

Zugelassene Hilfsmittel für die Prüfung

Geprüfte Industriemeister – Fachrichtung Flugzeugbau

Seite: 1/2

Alle Qualifikationsbereiche dokumentenechtes Schreibmaterial • Lineal • netzunabhängiger, nicht kommunikationsfähiger Taschenrechner

Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

Rechtsbewusstes Handeln	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • zusätzlich Gesetzestexte, insbesondere Handelsgesetzbuch • Bürgerliches Gesetzbuch • Arbeitsgesetze • Produkthaftungsgesetz • Umweltschutzgesetze bzw. Gesetzessammlungen, in denen diese Gesetze Bestandteil sind
Betriebswirtschaftliches Handeln	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Formelsammlung für industriell-technische Abschlüsse nach BBiG*
Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“
Zusammenarbeit im Betrieb	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“
Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Formelsammlung für industriell-technische Abschlüsse nach BBiG*

Handlungsspezifische Qualifikationen

Technische Kommunikation	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Tabellenbuch Metall (siehe Folgeseite) • Zeichengeräte • Formelsammlung (Luftfahrttechnik, Haack)
Technologie der Werk- und Hilfsstoffe	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Tabellenbuch Metall (siehe Folgeseite) • Formelsammlung (Luftfahrttechnik, Haack)
Betriebstechnik	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Tabellenbuch Metall (siehe Folgeseite)
Fertigungstechnik	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Tabellenbuch Metall (siehe Folgeseite) • Zeichengeräte • Formelsammlung (Luftfahrttechnik, Haack)
Fluggerät	siehe „Alle Qualifikationsbereiche“ • Tabellenbuch Metall (siehe Folgeseite) • Zeichengeräte

Für die oben genannten zugelassenen Gesetzestexte gilt:

- für die Frühjahrsprüfung jeweils der Rechtsstand vom 31. Dezember des Vorjahres,
- für die Herbstprüfung jeweils der Rechtsstand vom 1. Januar des laufenden Jahres.
- Es dürfen nur unkommentierte Fassungen verwendet werden; Klebezettel, Unterstreichungen und Normenverweise sind zulässig.

* Diese wird von der IHK Schwaben zur Verfügung gestellt.

Zugelassene Tabellenbücher für die Prüfung Geprüfte Industriemeister – Fachrichtung Flugzeugbau

Seite: 2/2

Hinweis: Der Prüfungsteilnehmer darf max. drei der aufgeführten Tabellenbücher in der Prüfung verwenden.

Friedrich Tabellenbuch, Metall- und Maschinentechnik (Antonius Lipsmeier/Maria Barthel/Werner Mogilowski/Herbert Rottbacher/Martin Scheurmann/Eckhard Wiens).
Bildungsverlag EINS GmbH, Köln 2008.

Metalltechnik. Tabellenbuch (Dietmar Falk/Peter Krause/Günther Tiedt).
Bildungshaus Schulbuchverlage Westermann Schroedel Diesterweg Schöningh Winklers GmbH, Braunschweig 2011.

Tabellenbuch Metall. Ohne Formelsammlung (Ulrich Fischer/Roland Gomeringer/Max Heinzler/Roland Kilgus/Friedrich Näher/Stefan Oesterle/Heinz Paetzold/Andreas Stephan).
Verlag Europa-Lehrmittel Nourney, Vollmer GmbH und Co. KG, Haan-Gruiten 2011.

Tabellenbuch Metalltechnik (Wilhelm Dax/Nikolaus Drozd/Wolf-Dieter Gläser/Helmut Itschner/Günter Kotsch/Johann Slaby Albert Weiß/Klaus Zeimer).
Verlag Handwerk und Technik GmbH, Hamburg 2012.

Tabellenbuch Metalltechnik (Alfred Kruft/Rolf Schiebel/Hans Lennert/Hermann Wellers). Dr.-Ing. Paul Christiani GmbH und Co. KG, Konstanz 2012.

Hinweis: Die aufgeführten Tabellenbücher sind ab 2008 zugelassen, einschließlich der nachfolgenden Neuauflagen.