


Unsere Auftraggeber und ihre Ausbildungsberufe

aktualisiert: August 2017



03731 6920404 / 0177 43 678 91

www.techno-nalogisch.de

<p>ACTech GmbH Halsbrücker Str. 51 09599 Freiberg</p> <p>03731 169 0 karriere@actech.de</p> <p>Die ACTech GmbH ist einer der Marktführer für die sehr schnelle Fertigung von einbaufertig bearbeiteten Gussteil-Prototypen und Kleinserien. Zum Kundenkreis gehören die deutschen und internationalen Automobilhersteller, deren Zulieferer und Entwicklungsdienstleister, der Maschinen- und Anlagenbau sowie die Luft- und Raumfahrtindustrie.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Frau Roth: 03731 169 463</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fachkraft für Metalltechnik (m/w) • Gießereimechaniker/in Handformguss • Gießereimechaniker/in Schmelzbetrieb • Mechatroniker/in • Werkstoffprüfer/in • Zerspanungsmechaniker/in 	 <p>www.actech.de</p>
<p>TAKATA Sachsen GmbH Plant Freiberg Pulvermühlenweg 09599 Freiberg</p> <p>03731 77330 bewerbung.freiberg@eu.takata.com</p> <p>Die TAKATA Sachsen GmbH sorgt mit modernsten Produktionsbedingungen für die Sicherheit der Autofahrer: Hier werden die Auslösegeräte, also die Generatoren für Airbags gefertigt.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Frau Zabel: 03731 77 33 7006 Frau Schwarze: 03731 77 33 7011</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechatroniker/in • Industriemechaniker/in • Maschinen- und Anlagenführer/in • Fachkraft für Lagerlogistik (m/w) • Industriekaufmann (m/w) 	 <p>www.takata-careers.com/kariere</p>
<p>Feinhütte Halsbrücke GmbH Krummenhennersdorfer Straße 2 09633 Halsbrücke</p> <p>03731 295 100 mail@feinhuette.de</p> <p>Die Feinhütte Halsbrücke GmbH ist ein Spezialist für Blei, Zinn und Antimonlegierungen. Sie verhüttet Recyclingmaterial und Rohstoffe zur Herstellung von Lötdraht, Lötzinn und Lagermetallen bis hin zu Großblöcken und Barren.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Frau Seifert: 03731 295 125</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verfahrensmechaniker/in (Hütten- und Halbzeugindustrie / Fachrichtung Nichteisenmetallurgie) 	 <p>www.feinhuette.de</p>

<p>ASGLAWO technofibre GmbH Gewerbegebiet Lindenstraße 2 09627 Hilbersdorf</p> <p>03731 350 60 info@asglawo.de</p> <p>Die ASGLAWO technofibre GmbH ist ein Textilbetrieb mit weltweit nachgefragten Produkten vor allem im Automobilbau. Auf modernen Maschinen und Großanlagen werden hier aus hochwertigen Werkstoffen Fließe, Matten und Gewebe hergestellt, die höchsten Anforderungen in Wärme- und Schalldämmung gerecht werden.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung</p> <p>Frau Bucke: 03731 350 613</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produktionsmechaniker/in Textil 	 <p>www.asglawo.de</p>
<p>FROLYT Kondensatoren und Bauelemente GmbH Dammstraße 46 09599 Freiberg</p> <p>03731 571 300 info@frolyt.de</p> <p>Die FROLYT Kondensatoren- und Bauelemente GmbH ist ein Hersteller hochwertiger Elektrolyt-Kondensatoren mit weltweiter Nachfrage. Außerdem betreibt sie einen Sondermaschinenbau für weltweite Kunden und ist deutschlandweit in der Installation von Funkmasten tätig.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Frau Scholz: 03731 571 300</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verfahrensmechaniker/in Fachrichtung Nichteisenmetallurgie • Mechatroniker/in • Zerspanungsmechaniker/in Fachrichtung Frästechnik • Maschinen- und Anlagenführer/in • Werkzeugmechaniker/in 	 <p>www.frolyt.de</p>
<p>NÜRMONT Installations GmbH & Co. KG Am Junger Löwe Schacht 11 09599 Freiberg</p> <p>03731 3084 0</p> <p>Die NÜRMONT GmbH ist ein Ausrüster von Industrieanlagen. Mit einem Maschinenpark aus großen Bearbeitungsmaschinen und Schweißtechnik entwickelt und baut sie Vorrichtungen, die in den modernen Prozessen der Industrie verlangt werden.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Herr Krawutschke: 03731 3084 0</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zerspanungsmechaniker/in • Mechatroniker/in 	 <p>www.nuermont.de</p>
<p>SAXONIA Galvanik GmbH Erzstraße 5 09633 Halsbrücke</p> <p>03731 782 440 info@saxonia-galvanik.de</p> <p>Die SAXONIA Galvanik GmbH veredelt Kunststoffteile für die Automobilindustrie. In Großanlagen werden die Oberflächen von Innenraumteilen durch elektro-chemische Prozesse mit verschiedenen Metallschichten überzogen. Damit werden diese werthaltig nutzbar und erfüllen hohe Ansprüche in Design und Funktion.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Frau Vollstädt: 03731 782 265</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oberflächenbeschichter/in 	 <p>www.saxonia-galvanik.de</p>

<p>elektro-union freiberg anlagenbau-handels-u. service GmbH Eherne Schlange 27 09599 Freiberg</p> <p>03731 35 00 11 office@elektro-union.de</p> <p>Die elektro-union freiberg anlagenbau-, handels- und service GmbH ist Freibergs größter Elektrofachbetrieb in Sachen Elektroinstallation und Handel. Sie ist Partner des expert- Marktes in Freiberg.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung: Herr Seifert: 03731 35 00 11</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektroniker/in (Energie- und Gebäudetechnik) 	 <p>www.elektro-union.de</p>
<p>Tittel Feingerätetechnik GmbH & Co.KG Am Sandberg 7 09623 Frauenstein</p> <p>037326 86330 info@tf-frauenstein.de</p> <p>Die Tittel Feingerätetechnik GmbH & Co. KG ist ein Hersteller hochpräziser Bauteile für Geräte verschiedenster Anwendungen. Mit modernen Maschinen vom mechanischen Automaten bis zum CNC- Bearbeitungszentrum werden diese aus Halbzeugen verschiedener Metalle gefertigt.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung: Herr Tittel: 037326 86330</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zerspanungsmechaniker/in Dreh- und Frästechnik 	 <p>www.tf-frauenstein.de</p>

<p>HOMAG Automation GmbH Ligmatech Str. 1 09638 Lichtenberg</p> <p>037323 16-0 info@homag-automation.de</p> <p>Die HOMAG Automation GmbH ist ein Hersteller von automatisierten Produktionsanlagen für die Möbelindustrie mit weltweitem Absatz der Produkte.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung: Herr Schneider: 037323 16 150</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechatroniker/in • Technische/r Produktdesigner/in <p>Praxispartner für duale Studiengänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maschinenbau (BA Riesa) • Elektrotechnik (BA Bautzen) • Technisches Management (BA Plauen) 	 <p>www.homag-automation.com</p>
<p>Landschaftsgestaltung Straßen-, Tief- und Wasserbau GmbH (LSTW) Dresdner Straße 27 09599 Freiberg</p> <p>03731 2691 0 info@lstw-freiberg.de</p> <p>Die LSTW Freiberg GmbH bietet alle Bauleistungen vom Tiefbau, Kanal- und Rohrleitungsbau, Flussbau und Straßenbau sowie dem Ingenieur-Hochbau und Industriebau bis zum Baustoffrecycling.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung: Frau Scharkus: 03731 2691 0</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tief- und Hochbauarbeiter/in • Straßenbauer/in • Kanalbauer/in • Rohrleitungsbauer/in • Stahl- und Betonbauer/in • Baugeräteführer/in • Mechaniker/in für Land- und Baumaschinentechnik 	 <p>www.lstw-freiberg.de</p>
<p>Bharat Forge Aluminiumtechnik GmbH Berthelsdorfer Str. 8 09618 Brand-Erbisdorf</p> <p>037322 474 747 info@bf-at.de</p> <p>Bharat Forge Aluminiumtechnik entwickelt und produziert innovative Fahrwerksteile aus Aluminium für alle großen, europäischen Automobilhersteller. Das Vormaterial stellt die Aluminiumschmiede im HCM-Verfahren selbst her und spart damit über 40% CO2 ein.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung: Frau Fischer: 037322 474 760</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Werkstoffprüfer/in • Mechatroniker/in • Verfahrensmechaniker/in für Hütten- und Halbzeugindustrie • Werkzeugmechaniker/in • Gießereimechaniker/in Fachrichtung Druck- und Kokillenguss • Elektroniker/in für Betriebstechnik 	 <p>www.bf-at.de</p>

<p>FPM Holding GmbH Hainichener Str. 2a 09599 Freiberg</p> <p>03731 271 435 info@fpm.de</p> <p>Die FPM Holding GmbH Freiberg Präzisionsmechanik entwickelt und fertigt Vermessungsgeräte verschiedener Genauigkeitsklassen für Anwendungen vom Bau über das Vermessungswesen bis zur Schifffahrt. Auf Kundenwunsch werden auf hochmodernen CNC-Bearbeitungszentren für den Bereich Feinmechanik spezielle hochpräzise, einbaufähige Komponenten gedreht, gefräst, geschliffen und in fertige Einheiten montiert.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Herr Böhme: 03731 271 435</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Industriemechaniker/in Feinwerktechnik • Zerspanungsmechaniker/in Dreh- /Frästechnik <p>Praxispartner für duale Studiengänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fertigungstechnologen oder • Produktorganisator 	 <p>www.fpm.de</p>
<p>Freiberger Compound Materials GmbH Am Junger-Löwe- Schacht 5 09599 Freiberg</p> <p>03731 280 0 info@freiberger.com</p> <p>Die Freiberger Compound Materials GmbH (FCM) ist ein weltweit führender Hersteller von Verbindungshalbleitersubstraten für die Mikro- und Optoelektronik. Mit ihren Produkten, die von der Synthese über die Kristallzüchtung bis zum Polieren und Endreinigen höchsten Qualitätsansprüchen genügen, hat sich FCM einen exzellenten Ruf auf dem Weltmarkt erworben.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Herr Feldengut: 03731 280 417</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verfahrensmechaniker/in (Nichteisenmetallurgie/Halb leiter) • Mechatroniker/in 	 <p>www.freiberger.com</p>
<p>Siltronic AG Berthelsdorfer Straße 113 09599 Freiberg</p> <p>03731 278-0 info-freiberg@siltronic.com</p> <p>Siltronic AG ist einer der Weltmarktführer für Wafer aus Reinstsilizium. Wir bedienen nahezu alle führenden Verbraucher von Siliziumwafern für die Halbleiterindustrie und verfügen über ein multinationales Netzwerk von hochmodernen Produktionsstätten in den USA, Europa und Asien. Unsere Produktionsanlagen für Wafer mit einem Durchmesser von 200 und 300 mm zählen zu den fortschrittlichsten und größten der Welt.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung:</p> <p>Frau Tschöpe: 03731 278 266</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechatroniker • Elektroniker für Automatisierungstechnik 	 <p>Siltronic AG - Willkommen bei Siltronic</p>

<p>Forschungsinstitut für Leder und Kunststoffbahnen (FILK) gGmbH Meißner Ring 1-5 09599 Freiberg</p> <p>03731 366 0 mailbox@filkfreiberg.de</p> <p>Die FILK Freiberg gGmbH ist eine unabhängige außeruniversitäre Forschungseinrichtung. Hier werden Werkstoffe erforscht, Technologien entwickelt und Materialien geprüft.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung: Frau Dr. Stoll: 03731 366 0</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wird nach Bedarf bekannt gegeben 	 <p>www.filkfreiberg.de</p>
<p>OBI GmbH & Co. Deutschland KG OBI Markt Freiberg Häuersteig 1 09599 Freiberg</p> <p>03731 676399-0 markt1324@obi.de</p> <p>Der OBI-Baumarkt bietet nahezu alles, was wir im Jugendtechnikhaus zum Bauen benötigen. Natürlich gibt es hier auch alles aus seinem besonderen Baumarktsortiment für den häuslichen und gewerblichen Bedarf.</p>	<p>Ansprechpartner für Praktika und Ausbildung: Herr Legler: 03731 676 399 0</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kauffrau/mann im Einzelhandel • duales Studium zum Bachelor of Art's (Fachrichtung Handel) 	 <p>www.obi.de</p>
<p>VR-Bank Mittelsachsen eG Korgasse 7-9 09599 Freiberg</p> <p>03731 374 0</p> <p>Die VR-Bank Mittelsachsen ist die Bank bei uns vor Ort mit allem, was man von einer Volksbank erwartet. Sie ist einer unserer Unterstützer von Anfang an und stets mit Rat und Tat auf unserer Seite.</p>	<p>Ansprechpartnerin für Praktika und Ausbildung: Frau Schmidtchen: 03731 374 0</p> <p>Ausbildungsberufe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bankkauffrau/mann <p>Praxispartner für duale Studiengänge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bachelor of Arts (Finanzwirtschaft/Bank) 	 <p>www.vr-bank-mittelsachsen.de</p>