

Grundlagen der Elektrotechnik

- Die Stoffgebiete wurden gemäß Lehrplan-Anforderungen erweitert (z. B. Kapitel „Grundlagen der Digitaltechnik“)
- Durch die Straffung der Inhalte wird mehr Raum für neue Beispiele, Aufgaben und Fragenkataloge geschaffen
- Auf die Umsetzung des Lehrstoffes in praktischen Beispielen wird großer Wert gelegt
- Die Gliederung in theoretischen Lehrstoff, durchgerechnete Beispiele, Aufgaben sowie Kontrollfragen ermöglicht Schüler:innen die unmittelbare Kontrolle ihres Wissenstandes



	SBNR/ISBN	Jg. Prüfex.	Digitales via	Preis in EUR
NEU Grundlagen der Elektrotechnik 1 NEU - Aktualisierung	165.101	1.-3.	☑ d4s	30,85
NEU Grundlagen der Elektrotechnik 1 NEU. E-Book Solo	207.173	1.-3.	d4s	23,03
NEU Grundlagen der Elektrotechnik 1 NEU. Serviceteil für LehrerInnen (Download)	978-3-7101-0428-2	1.-3.	veritas.at	gratis
Grundlagen der Elektrotechnik 2	170.147	2., 3.	☑ d4s	34,05
Grundlagen der Elektrotechnik 2. E-Book Solo	207.209	2., 3.	d4s	25,41