



## Schulbuchliste der Ausbildungsberufe

### **Industriemechaniker**

Grundstufe (1. Lehrjahr)

**2016-2017**

<b>Titel</b>	<b>Autor</b>	<b>Preis</b> <small>unter Vorbehalt</small>	<b>Verlag / ISBN 13</b>
Grundkenntnisse Industrielle Metallberufe nach Lernfeldern	Haffer, Becker-Karan, u.a.	25,40	Verlag Handwerk und Technik 6. Auflage (2014) ISBN: 978-3-582-03010-8
Tabellenbuch Metall (mit Formelsammlung) (Broschiert)  (optional mit CD-ROM)	Ulrich Fischer	26,60	Europa-Lehrmittel, 46. Auflage. (2014) ISBN: 978-3-8085-1726-0
Rechenbuch Metall: Lehr- und Übungsbuch (Broschiert)	Roland Kilgus	24,00	Europa-Lehrmittel; 31. Auflage. (2012) ISBN: 978-3-8085-1853-3
Technische Kommunikation, Fachzeichnen, Arbeitsplanung Metall, Grundstufe: Metall.	Hans Christgau, Elmar Schmatz	9,80	Handwerk und Technik; 21. Auflage (2014) ISBN: 978-3-582-00521-2
Betrifft Sozialkunde/ Wirtschaftslehre  Lehr- und Arbeitsbuch für gewerbliche Berufe	Alfons Axmann, u.a.	29,95	Bildungsverlag Eins GmbH 7. Auflage (2014) ISBN: 978-3-8242-0106-8



## Schulbuchliste des Ausbildungsberufs

### Industriemechaniker

Fachstufe 1 – 3 (ab dem 2. Lehrjahr)

**2015-2017**

<b>Titel</b>	<b>Autor</b>	<b>Preis</b> <small>unter Vorbehalt</small>	<b>Verlag / ISBN 13</b>
Fachkenntnisse Industriemechaniker Lernfelder 5 -15	Haffer, Becker- Karan, u.a.	44,20	Verlag Handwerk und Technik 6. Auflage (2014) ISBN: 978-3-582-03017-7
Tabellenbuch Metall <sup>1</sup> (mit Formelsammlung) (Broschiert) (optional mit CD-ROM)	Ulrich Fischer	26,60	Europa-Lehrmittel, 46. Auflage. (2014) ISBN: 978-3-8085-1726-0
Rechenbuch Metall <sup>1</sup> : Lehr- und Übungsbuch (Broschiert)	Roland Kilgus	24,00	Europa-Lehrmittel; 31. Auflage. (2012) ISBN: 978-3-8085-1853-3
Betrifft Sozialkunde/ Wirtschaftslehre Lehr- und Arbeitsbuch für gewerbliche Berufe <sup>1</sup>	Alfons Axmann, u.a.	29,95	Bildungsverlag Eins GmbH 7. Auflage (2014) ISBN: 978-3-8242-0106-8

Die Fachstufen 2 und 3 (3. und 4. Lehrjahr) erhalten

**keine** neuen Bücher

---

<sup>1</sup> aus der Grundstufe (1. Lehrjahr) schon vorhanden