



WIR LIEBEN
HEAVY
METAL
DU AUCH?

**DEINE AUSBILDUNG BEI UNS –
SO INTERESSANT WIE DAS LEBEN.**

B BIESINGER
ERODIERTECHNIK · WERKZEUGBAU · HSC-FRÄSEN



Deine Ausbildung bei BIESINGER

Wir sind ein schwäbisches Familienunternehmen, das sich seit 1986 durch Innovation, Qualität und hohe Kundenzufriedenheit auszeichnet. Durch diese Kernziele konnten wir uns seit der Firmengründung zu einem renommierten Werkzeug- und Formenbauer und Hersteller von Präzisionsteilen entwickeln.

Wir unterstützen Dich gerne dabei, Dein Talent und Deine Leidenschaft in einen Beruf zu verwandeln und Dich ganz nach Deinen Vorstellungen zu entwickeln. Als erfolgreiches Unternehmen mit gesellschaftlicher Verantwortung bilden wir seit über 20 Jahren junge Menschen für ihren Start in das Berufsleben aus. Wir sind überzeugt, dass sich unsere Investition in eine erfolgreiche Ausbildung lohnt. Denn auch in Zukunft soll ein wesentlicher Teil unseres Mitarbeiternachwuchses aus den eigenen Reihen kommen – vom Kundenbetreuer bis zur Fach- oder Führungskraft.

Wir bilden aus zum/zur **Feinwerkmechaniker/in** (Fachrichtung Werkzeugbau), zur **Fachkraft für Metalltechnik** (Fachrichtung Zerspanungstechnik) und zum/zur **Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement**.

Bewirb Dich jetzt unter karriere@biesinger-gmbh.com! Wir freuen uns darauf, mit Dir gemeinsam eine lehr- und erlebnisreiche Ausbildung zu absolvieren.





DIE AUSBILDUNG FÜR TÜFTLER

FEINWERKMECHANIKER m/w/d

FACHRICHTUNG WERKZEUGBAU

„Hey ich bin Colin. Ich mache gerade meine 3,5-jährige Ausbildung als Feinwerkmechaniker bei der BIESINGER GmbH. Wenn du technisches Interesse und handwerkliches Geschick hast, dann komm zu mir ins Azubi-Team – ich würde mich freuen! Wir suchen dich für eine Ausbildung, bei der du alle wichtigen Fertigungsverfahren erlernst, die zur Metallbearbeitung erforderlich sind.“

Dazu zählen manuelle Bearbeitungsverfahren wie Bohren, Drehen, Fräsen, Erodieren und CNC-gesteuerte Fertigungstechniken. Du erlernst alle wichtigen Arbeitsschritte, die zur Herstellung und zum Einsatz einer Kunststoff-Spritzgussform benötigt werden. Du bist dann Fachperson für Präzisionsgeräte des Werkzeug- und Maschinenbaus. Du fertigst dann Bauteile für Maschinen und feinmechanische Geräte und montierst sie zusammen mit elektronischen Mess- und Regelkomponenten zu funktionsfähigen Einheiten. Auch bei der Herstellung von Stanzwerkzeugen oder Stahlformen wird höchste Genauigkeit verlangt. Ein spannender Job also!“



Weitere Infos
zur Ausbildung
findest Du hier:





DIE AUSBILDUNG FÜR ORGANISATIONSTALENTE

KAUFMANN/-FRAU FÜR BÜROMANAGEMENT m/w/d

„**Hey ich bin Alina.** Ich habe meine dreijährige Ausbildung als Kauffrau für Büromanagement hier bei der BIESINGER GmbH absolviert und bin somit schon insgesamt acht Jahre im Team. Es heißt immer so schön, Bürokaufleute seien die Seele eines Unternehmens. Und genau so fühlt es sich auch an. Ich organisiere das Büro zuverlässig, sodass die anderen Mitarbeiter ihre Fachaufgaben wahrnehmen können. Für mich ist die Vielfalt meines Jobs sehr wichtig und wohltuend.

Schriftlich übernehme ich die kaufmännischen Aufgaben wie die Bearbeitung von Anfragen, Angeboten, Aufträgen und natürlich den E-Mail Verkehr. Ich veranlasse auch die Versand- und Abholaufträge sowie Rechnungen, Bestellungen und Lieferscheine. Außerdem sind die persönlichen Aufgaben wie die Kundenpflege oder der Empfang in unserem Haus, sowie das Telefonieren oder die Teilnahme an Messen.

Was toll war: Ich hatte während meiner Ausbildung die Möglichkeit zu einem vierwöchigen Auslandspraktikum an der Celtic School of English in Irland.“



Weitere Infos
zur Ausbildung
findest Du hier:



DIE AUSBILDUNG FÜR METALLFREUNDE

Fachkraft für Metalltechnik m/w/d

Fachrichtung Zerspanungstechnik

„Hey ich bin Marco und schon im zweiten Lehrjahr zu meiner Ausbildung als Feinwerkmechaniker. Die Ausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik dauert allerdings nur 2 Jahre. Bei diesem Ausbildungsberuf wäre ich bereits jetzt schon fertig. Hier konzentriert der Auszubildende sich auf die Herstellung von Werkstücken, die mithilfe spanabhebender Verfahren bearbeitet werden. Hierzu werden Dreh- und Fräsmaschinen bedient und Werkstücke händisch nachbearbeitet, bis sie den geforderten Maßen sowie Qualitätsansprüchen entsprechen. Diese Werkstücke werden dann in der Regel als Bauteile für weitere Konstruktionsarbeiten verwendet.“



Weitere Infos
zur Ausbildung
findest Du hier:



Der BIESINGER-Mehrwert für alle unsere Auszubildenden:

- / attraktive Zuschläge
- / Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- / betriebliche Altersvorsorge
- / kostenlose Arbeitskleidung
- / kostenlose Getränke
- / Jobrad-Programm
- / Übernahme nach der Ausbildung möglich



Praktikum?
Klar, bieten wir an!



WIR LIEBEN
HEAVY
METAL

BIESINGER GmbH

Industriestraße 9, 72401 Haigerloch-Hart

Telefon 07474 95754-0

kariere@biesinger-gmbh.com

www.biesinger-gmbh.com

