

Der richtige Dreh für Ihre Karriere

Bildquelle: Lutz Fotodesign

Bildungszentrum

Meisterkurs im
Feinwerkmechaniker-
Handwerk



Handwerkskammer
Dortmund

Der richtige Dreh für Ihre Karriere

Meisterkurs im Feinwerkmechaniker-Handwerk

Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht, welche Möglichkeiten Ihnen eine Fortbildung zum Feinwerkmechanikermeister eröffnet? Möchten Sie beruflich durchstarten, Führungsverantwortung übernehmen oder sich sogar selbstständig machen? Dann ist die Meistervorbereitung bei der Handwerkskammer Dortmund der ideale Baustein zur Verwirklichung Ihrer Karriereziele.

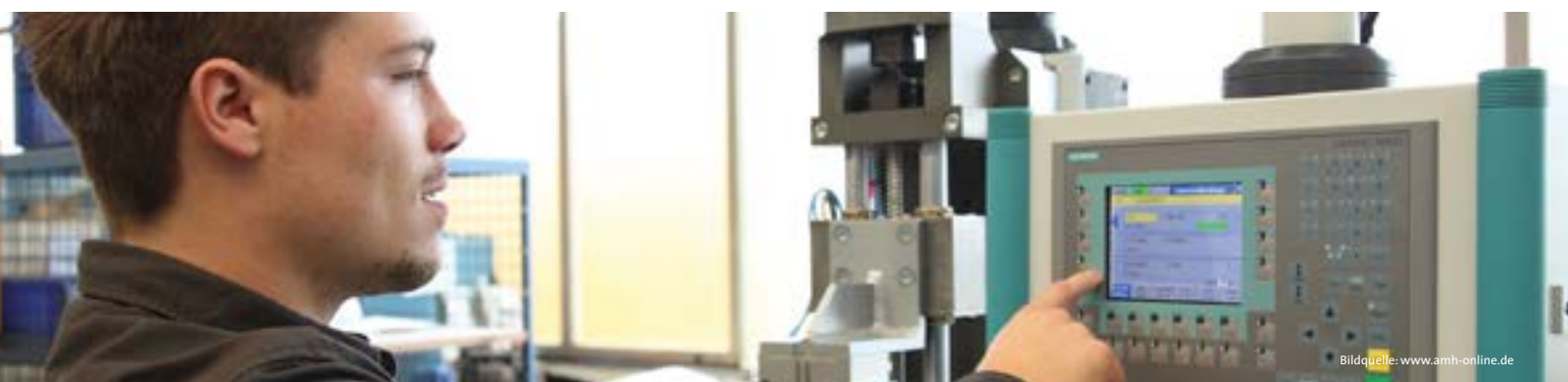
Als Feinwerkmechanikermeister haben Sie ausgezeichnete Perspektiven: Denn der Meisterbrief ist das Qualitätssiegel im Handwerk, dem die Kunden vertrauen. Er steht nicht nur für hohe Fachkompetenz, sondern darüber hinaus für umfassendes Know-how in den Bereichen Betriebs- und Personalführung.

Mit dem Meisterbrief in der Tasche haben Sie im Wettbewerb die Nase vorn – starten Sie jetzt!

Unser Schulungskonzept ist darauf ausgerichtet, Ihre persönliche Kreativität zu fordern und zu fördern. Denn eine feinwerktechnische Aufgabenstellung erfordert häufig individuelle Lösungen, die im Unterricht in kommunikativer Atmosphäre vermittelt und diskutiert werden.

Ein Team hochmotivierter und engagierter Fachleute aus Theorie und Praxis bringt Sie auf Erfolgskurs. Technische Neuerungen fließen aufgrund sehr guter Kontakte zu Herstellern und den Universitäten Dortmund und Bochum „online“ in den Unterricht ein. Im Dialog mit unseren Dozenten können Sie Erfahrungen aus der Berufspraxis austauschen und optimale Lösungen für die vielfältigen Kundenwünsche entwickeln. So entsteht ein kreatives Lernumfeld, bei dem auch der Spaß am Ausprobieren nicht zu kurz kommt.

Vier Schritte bis zur Meisterprüfung



Lehrgangsthemen

Fachpraxis Teil I und Fachtheorie Teil II

Planen und Kalkulieren am Computer

In einem umfassenden Kurs mit Abschlusszertifikat lernen Sie die Software AutoCad® kennen und erhalten gleichzeitig die Möglichkeit, Ihre Kenntnisse in der manuellen Konstruktion fertigungsgerecht, schnell und präzise auszubauen. Damit es bei Ihnen auch in der Kasse stimmt, lernen Sie auf der Grundlage eines Musterbetriebes mit der Software Vito® Ihre Konstruktionen zu kalkulieren. Sie legen hierzu Kunden- und Lieferantendateien an, organisieren eine Material- und Lagerverwaltung, erstellen Angebote, Auftragsbestätigungen und Rechnungen.

Werkstoffe im Wandel der Zeiten

Im Bereich der Werkstofftechnik werden Ihnen Einsatzmöglichkeiten und die Verarbeitung von innovativen Materialien vorgestellt. Erfahren Sie in einem Workshop, welche Besonderheiten „Edelstahl Rostfrei“ hat und wie leicht er sich mit dem richtigen Know-how verarbeiten lässt. Über die Teilnahme erhalten Sie ein Abschlusszertifikat, das wir in Zusammenarbeit mit der Informationsstelle „Edelstahl Rostfrei“ vergeben.

CNC-Technik

Anhand vieler Beispiele erlernen Sie die Programmierung im G-Code (DIN/ISO) und die werkstatorientierte Programmierung (WOP) mit den Benutzeroberflächen Shop turn und Shop mill. Das Einrichten der Maschine und das Fertigen der programmierten Werkstücke runden den Lehrgang ab. Über die Teilnahme erhalten Sie ein Zertifikat.

Arbeitsicherheit und Arbeitsschutz

Wer Gefahren im Betriebsalltag wirksam eindämmen will, muss sie zunächst einmal kennen. Lernen Sie, wie man Gefährdungspotenziale in Werkstätten erfasst und legen Sie Maßnahmen zur Minimierung und Vorsorge fest.

Der Weg zum Erfolg

Lernen Sie alle wichtigen Arbeitsabläufe und Prozesse eigenständig und effektiv zu organisieren, Kundengespräche zu führen, Aufträge abzuwickeln sowie Produktion und Fertigstellung zu planen, neue Kunden zu gewinnen und aktive Kundenbindung zu betreiben.

Hinweis

Die Meisterprüfung umfasst vier Teile, bitte melden Sie sich daher auch zu den Lehrgängen Geprüfte Fachfrau/Geprüfter Fachmann für kaufmännische Betriebsführung nach der HWO (Teil III) und Ausbildung der Ausbilder (Teil IV) an.

Teilnahmevoraussetzungen

Zur Teilnahme berechtigen eine Gesellenprüfung oder eine vergleichbare Abschlussprüfung (z. B. Facharbeiterprüfung) im Feinwerkmechaniker-Handwerk oder der Nachweis einer mehrjährigen Berufstätigkeit in dem Handwerk, in dem die Meisterprüfung abgelegt werden soll bzw. in einem verwandten Handwerk oder in einem entsprechenden Beruf.



Nähere Informationen zu diesen Lehrgängen erhalten Sie von Ihrem Weiterbildungsberater oder im Internet unter www.hwk-do.de/weiterbildung



Aufstieg mit Förderung?
www.aufstiegs-bafög.de
Wir beraten Sie gerne.

Hinweis: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der männlichen und weiblichen Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für beiderlei Geschlecht.

Bildungszentren der Handwerkskammer Dortmund

Handwerkliche Erstausbildung, Weiterbildung,
Aufstiegsfortbildung: Wer Qualifizierung auf höchstem
Niveau sucht, findet sie in unseren Bildungszentren.



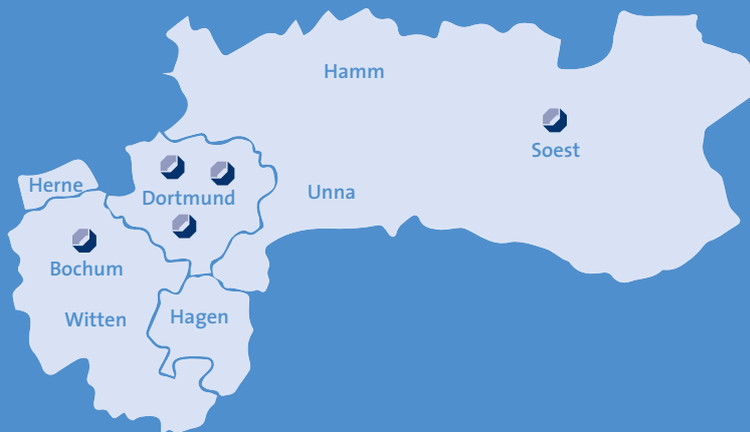
Handwerkskammer Dortmund
Bildungszentrum Ardeystraße
Ardeystraße 93
44139 Dortmund

Handwerkskammer Dortmund
Bildungszentrum Ruhr
Springorumallee 10
44795 Bochum

Handwerkskammer Dortmund
Bildungszentrum Hansemann
Barbarastraße 7
44357 Dortmund

Handwerkskammer Dortmund
Bildungszentrum Soest
Am Handwerk 4
59494 Soest

Handwerkskammer Dortmund
Bildungszentrum Körne
Lange Reihe 62
44143 Dortmund



Handwerkskammer Dortmund
Bildungszentrum Ardeystraße
Ardeystraße 93
44139 Dortmund

Tel.: 0231 5493-602
Fax: 0231 5493-608
E-Mail: weiterbildungsberatung@hwk-do.de
www.hwk-do.de