

Details



KOMBI-KURS: INDUSTRIEMEISTER MEDIZINTECHNIK (IHK) & HANDWERKSMEISTER CHIRURGIEMECHANIK (HWK)

DAUER

1210 Unterrichtseinheiten

KURSZEITEN

KOSTEN

INFO

Durch eine Kooperation der Kreishandwerkerschaft Tuttlingen und der Beruflichen Bildungsstätte Tuttlingen GmbH wurde dieser Kombikurs entwickelt. Die Prüfungen werden von der Handwerkskammer Konstanz und der Industrie- und Handelskammer Schwarzwald-Baar-Heuberg durchgeführt.

INHALT

Modul A - Kaufmännischer Bereich:

Rechtsbewusstes Handeln, Betriebswirtschaftliches Handeln, Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung, Zusammenarbeit im Betrieb, Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten.

Modul B - Fachtechnischer Bereich:

Handlungsbereich Technik

- Medizintechnik
- Betriebstechnik
- Fertigungstechnik
- Montagetechnik

Handlungsbereich Organisation

- Betriebliches Kostenwesen
- Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz

Handlungsbereich Führung und Personal

- Personalführung
- Personalentwicklung
- Qualitätsmanagement

Modul C - Berufs- und Arbeitspädagogischer Teil (AEVO):

Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildung planen, Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung mitwirken, Ausbildung durchführen und abschließen.

Modul D - Fachpraktischer Teil für den Handwerksmeister Chirurgiemechanik (Teil 1):

Projektarbeit & Herstellung eines chirurgischen Instruments

- CAD-Konstruktion des Projekts mit SolidWorks
- Herstellen eines Entwurfs
- QM, QS, Technische Dokumentation, Validierung, DIN EN ISO 13485, MDR (Medical Device Regulation) mit Bezug auf die Projektarbeit

Praktische Vorbereitung in der Werkstatt auf die Meisterprüfung

- Meisterprüfungsprojekt (Entwicklung und Fertigung eines kundenspezifischen Instruments)
- Situationsprüfung (Umarbeiten oder Bearbeiten eines vorhandenen chirurgischen Instruments)

VORAUSSETZUNGEN

Prüfungsteil Modul A:

1. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der den Metallberufen zugeordnet werden kann, oder
2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine mindestens zweijährige Berufspraxis oder



Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag:
8.00 – 11.45 Uhr
12.30 – 16.00 Uhr

Freitag:
8.00 – 11.45 Uhr
12.30 – 14.30 Uhr



BBT – Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen GmbH

Max-Planck-Straße 17
78532 Tuttlingen

Telefon: (0 74 61) 92 90-0
Telefax: (0 74 61) 92 90-10



info@bbt-tut.de



www.bbt-tut.de

BERUFSORIENTIERUNG
AUSBILDUNG
WEITERBILDUNG
QUALIFIZIERUNG

Details



3. eine mindestens vierjährige Berufspraxis

Prüfungsteil Modul B:

1. Erfolgreicher Abschluss des Prüfungsteils AEVO und Modul A, und

2. in Absatz 1 Nr. 1 und 3 genannte Fälle zu den dort genannten Praxiszeiten ein weiteres Jahr

Prüfungsteil Modul D:

Erfolgreicher Abschluss der Module A, B und des Prüfungsteils AEVO

Zur Prüfung kann auch zugelassen werden, wer durch Vorlage von Zeugnissen oder auf andere Weise glaubhaft macht, dass er berufspraktische Qualifikationen erworben hat, welche die Zulassung zur Prüfung rechtfertigen.

ABSCHLUSS

IHK-Prüfung: "Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Medizintechnik (IHK)", sowie "Handwerksmeister Chirurgiemechanik (HWK)" und Befähigungsnachweis nach der Ausbildereignungsverordnung

GEBÜHRENHINWEIS

Anmeldegebühr: 50 EUR,

Prüfungsgebühr Industriemeister: IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg,

Prüfungsgebühr Handwerksmeister: HWK Konstanz

Prüfungsgebühr AEVO: Handwerkskammer Konstanz

Lernmittel: ca. 450 EUR

Eigene Lernmittel: ca. 110 EUR



Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag:
8.00 – 11.45 Uhr
12.30 – 16.00 Uhr

Freitag:
8.00 – 11.45 Uhr
12.30 – 14.30 Uhr



BBT – Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen GmbH

Max-Planck-Straße 17
78532 Tuttlingen

Telefon: (0 74 61) 92 90-0
Telefax: (0 74 61) 92 90-10



info@bbt-tut.de



www.bbt-tut.de

BERUFSORIENTIERUNG
AUSBILDUNG
WEITERBILDUNG
QUALIFIZIERUNG