



Informationen

Die Vorteile der „Meisterschaft im Handwerk“ liegen auf der Hand:

- eine bessere Position auf dem Arbeitsmarkt
- die Stärkung fachlicher und sozialer Kompetenzen
- der Erwerb unternehmerischer Qualifikation

Die Meisterprüfung ebnet Ihnen den Weg in die Selbstständigkeit und zum Studium an einer Hochschule!

Gerne sind wir für Fragen, Informationen oder eine ausführliche Beratung für Sie da.

Unsere Bildungsangebote richten sich grundsätzlich gleichermaßen an Frauen und Männer. Zur besseren Lesbarkeit wurde auf die Bezeichnung in weiblicher Form verzichtet



Ansprechpartner

Lara Körber

Telefon 0921 910-127

lara.koerber@hwk-oberfranken.de

Handwerkskammer für Oberfranken
Kerschensteinerstraße 7
95448 Bayreuth

Telefon 0921 910-0
Telefax 0921 910-309
e-Mail info@hwk-oberfranken.de

Körperschaft des öffentlichen Rechts
www.hwk-oberfranken.de

Bildquelle istock, SolStock

Meisterschule für das Feinwerkmechaniker- handwerk



d.sneukamm_180111 / Bild: ID 522476730

Stoffplan

für den praktischen und fachtheoretischen Unterricht (Teile I und II)

Fachtheoretischer Unterricht

- Maschinenkunde mit neuen Fertigungstechnologien
- Technologie- und Innovationsmanagement
- Mechanik und Festigkeit
- Technische Mechanik
- CNC-Zerspanungstechnologie
- Theorie verbunden mit PC Programmierung
- Lasertechnologie
- Maschinenelemente mit neuen Anwendungsbereichen
- Betriebsplanung und Auftragsabwicklung
- Elektrotechnik, Kunststofftechnologie
- Fachkalkulation und Existenzgründung
- Angewandte Werkstoffkunde
- Steuerungs- und Regelungstechnik
- Computer Aided Design mit Solid Edge
- Prozesskette
- Qualitätsmanagement verbunden mit Statistik,
- CE-Kennzeichnung
- Arbeitssicherheit, BGHM
- Umweltschutz
- Projektplanung, Prüfungsvorbereitung

Praktischer Unterricht

- CNC-Zerspanungstechnologie
Praxis von DMG- und Weiler Fertigungsmaschinen
Siemens ShopMill, ShopTurn

- Praktische Werkstattübungen
- Konventionelle Zerspanung
- Projektvorbereitung
- Schweißtechnologie
- Verschiedene Technologien in der Anwendung
- Härteprüfung, HRC HV
- Prüf- und Messtechnik
- 3D- Koordinaten messen

Termine

Die aktuellen Termine der angebotenen Lehrgänge erfahren Sie telefonisch oder im Internet:

www.hwk-oberfranken.de/meisterkurse

Dauer

Vollzeit

jährlich

von Februar bis Dezember

Montag bis Donnerstag von 08:00 Uhr bis 16:15 Uhr

Freitag von 08:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Teilzeit (bei ausreichender Beteiligung)

Dauer: ca. 2 1/2 Jahre, im 3-Jahresturnus

Beginn jeweils im April; Ende im Juli.

Samstags von 08:00 Uhr bis 15:15 Uhr.

Zusätzlich finden die praktischen Werkstattübungen, Schweißen und CAD-Unterricht im Vollzeitunterricht statt.

Dies entspricht einem Zeitaufwand von insgesamt

ca. 11 Wochen (inkl. Prüfung)

Montag bis Samstag von 08:00 Uhr bis 16:15 Uhr.

Bitte berücksichtigen Sie die Zulassungsvoraussetzungen!

Lehrgangsangebote

Meisterschule Vollzeit oder Teilzeit

Teile I und II (ca. 1062 U-Std.) 7.160,00 €

Lernmittel bis zu ca. 155,00 €

Vorbereitungslehrgang zum/zur **Geprüften Fachmann/ Fachfrau für kaufmännische Betriebsführung (HwO)**

(betriebswirtschaftliche, kaufmännische, rechtliche Kenntnisse; sowie EDV-unterstützte Buchhaltung); entspricht dem **Teil III** der Meisterprüfung im Handwerk.

Lehrgangsgebühr 1.615,00 €

Vorbereitungslehrgang zur **Ausbildung der Ausbilder** (berufs- und arbeitspädagogische Kenntnisse); entspricht dem **Teil IV** der Meisterprüfung im Handwerk.

Lehrgangsgebühr 590,00 €

Meisterprüfungsgebühr

Teil I 1.150,00 €

Teil II 297,00 €

Teil III 200,00 €

Teil IV 165,00 €

Meisterbrief/Meisterkarte 60,00 €

Gebühren: ab 01.09.2018 / Stand: März 2018

Änderungen behalten wir uns vor.