



400 Seiten,  
mehrfarbig,  
19 cm x 26 cm, eBook

ISBN: 978-3-582-10556-1

Bestell-Nr.: E3010

## e-PRODUKT

von Angelika Becker-Kavan, Gregor van den Boom, Finn Brandt, Christof Braun, Reiner Haffer, Volker Lindner, Monika Reusmann, Elisabeth Schulz, Jochen Timm  
Code für eine 5-Jahres-Lizenz

## Grundkenntnisse Industrielle Metallberufe

Lernfelder 1-4

8., aktualisierte Auflage, 2020

Lehrbuch, eBook

**24,95 €** inkl. MwSt.

Mit dem erworbenen Code können Sie Ihr Buch unter [www.ht-digital.de](http://www.ht-digital.de) freischalten.

Das Werk beinhaltet die Lernfelder 1 bis 4 und wendet sich in erster Linie an Auszubildende der Metallindustrie im ersten Ausbildungsjahr: Industrie-, Werkzeug- und Zerspanungsmechaniker sowie an Feinwerkmechaniker im Handwerk. Grundsätzlich kann es jedoch z. B. in gemischten Klassen auch als Grundlagenband auf der gesamten Breite des Berufsfeldes Metall eingesetzt werden. Das Buch gliedert sich in die Bereiche

- I Einführung in den Beruf,
- II Lernfeldbezogene Inhalte,
- III Lernfeldübergreifende Inhalte.

In vollem Umfang wird das Buch der Anforderung der Rahmenrichtlinien gerecht, technisches Englisch in den Fachunterricht einzubeziehen. Am Ende der Kapitel ist jeweils eine Seite Work With Words eingefügt, zudem erscheinen an geeigneter Stelle Seiten mit Fachinhalten in englischer Sprache. Am Ende des Buches befindet sich eine englisch-deutsche Vokabelliste zu den englischsprachigen Seiten.

Die vorliegende 8. Auflage wurde redaktionell überarbeitet und hinsichtlich der Darstellung von Bauteilen in der Steuerungstechnik aktualisiert.