausbildung.

Denn im September 2009 kam ein weiterer Lehrling hinzu, der bei uns seine Ausbildung im Berufsbild Zerspanungsmechaniker begann.

[Frästeile für die FH in Kempten](#)

Ein Projektteam der FH Kempten hat in unserem Haus Frästeile für ein neues Projekt fertigen lassen.

[Weiterlesen ...](#)

[Einzug der VCE 800 ProX](#)

Am 30.09.2008 kam unsere neue Mikron-Fräsmaschine VCE 800 ProX.

[Weiterlesen ...](#)

[AMB 2008](#)

Agie Charmilles zeigt unsere Frästeile auf der AMB.

[Weiterlesen ...](#)

Wir bilden Zerspanungsmechaniker aus.

Ab sofort bilden wir im Beruf *Zerspanungsmechaniker mit Fachrichtung Frästechnik* Lehrlinge aus. Heute hatten unsere beiden Lehrlinge ihren ersten Arbeitstag.

Mehr zur Ausbildung findet Ihr hier.

Einzug der beiden HPM-Maschinen

Am 28. und 29. Juli wurden die beiden neuen HPM 600 - Maschinen geliefert und gegen die VCP 600 und VCP 800 ausgetauscht.

Weiterlesen ...

Eine Schleifmaschine kommt dazu

Im April 2008 stand der Kauf einer Stöckel-Schleifmaschine an sowie der Kauf einer Mikron WF 3 DCM (Baujahr 1985) Fräsmaschine.

Das Unternehmen wächst

Im Jahr 2007 folgt der Kauf zweier Fräsmaschinen: Mikron VCP600 und VCP800.

Und der Firmenname wurde geändert in MK Zerspantechnik.

Ein ereignisreiches Jahr

Unser Team wurde größer und im Jahr 2006 war der Baubeginn unserer Industriehalle mit Bürogebäude am Mühlfeld in Buching-Halblech.

Die Nutzungsfläche damals: Halle 633m², Bürogebäude 220m².

Im September erfolgte dann der Einzug in das neue Firmengebäude und es wurde eine weitere Fräsmaschine, eine Mikron VCE1600Pro, gekauft.

Die zweite Fräsmaschine

Im Jahr 2005 folgte dann der Kauf einer weiteren Fräsmaschine, eine Deckel Maho DMU60P. Die Fertigungskapazität wurde damit erweitert.

Die erste Fräsmaschine

Im Jahr 2003 wurde die erste Fräsmaschine gekauft, eine Mikron VCE800W. So konnten viele Bauteile endlich auch selbst gefertigt werden.

Umzug nach Halblech

Im Jahr 2002 zog die Firma nach Halblech. Dort waren wir vorerst zur Untermiete bei der Firma Mathe GmbH.

Gründungsjahr

Gründung des Unternehmens unter dem Namen MK-Sondermaschinenbau durch Markus Köpf als Einzelfirma.

Zu diesem Zeitpunkt wurden hauptsächlich Sondermaschinen konstruiert. Die Lohnfertigung wurde mithilfe von externen Partnern durchgeführt.

- 2000
- 2002
- 2003
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2011
- 2012
- 2013
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019
- 2020
- 2021
- 2022
- 2023