Details



HANDWERKSMEISTER/IN, CHIRURGIEMECHANIK, TEIL I (KOMBI-KURS MODUL D)

DAUER

160 Unterrichtseinheiten

KURSZEITEN

25.11.2024 - 11.03.2025

Mo., Mi. 18.00 -21.15 Uhr, Sa. 8.00-14.30 Uhr

KOSTEN

Lehrgangskosten 1.990,00 Euro

INFO

Durch eine Kooperation der Kreishandwerkerschaft Tuttlingen und der Beruflichen Bildungsstätte Tuttlingen GmbH wird dieser Kombi-Kurs bundesweit einmalig angeboten.

Sollten Sie bereits den Meistertitel zum Industriemeister Medizintechnik (IHK) vorweisen, so können Sie mit dem Abschluss des Modul D (Handwerksmeister/in Teil I) zusätzlich den Titel Handwerksmeister Chirurgiemechanik (HWK) erlangen.

INHALT

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

Erfolgreich abgelegter Handwerksmeister Chirurgiemechanik Teile 2-4 oder Meistertitel "Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Medizintechnik (IHK)".

ANSPRECHPARTNER

Tina Blessing 07461 9290-24 blessing@bbt-tut.de

ABSCHLUSS

"Handwerksmeister Chirurgiemechanik (HWK)" unter der Voraussetzung, dass Sie bereits den Abschluss "Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Medizintechnik (IHK)" haben.

GEBÜHRENHINWEIS

Prüfungsgebühr Handwerksmeister: HWK Konstanz Anmeldegebühr: 50 EUR (Die Anmeldegebühr wird einmalig erhoben)

Eigene Lernmittel: ca. 100,00 EUR

