

Terminplanung neue Bildungsmedien

Titel für Start 1. Lehrjahr, alle Berufe, alle Lernorte	letzte Aktualisierung: 04.05.2026
Titel ab 2. Lehrjahr, alle Berufe, alle Lernorte	

Nummerierung Verlag	Titel	Manuskripte «Aufträge» verfügbar	Manuskripte «Fachwissen» verfügbar	Liefertermin Digital (d/ff/i)
1	Digitaltechnik	vorhanden	22.10.2025	29.12.25
2	Datenformate managen	vorhanden	21.01.2026	30.03.26
3	Produkte methodisch modellieren	vorhanden	21.01.2026	30.03.26
4	Werkstoffe bestimmen und einsetzen	vorhanden	06.03.2026	11.05.26
5	Zeichnungstechnik (3 Bücher)	vorhanden	11.03.2026	18.05.26
6	Elektronische Fertigungstechnik	vorhanden	12.03.2026	18.05.26
7	Messtechnik und Störungsbehebung	vorhanden	18.03.2026	25.05.26
8	Technisches Englisch	vorhanden	18.03.2026	25.05.26
9	Elektrische Messungen	vorhanden	14.04.2026	22.06.26
10	Produkte entwickeln	vorhanden	15.04.2026	22.06.26
11	Schaltungstechnik	vorhanden	15.04.2026	29.06.26
12	Softwareentwicklung und Mikrocontroller	vorhanden	15.04.2026	22.06.26
13	Elektrische Steuerungen (2 Bücher)	vorhanden	24.04.2026	29.06.26
14	Elektrotechnik	vorhanden	24.04.2026	29.06.26
15	Steuern mit Fluidtechnik	vorhanden	01.05.2026	06.07.26
16	Gestaltungstechnik (2 Bücher)	vorhanden	13.05.2026	20.07.26
17	Basiswissen Technik	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
18	Mechanische Fertigungstechnik	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
19	Antriebstechnik	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
20	CNC-Fertigung	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
21	TechBasics Pro	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
22	Netzwerktechnik	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
23	Intelligente Sensoren	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
24	Prüftechnik	vorhanden	15.05.2026	20.07.26
25	Technische und digitale Grundlagen	vorhanden	31.05.2026	31.07.26
26	Fügetechnik	vorhanden	31.05.2026	31.07.26
27	Fertigung planen	vorhanden	31.05.2026	31.07.26
28	Konventionelle Fertigung	vorhanden	31.05.2026	02.08.26
29	Trenn- und Umformtechnik	vorhanden	31.05.2026	02.08.26
30	Mechanik und Fluidtechnik	vorhanden	05.06.2026	02.08.26
31	Abwicklungen skizzieren		07.01.2026	09.03.26
32	Produktionsunterlagen im CAD			26.10.26
33	CAD-Datenmanagement			26.10.26
34	Produktionsunterlagen erstellen und managen			26.10.26
35	Baugruppen und Normteile			26.10.26
36	Technische Dokumentationen			26.10.26
37	Energietechnik			26.10.26
38	Wärmephänomene			26.10.26
39	Entwicklungsgrundlagen			26.10.26
40	Vernetzte Automation			26.10.26
41	SPS - programmieren und visualisieren			26.10.26