

Details



GEPRÜFTE/R INDUSTRIEMEISTER/IN, FACHRICHTUNG MECHATRONIK (IHK)

DAUER

1250 Unterrichtseinheiten

KURSZEITEN

KOSTEN

INFO

Das Tätigkeitsfeld des/der Industriemeisters/in beschränkt sich schon lange nicht mehr auf die klassischen Bereiche Ausbildung, Fertigung und Instandhaltung. Zunehmend erhalten planende, steuernde und überwachende Aufgaben einen höheren Stellenwert. Daher ist er/sie nicht mehr ausschließlich Produktionsleiter/in, sondern auch Koordinator/in im Arbeitsprozess und Coach seiner/ihrer Mitarbeiter. Der Lehrgang zum/zur Geprüften Industriemeister/in, Fachrichtung Mechatronik baut auf die fachlichen Qualifikationen der Teilnehmer/innen auf und ergänzt diese durch Führungs- und Methodenkompetenz, so dass diese ihrer Verantwortung für einen reibungslosen Ablauf im Betrieb und ihrer Prozessverantwortung gerecht werden können.

Mit dieser Qualifikation eignen Sie sich das für Führungspositionen erforderliche Wissen an und sind in der Lage, Mitarbeiter/innen zu führen, Arbeitsabläufe zu organisieren und Ausbildungen durchzuführen.

INHALT

Berufs- und arbeitspädagogischer Teil (AEVO): Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildung planen, Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung der Auszubildenden mitwirken, Ausbildung durchführen, Ausbildung abschließen.

Fachübergreifende Basisqualifikation (Teil A): Rechtsbewusstes Handeln, Betriebswirtschaftliches Handeln, Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung, Zusammenarbeit im Betrieb, Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten.

Handlungsspezifische Qualifikation (Teil B): Handlungsbe-

reich Technik: Systemintegration, Technische Applikationen, Kundenunterstützung und Service Handlungsbereich
Organisation: Betriebliches Kostenwesen, Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme, Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz Handlungsbereich Führung und Personal: Personalführung, Personalentwicklung, Qualitätsmanagement

VORAUSSETZUNGEN

(1) Im Prüfungsteil Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation

1. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in dem anerkannten Ausbildungsberuf Mechatroniker/in oder einem anerkannten Ausbildungsberuf, der den Metall-, Elektro-, fahrzeugtechnischen und informationstechnischen Berufen zugeordnet werden kann, oder
2. eine mit Erfolg abgeschlossene Ausbildung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach mindestens sechsmonatige Berufspraxis oder
3. eine mindestens vierjährige Berufspraxis

(2) Im Prüfungsteil Handlungsspezifische Qualifikation

1. erfolgreicher Abschluss des Prüfungsteils AEVO und des Prüfungsteils Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation, der nicht länger als fünf Jahr zurückliegt und
2. in den Absatz 1, Nr. 1 bis 3 genannten Fällen mindestens ein weiteres Jahr Berufspraxis

(3) Die Berufspraxis gem. den Absätzen 1 und 2 sollen wesentliche Bezüge zu den Aufgaben eines/r Geprüften Industriemeisters/in, Fachrichtung Mechatronik gem. § 1 Abs. 3 haben und elektrotechnische Arbeiten in der betrieblichen Anwendung einschließen.

(4) Abweichend von den in den Absätzen 1 und 2 Nr. 2 genannten Voraussetzungen kann zur Prüfung auch zugelassen werden, wer durch Vorlage von Zeugnissen oder auf andere Weise glaubhaft macht, Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten (berufliche Handlungsfähigkeit) erworben zu haben, die die Zulassung zur Prüfung rechtfertigen.

ABSCHLUSS

IHK-Prüfung: "Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Mechatronik (IHK)"



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



Meisterbrief mit Befähigungsnachweis nach der Ausbil-
dereignungsverordnung

GEBÜHRENHINWEIS

Anmeldegebühr: 100,00 EUR

Prüfungsgebühr Industriemeister: IHK Schwarzwald-
Baar-Heuberg

Prüfungsgebühr AEVO: Handwerkskammer Konstanz

DIHK-Skripte: ca. 300,00 EUR

Eigene Lernmittel: ca. 200,00 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