

WIR ÜBER UNS

Seit über 75 Jahren entwickeln und produzieren wir von der Niemetz Torsysteme GmbH mit unserer Leidenschaft für Technik und Innovation qualitative, hochwertige und langlebige Garagen- und Industrietore. Angefangen bei den Torpaneelen über die Zargen bis hin zum fertigen Torblatt, wird alles in unserer hauseigenen Fertigung im oberfränkischen Königsfeld hergestellt. Um die Effizienz unserer Produktionsprozesse sicherzustellen besitzen wir einen internen Maschinenbau. Dadurch sind wir in der Lage, maßgeschneiderte Lösungen zu fertigen, die auf unseren eigenen Entwicklungen und Konstruktionen basieren. Es ist unser unablässiges Bestreben, die höchsten Qualitätsstandards zu erfüllen und uns stetig weiterzuentwickeln. Dank unserer innovativen Vorgehensweise und den daraus hervorgehenden erstklassigen Produkten, hat sich Niemetz Torsysteme einen hervorragenden Ruf in der Branche der Tortechnik erarbeitet.

STARTE DEINE KARRIERE UND WERDE TEIL UNSERES TEAMS



Der erste Schritt ist einfach.

Bewirb dich per E-Mail oder auf dem Postweg um einen Ausbildungsplatz bei Niemetz. Für deine Bewerbung benötigen wir ein Anschreiben, einen tabellarischen Lebenslauf mit Bild, deine letzten beiden Schulzeugnisse sowie Nachweise über eventuell absolvierte Praktika.



www.niemetz.de



info@niemetz.de



+49 9207 988 984 0



Niemetz Torsysteme GmbH
Hollfelder Straße 11
96167 Königsfeld



KONTAKTDATEN

BESUCHE UNS AUF SOCIAL MEDIA ODER IM WEB



NIEMETZ.TORSYSTEME



NIEMETZ.DE

GESTALTE DEINE SICHERE

ZUKUNFT

MIT UNS!



JETZT DURCHSTARTEN!
MIT EINER AUSBILDUNG BEI UNS

FEINWERKMECHANIKER (M|W|D)

FR MASCHINENBAU | WERKZEUGBAU



DER HERR DER MASCHINEN

Du hast handwerkliches Talent und technische Begabung? Dann könnte diese Ausbildung perfekt für dich sein! Während deiner Ausbildungszeit lernst du, Präzisionsbauteile für feinmechanische Geräte herzustellen – sei es durch computergestützte Methoden oder manuelle Fertigkeiten. Danach bist du optimal vorbereitet für einen aufregenden Berufsalltag!

Feinwerkmechaniker fertigen Metallkomponenten basierend auf Skizzen oder Zeichnungen, wobei sie moderne CNC-Technologie, traditionelle Maschinen und handwerkliche Techniken verwenden. Sie überwachen die Produktionsprozesse, bewerten die Resultate und gewährleisten die Produktqualität. In der Endmontage setzen sie die gefertigten und angepassten Bauteile zu vollständigen Endprodukten zusammen.



SCHULAUSSILDUNG

ab Qualifizierender Mittelschulabschluss



AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre (Verkürzung möglich)



DIESE FÄHIGKEITEN WÄREN VON VORTEIL

- Technisches und naturwissenschaftliches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Computeraffinität
- Zeichnerische Fähigkeiten
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit



WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Meister im Metallhandwerk
- Staatlich geprüfter Techniker
- Technischer Betriebswirt

METALLBAUER (M|W|D)

FR KONSTRUKTIONSTECHNIK



TÄTIG MIT HAND UND VERSTAND

Du besitzt handwerkliches Geschick und hast keine Angst davor anzupacken? Dann könnte diese Ausbildung genau das Richtige für dich sein! Während deiner Ausbildung wirst du das Schneiden, Biegen, Trennen, Anreißen, Spanen und Schweißen von Metall erlernen, sei es nach deinen eigenen Skizzen oder nach vorgegebenen Anweisungen. Hier kannst du deine künstlerische Kreativität und technische Versiertheit voll ausleben. Danach bist du optimal vorbereitet für einen aufregenden Berufsalltag!

Metallbauer formen mit ihren Händen und Maschinen Metall in jegliche gewünschten Formen, basierend auf Skizzen und Zeichnungen. Zusätzlich umfasst das Aufgabengebiet das Montieren von Bauteilen mittels Nieten, Schrauben und Schweißen, sowohl in der Werkstatt als auch direkt auf Baustellen.



SCHULAUSSILDUNG

ab Qualifizierender Mittelschulabschluss



AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre (Verkürzung möglich)



DIESE FÄHIGKEITEN WÄREN VON VORTEIL

- Technisches und mathematisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Zeichnerische Fähigkeiten
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit



WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Meister im Metallhandwerk
- Staatlich geprüfter Techniker
- Technischer Betriebswirt

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (M|W|D)



DEINE IDEE WIRD ZUR REALITÄT

Du besitzt technisches Verständnis, bist zeichnerisch Begabt und hast einen routinierten Umgang mit Computern? Dann bist du prädestiniert für diese Ausbildung! In unserer Konstruktionsabteilung werden neue Maschinen und Teile für unsere Produkte entwickelt und grafisch festgehalten. Genau hier könntest du deine Fähigkeiten voll entfalten. Während deiner Ausbildung wirst du den Einsatz von Zeichensoftware erlernen und Einblicke in den Prozess der Produktentwicklung gewinnen.

In deiner Rolle als technischer Produktdesigner bist du für die Gestaltung, Konstruktion und Unterstützung bei der Entwicklung technischer Produkte verantwortlich. Dein Fokus liegt dabei auf der Produktentwicklung sowie der Konzeption von Maschinen und Bauteilen. Zu deinen Aufgaben zählt auch das Erstellen von technischen Zeichnungen und begleitenden Dokumentationen.



SCHULAUSSILDUNG

ab Mittlerer Schulabschluss



AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre (Verkürzung möglich)



DIESE FÄHIGKEITEN WÄREN VON VORTEIL

- Technisches und naturwissenschaftliches Verständnis
- Kreativität und Offenheit für Neues
- Räumliche Vorstellungskraft
- Zeichnerische Fähigkeiten
- Computeraffinität
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit



WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Meister im Metallhandwerk
- Staatlich geprüfter Techniker
- Technischer Betriebswirt