



It's all about Q



Wir zählen auf dem Weltmarkt zu den führenden Herstellern von hochpositiven Fräsworkzeugen. Avantec® ist 1989 von Gustav Werthwein gegründet worden und war damals drei Mitarbeiter stark.

Wir sind heute ein 140 Mitarbeiter starkes Team und liefern unsere Produkte in den Automobilbau, den Energiesektor, den Maschinenbau und an viele andere Industrien. In den USA, Italien und Österreich haben wir eigene Vertretungen.

Wir sind ein familiengeführtes Unternehmen und investieren vorausschauend und kontinuierlich in die Entwicklung unseres Unternehmens.

Wir legen großen Wert auf gute Ausbildung und in die zielgerichtete Weiterbildung unserer Mitarbeiter. Jedes Jahr beginnen junge Menschen wie du ihre Ausbildung in drei spannenden technischen Berufen mit Zukunft.

Du bist herzlich willkommen, mit uns deine Zukunft zu gestalten. Sende deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an info@avantec.de oder per Post an:

AVANTEC®
Zerspantechnik GmbH
Personalabteilung
Wilhelmstraße 123
D-75428 Illingen
T +49 (0)7042 8222-0



AVANTEC® Zerspantechnik GmbH
Wilhelmstraße 123 | D-75428 Illingen
T +49 (0)7042 8222-0 | info@avantec.de | avantec.de



- Wendeschneidplatten
- Walzenstirnfräser
- Planfräser
- Scheibenfräser
- Kopierfräser
- Eckfräser
- Schaftfräser
- T-Nutfräser
- Zirkularfräser



DEIN LEBEN

DEINE ZEIT

DEINE ZUKUNFT



**MACH WAS
DRAUS ... DEINS!**

AUSBILDUNGSBERUFE



Als technischer Produktdesigner erstellst du in 3D-CAD-Programmen die Vorlagen für die Herstellung von Präzisionswerkzeugen. Du arbeitest mit den Teams aus den anderen Abteilungen zusammen, stellst umfangreiche Berechnungen an und dokumentierst alle Informationen.

Als Feinwerkmechaniker stellst du Werkstücke und Bauteile durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren her. Du erstellst CNC-Programme und bedienst die entsprechenden Maschinen. Du stellst die Produktqualität sicher durch Messen und Prüfen.

Als Zerspansmechaniker stellst du mit den spanenden Verfahren Fräsen, Drehen und Schleifen Werkstücke und Bauteile her. Du planst und fertigst Einzel- und Serienteile und überwachst den Produktionsprozess und die Qualität.

TECHNISCHER

PRODUKTDESIGNER M/W

MASCHINEN- UND ANLAGENTECHNIK

Du hast einen Realschulabschluss, Fachhochschulreife oder Abitur gemacht. Ein umfassendes technisches Verständnis und ein ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen. Gute Leistungen in Mathematik und Geometrie sind deine Stärken. Du bist kreativ, arbeitest genau, gewissenhaft und gerne im Team.

Wir bieten dir eine fundierte 3 1/2-jährige Ausbildung in Theorie und Praxis und vermitteln dir alles Wissenswerte über die Entwicklung und Konstruktion von komplexen technischen Produkten. Du lernst den Umgang mit 3D-Konstruktionsprogrammen und den gesamten Entwicklungsprozess bis hin zum Prototyp kennen.

FEINWERK

MECHANIKER M/W

FACHRICHTUNG WERKZEUGBAU

Du hast einen guten Hauptschul- oder Realschulabschluss. Ein gutes technisches und mathematisches Verständnis sowie räumliches Vorstellungsvermögen sind deine Stärken. Du bist handwerklich geschickt und hast Freude an Computern und High-Tech-Maschinen.

Wir bieten dir eine fundierte 3 1/2-jährige Ausbildung in Theorie und Praxis und vermitteln dir alles Wissenswerte über die Zerspansung an modernen CNC-Maschinen.

ZERSPANUNGS

MECHANIKER M/W

DREH-, FRÄS- UND SCHLEIFTECHNIK

Du hast einen guten Hauptschul- oder Realschulabschluss. Ein gutes technisches und mathematisches Verständnis sowie räumliches Vorstellungsvermögen sind deine Stärken. Du bist handwerklich geschickt und hast Freude an Computern und High-Tech-Maschinen.

Wir bieten dir eine fundierte 3 1/2-jährige Ausbildung in Theorie und Praxis und vermitteln dir alles Wissenswerte über die Zerspansung an modernen CNC-Maschinen.