

www.BFWSaarland.de

Erfolg ist kein Zufall!

BFW Saarland GmbH
Wir bringen Sie weiter!

Als Weiterbildungs- und Tochterunternehmen der Industrie- und Handelskammer Saarland und der Arbeitskammer des Saarlandes ist die BFW Saarland GmbH führender Anbieter von beruflicher Qualifizierung sowie überbetrieblichen Ausbildungs- und Umschulungsmaßnahmen im Metallbereich. Wir bieten:

- modernste technische Ausstattung
- überragende Kundenzufriedenheit
- erfahrene, kompetente Ausbilder/innen
- vielfache Präsenz in den verschiedensten Kammer-Prüfungsausschüssen
- integrierten Theorieunterricht
- Anerkennung als Metall-Prüfwerkstätte für Ausbildungsabschlussprüfungen der IHK Saarland
- großes Kooperationsnetzwerk mit saarländischen Betrieben
- hohe Integration in den Arbeitsmarkt

Bildung Fortschritt Wandel

www.BFWSaarland.de



Ansprechpartner / innen

Uwe.Pecka@BFWSaarland.de +49 (0) 06831 70 66 80
Sabine.Kalina@BFWSaarland.de +49 (0) 06831 70 66 80
Iris.Schmitt@BFWSaarland.de +49 (0) 06831 70 66 80

BFW Saarland GmbH
Weiterbildungszentrum Dillingen
Wallerfanger Str. 18, 66763 Dillingen

Rufen Sie uns an
Wir beraten Sie gerne



**Zerspanungs-
Mechaniker/in (IHK)**

Dreh-/Fräsmaschinensysteme



Umschulung ... lohnt sich!

Umschulung lohnt sich

- Eine Umschulung im Metallbereich bietet neue berufliche Perspektiven und zusätzliche Chancen am Arbeitsmarkt
- Qualifizierung mit Bildungsgutschein
- Weiterbildungsprämie

Ein Beruf - viele Chancen

Zerspanungsmechaniker/innen im Einsatzgebiet Dreh-/Fräsmaschinensysteme sind für Tätigkeiten im Bereich der spanenden Fertigung an Werkzeugmaschinen der Dreh-/Frästechnik qualifiziert. Sie arbeiten nach technischen Unterlagen, planen den Fertigungsablauf und erstellen Programme für gesteuerte Maschinen. Sie richten Dreh- und Fräsmaschinen einschließlich der Werkzeuge und Vorrichtungen ein. Sie überwachen den Fertigungsprozess und führen Maßnahmen zur Qualitätssicherung durch.

Förderung

Die Kosten für Ihre Qualifizierung können durch einen Bildungsgutschein gefördert werden. Wenn Sie sich für die Teilnahme an einer Umschulung entscheiden, können Sie für die erfolgreiche Teilnahme an einer Zwischen- und Abschlussprüfung eine Weiterbildungsprämie (1.000 Euro bei Zwischenprüfung; 1.500 Euro bei Abschlussprüfung) beantragen. Sprechen Sie mit Ihrer zuständigen Agentur für Arbeit bzw. Jobcenter über Ihre Möglichkeiten.

Umschulungsinhalte

- Herstellen von Bauelementen und einfachen Baugruppen
- Herstellen von Bauelementen durch spanende Fertigungsverfahren
- Programmieren und Fertigen mit numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen
- Planen und organisieren rechnergestützter Fertigung
- Warten und Inspizieren von Werkzeugmaschinen
- Inbetriebnehmen steuerungstechnischer Systeme
- Organisieren und Überwachen von Fertigungsprozessen in der Serienfertigung
- Bewerbertraining



Zukunftsperspektiven

Fachkräfte sind gefragt!

Meldungen aus der Wirtschaft und dem Arbeitgeberservice der Agenturen zeigen, dass in den nächsten Jahren weiterhin ein hoher Bedarf an qualifizierten Fachkräften besteht. Wir bilden Sie zielgerichtet in diesem vielfältigen Beruf aus und Sie haben mit Ihrem Facharbeiterbrief (IHK) erstklassige Chancen auf dem Arbeitsmarkt.

Alles Wichtige auf einen Blick

Zugangsvoraussetzungen

Motivation und technische Neugier für eine interessante Qualifizierung, handwerkliches Geschick

Beginn

Frühjahr und Herbst eines Jahres, ein nachträglicher Einstieg ist bis zu max. 4 Wochen nach Lehrgangsstart möglich.

Dauer

28 Monate

Qualifizierungsort

BFW Saarland GmbH
Wallerfanger Str. 18, 66763 Dillingen

Ablauf

Vermittlung der fachpraktischen und theoretischen Inhalte erfolgt durch erfahrene und fachkompetente Ausbilder/innen und Dozent/innen in unserem Weiterbildungszentrum in Dillingen.

Praktikum

Die Umschulung beinhaltet 6 Monate Praktikum. Als Kooperationspartner zahlreicher Unternehmen im Saarland unterstützen wir Sie gerne bei der Wahl des für Sie passenden Praktikumsbetriebes.

Abschluss

Die IHK-Abschlussprüfung absolvieren Sie in den Werkstätten der BFW Saarland GmbH. (anerkannte Prüfwerkstätte der IHK Saarland)