

Bücherliste PL22

Autor	Titel	Erscheinungsjahr	Verlag	ISBN
Felsch/Kricke/Martin/Pfeil/ Winter/Wörstenfeld	Das große Tafelwerk interaktiv (Schülerbuch mit CD-ROM)	2003	Cornelsen GmbH	ISBN 978-3-46-457144-6
Kuchling/Kuchling	Taschenbuch der Physik	2022 22. Auflage	Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG	ISBN 978-3-44-647274-7
Hecht	Schaum's Outline of College Physics <i>Kindle Ausgabe!</i>	2017 12. Auflage Kindle Ausgabe	McGraw-Hill Education	ASIN B076C7MVZB
Hug	Instrumentelle Analytik Theorie und Praxis <i>eBook!</i>	2020 4. Auflage	Europa-Lehrmittel GmbH & Co. KG	ISBN 978-3-7585-7018-6
Ignatowitz/Ignatowitz	Chemie für Schule und Beruf <i>eBook!</i>	2020 6. Auflage	Europa-Lehrmittel GmbH & Co. KG	ISBN 978-3-8085-4942-1
Bumiller/Burgmaier/Duhr/ Eichler/Feustel/Käppel/ Klee/Manderla/Reichmann/ Schwarz/Tkotz/Winter	Fachkunde Elektrotechnik <i>eBook!</i>	2020 32. Auflage	Europa-Lehrmittel GmbH & Co. KG	ISBN 978-3-7585-3020-3
Brink/Fastert/Ignatowitz	Technische Mathematik und Datenauswertung für Laborberufe <i>eBook!</i>	2021 8. Auflage	Europa-Lehrmittel GmbH & Co. KG	ISBN 978-3-7585-7080-3
Nuding/Haller	Wirtschaftskunde - Ausgabe 2022 (Schülerbuch mit CD-Rom)	2022 1. Auflage	Ernst-Klett-Verlag GmbH	ISBN 978-3-12-882741-4
Nuding/Haller	Wirtschaftskunde - Ausgabe 2022 (Arbeitsheft)	2022 1. Auflage	Ernst-Klett-Verlag GmbH	ISBN 978-3-12-882747-6

Ansprechpartner: Dr. Simone Wolff
Simone.Wolff@n.bbslu.de