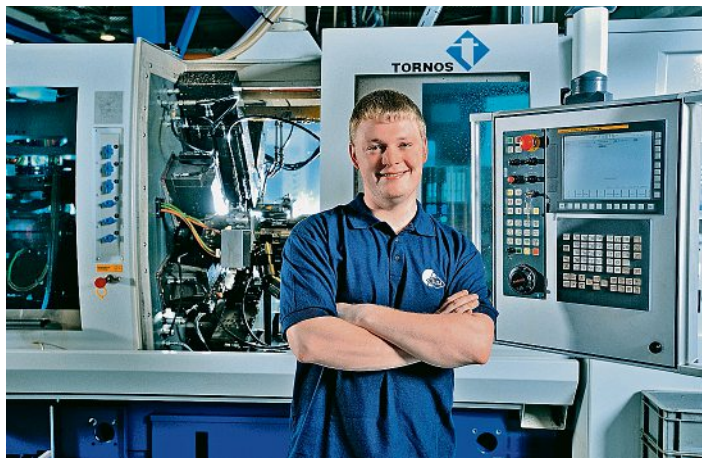


Metallberufe haben Zukunft

Die Firma SUSA S. Sauer GmbH & Co. KG ist ein 1991 gegründetes mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in Heidenau. „Wir fertigen Präzisionsdrehteile aus allen spanbaren Materialien mit modernsten Maschinen und höchstem Qualitätsanspruch als Zulieferer für Kunden aus aller Welt“, berichtet Simone Sauer, geschäftsführende Gesellschafterin. Zu den Kunden zählen beispielsweise namhafte Hersteller aus der Automobilindustrie.



Lars Leonhardt lernt bei der SUSA S. Sauer GmbH & Co. KG Zerspanungsmechaniker und arbeitet jetzt als Einrichter an CNC-Drehmaschinen. Foto: PR

Nachwuchs aus den eigenen Reihen ist unbezahlbar

„Eigener Nachwuchs ist Gold wert“, weiß Simone Sauer und berichtet von jungen Menschen, die bei der SUSA S. Sauer GmbH & Co. KG ausgebildet werden. Jährlich stellt die Firma sechs bis acht Azubis als Zerspanungsmechaniker oder Mechatroniker ein. Insgesamt zählt das qualifizierte Susa-Team 190 Mitarbeiter, darunter 19 Azubis, und besteht aus Zerspanungsmechanikern, Mechatronikern, Meistern und Ingenieuren. „Wir bilden entsprechend unserem betrieblichen Bedarf aus. Alle Auszubildenden übernehmen wir in ein festes Arbeitsverhältnis“, wirbt Sauer.

Einblick in einen modernen Industriebetrieb

Auf der Ausbildungstour „Finde dein Talent“ möchte Susa den Jugendlichen zeigen, was die Berufsbilder beinhalten, wie ein moderner Industriebetrieb funktioniert und was sie in der Drehteil-Firma erwartet. „Künftige Zerspanungsmechaniker und Mechatroniker sollten vor allem ein Faible für Werkzeugmaschinen und für Präzisionsarbeit haben. Denn ihre Aufgabe besteht darin, CNC-Drehmaschinen zu bedienen, zu warten und durch regelmäßiges Prüfen der Drehteile eine gleichbleibende Qua-

lität zu sichern“, beschreibt Simone Sauer. Die Entlohnung der Auszubildenden erfolgt branchenüblich, daneben zahlt SUSA Prämien und Erfolgsbeteiligungen, es gibt Arbeitsschutzschuhe, Shirts, Kaffee und Wasser kostenfrei für alle Mitarbeiter.



SUSA S. Sauer GmbH & Co. KG
Hauptstr. 74
01809 Heidenau

Kontakt/Bewerbung:
Udo Schlenker
Tel.: 03529 / 50106-0
Fax: 03529 / 50106-89
personal@susa-sauer.de

www.susa-sauer.de

AUSBILDUNGSBERUFE

- Zerspanungsmechaniker/in Drehmaschinenysteme / CNC-Drehen
- Mechatroniker/in
- Industriekaufmann/frau

Wer den Dreh raus hat

Die Firma Herbrig & Co GmbH mit Sitz in Bärenstein fertigt Präzisions-Drehteile aus zerspanbaren Metallen und Kunststoffen nach Kundenvorgaben. „Mehr als 100 Millionen komplexe Drehteile im Durchmesser von 0,5 bis 42 Millimeter verlassen jährlich unser Werk für Projekte in aller Welt“, sagt Geschäftsführer Christoph Herbrig. Gefertigt werden die Drehteile von 160 Mitarbeitern auf mehr als 130 hochmodernen Maschinen, davon 110 CNC-Lang- und Kurzdrehmaschinen und 21 Rundtaktmaschinen. Nahezu wöchentlich werden die Maschinen auf unterschiedlichste Teile umgebaut – damit ist Abwechslung garantiert.



Auszubildende bei Herbrig an einer Drehmaschine. Foto: PR

Beim Praktikum oder in den Ferien den Traumberuf finden

„Für uns sind Motivation, Zuverlässigkeit und technisches Verständnis die Grundvoraussetzungen für einen gelungenen Start in unserem Unternehmen. Der Notenspiegel interessiert uns weniger“, beschreibt Herbrig. Dafür haben Interessierte die Möglichkeit, den Beruf des Zerspanungs-

mechanikers beim Praktikum oder bei der Ferienarbeit praktisch kennenzulernen. Wer als Azubi bei Herbrig beginnt, hat vielfältige Karriereoptionen: Maschinenrüster/Einsteller, Techniker oder auch Meister.

Zahlreiche Vergünstigungen für Mitarbeiter

Hohe Schichtzuschläge, monatliche Sachleistungen sowie eine vom Arbeitgeber finanzierte Rentenzusatzversicherung sind nur einige der Benefits, die Mitarbeiter bei Herbrig

in Anspruch nehmen können. Dazu gibt es eine Gesundheitsprämie, die Elternbeiträge zum Kindergartenplatz werden übernommen und die Arbeitskleidung gestellt und gereinigt. Kostenlose Massagen und Gripeschutzimpfungen sowie Kaffee, Tee und Mineralwasser gehören ebenso zum Service wie die anteilige Kostenübernahme der Mittagsverpflegung in der Betriebskantine.



Herbrig & Co. GmbH
Müglitztalstr. 10 - 12
01773 Altenberg
OT Bärenstein

Kontakt/Bewerbung:
Tel. 035054 / 22 331
bewerbung@herbrig.com
drehteile-herbrig.de/
karriere/

WAS WIR BIETEN

- Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker/in für Drehautomatensysteme
- Duale Ausbildung in 3,5 Jahren
- Persönliche und intensive Betreuung durch unseren Berufsausbilder
- Angemessene Vergütung mit Leistungsanreizen
- Bei gutem Abschluss garantierte Festanstellung

Aus eigenem Antrieb

Die FeinwerkTechnik GmbH Geising hat sich in den 28 Jahren ihres Bestehens als leistungsstarker Partner bei der Entwicklung und Herstellung kundenspezifischer Antriebstechnik am Markt etabliert. „Unser Vertrieb konzentriert sich auf die Akquise von kundenspezifischen Entwicklungsprojekten mit anschließender langfristiger Kundenbindung in der Serie. Projekte mit interessanten und innovativen Produkten für marktführende Kunden bestimmen unser Leistungsangebot“, freut sich Geschäftsführer Torsten Dietze.



Auszubildende in der Lehrwerkstatt. Foto: PR

Produkte für die verschiedensten Branchen

Mittlerweile garantieren 80 Mitarbeiter an modernen Fertigungsanlagen die zuverlässige und hochwertige Erfüllung der Kundenwünsche. Zu den Produkten, die gefertigt werden, zählen Getriebe, Verzahnungsbaugruppen, Zahnräder und Präzisionsteile. Diese kommen in den verschiedensten Branchen zum Einsatz: Beim Maschinen- und Anlagenbau, Geräte- und Apparatebau, Heizungs- und Ofenbau, Fahrzeugbau, in der Gebäude- und Sicherheitstechnik, Mess- und Regeltechnik

sowie in der Gasindustrie und in Gartengeräten.

Eigene Lehrwerkstatt mit modernster CNC-Technik

Wer bei der FeinwerkTechnik anfängt, kann sich auf modernste CNC-Technik freuen. „Die Auszubildenden erlernen alle Schritte von der Zerspanung bis zur robotergestützten Baugruppenmontage“, so Dietze. Bis zu drei Auszubildende pro Jahrgang lernen gemeinsam in der firmeneigenen Lehrwerkstatt.

Ansprechendes Ausbildungsentgelt

Bei guten Ausbildungsergebnissen bietet die Feinwerk-

Technik GmbH eine Übernahmegarantie sowie zukunftsorientiert attraktive Entwicklungsmöglichkeiten in der Fertigung oder im ingenieurtechnischen Bereich. „Unsere hohe Fertigungstiefe vom Drehen übers Fräsen, vom Verzahnung und Schleifen bis hin zur Montage bietet dabei viele Einsatzmöglichkeiten“, wirbt Torsten Dietze. Interessierte Schülerinnen und Schüler können sich beispielsweise im Rahmen eines Praktikums ein Bild von der FeinwerkTechnik GmbH Geising und den Ausbildungsberufen machen.



FeinwerkTechnik GmbH Geising
Dresdner Straße 16
01778 Altenberg
Tel.: 035056/381-0
Kontakt/Bewerbung:
bewerbung@fwt-geising.de
www.fwt-geising.de

WAS WIR BIETEN

- Ausbildung zum Industriemechaniker für Feingerätebau oder zur Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)
- Eigene Lehrwerkstatt vor Ort
- Ansprechendes Entgelt und Tankgutschein

Feinmechanik vom Feinsten

Handwerkliches Geschick, Kunstfertigkeit und Präzision – um diese drei Begriffe dreht sich alles bei FEWES in Glashütte-Schlottwitz. Die Feinmechanischen Werkstätten Schlottwitz GmbH ist ein eigenümergeführtes Unternehmen mit etwa 50 Mitarbei-



Ein Blick in die Produktion: Verzahnungsfräsen. Foto: PR

Einzelteile und einbaufertige Baugruppen

Zum Portfolio der Firma gehören CNC-Drehen, CNC-Fräsen, Verzahnung und CNC-Schleifen. Seit 1992 produziert FEWES für etwa 120 Kunden aus dem deutschsprachigen Raum kleine und mittlere Serien mit hoher Fertigungstiefe. Einzelteile werden im Müglitztal ebenso hergestellt wie einbaufertige Baugruppen.

Generationswechsel erfolgreich absolviert

Der hohe Qualitätsanspruch des Unternehmens wird zum einen durch moderne Mess- und Prüftechnik untermauert, zum anderen durch die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001, die seit 1995 kontinuierlich absolviert und umgesetzt wird. „Unser moderner Maschinenpark ist überwiegend CNC-gesteuert und wird ständig auf dem neusten technischen Stand gehalten“, berich-

tel Ina Tittel. Die 40-Jährige ist kaufmännische Geschäftsführerin und leitet das Unternehmen gemeinsam mit dem 46-jährigen Jürgen Ehnert als technischem Geschäftsführer. Beide sind bereits seit vielen Jahren bei der FEWES beschäftigt.

Ausbildung in familiärer Atmosphäre

Für die Spezialisierungsrichtungen CNC-Drehen, -Fräsen, -Schleifen sowie Verzahnung bildet FEWES seit über 20 Jahren junge Leute zum/zur Zerspanungsmechaniker/in aus. „Außerdem bieten wir eine Ausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik an“, sagt Ina Tit-

tel. Interessierte Schülerinnen und Schüler können ein Praktikum in Schlottwitz absolvieren oder in den Ferien in den Betrieb „hinein schnuppern“. Dabei bietet FEWES einen abwechslungsreichen Arbeitsalltag in familiärer Atmosphäre. „Die Ausbildung, Entwicklung und Weiterbildung unserer Mitarbeiter fördern wir ganz individuell“, wirbt die Geschäftsführerin.



FEWES Feinmechanische Werkstätten Schlottwitz GmbH
Liebstädter Str. 3
01768 Glashütte-Schlottwitz
Tel.: 035053 / 418-0
Kontakt/Bewerbung:
fewes@t-online.de
www.fewes.de

AUSBILDUNGSBERUFE

- Zerspanungsmechaniker/in
- Fachkraft für Metalltechnik (m/w)