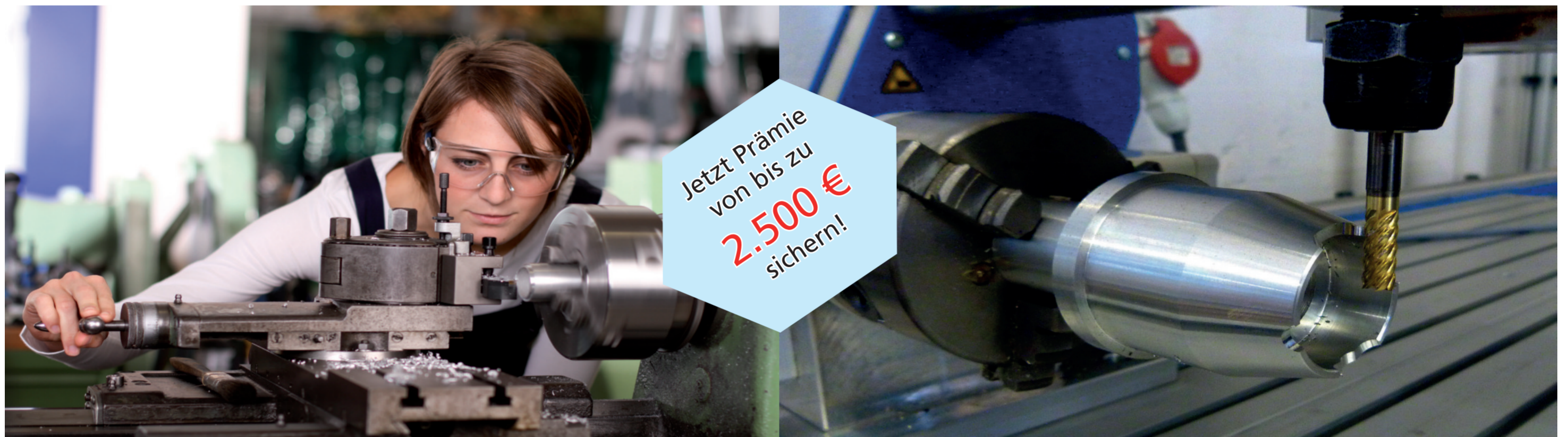


Technik, Handwerk, Industrie

Umschulung zum/zur Zerspanungsmechaniker/in

Beginn: 09.10.2017; 09.04.2018; 08.10.2018

Dauer: 28 Monate inkl. 9 Monate Praktikum



Zielgruppe:

Die Umschulung richtet sich an Arbeitssuchende mit Vorkenntnissen bzw. Berufserfahrung im gewerblich-technischen Bereich, die ihre beruflichen Fähigkeiten und Erfahrungen aktualisieren und erweitern oder ein neues berufliches Tätigkeitsfeld für sich entdecken wollen.

Zugangsvoraussetzungen:

- Bildungsgutschein von Ihrer Agentur für Arbeit oder des Jobcenters
- oder Bestätigung der Zusage Ihres Förderers (z.B. BFD, Deutsche Rentenversicherung)
- erfolgreiche Teilnahme an der Eignungsfeststellung des bfw.

Berufsbild:

Zerspanungsmechaniker/innen arbeiten in Bereichen der Industrie und des Handwerks, in denen durch spanende Verfahren Bauteile gefertigt werden. Sie arbeiten u.a. mit CNC-Werkzeugmaschinen, richten diese ein und überwachen den Fertigungsprozess.

Lernfelder sind u. a.:

- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Anschlagen, Sichern und Transportieren
- Steuerungstechnik
- Planen des Fertigungsprozesses
- Programmieren von numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen
- Einrichten von Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen

Lehrgangsabschluss:

Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer.

Die Teilnehmer/innen erhalten zusätzlich ein differenziertes Trägerzertifikat des bfw.

Während der gesamten Umschulungszeit stehen Ihnen unsere Mitarbeiter/-innen und Ausbilder/-innen beratend zur Seite. Ob bei der Suche nach einem passenden Praktikumsplatz, beim Erstellen von professionellen Bewerbungsunterlagen oder der anschließenden Arbeitsplatzsuche, Sie erhalten von uns die kompetente Unterstützung, die dafür nötig ist.