

| Titel  | Autor / Hrsg  | Auflage                | ISBN-E-Book       | Sprache | ET     |
|--|---------------|------------------------|-------------------|---------|--------|
| Physik für Techniker                           | Zeitler       | 8., aktual. Auflage    | 978-3-446-44955-8 | dt.     | Nov 16 |
| Physik - Beispiele und Aufgaben                | Stroppe       |                        | 978-3-446-44980-0 | dt.     | Dez 16 |
| Einführung in MATLAB/Simulink                  | Bosl          | 2., neu bearb. Auflage | 978-3-446-44770-7 | dt.     | Mrz 17 |
| Optik für Ingenieure und Naturwissenschaftler  | Hering/Martin |                        | 978-3-446-44509-3 | dt.     | Feb 17 |
| Kleine Formelsammlung Technische Thermodynamik | Kretzschmar   | 5. Auflage             | 978-3-446-44857-5 | dt.     | Apr 16 |
| Physik   | Mende/Simon   | 17. Auflage            | 978-3-446-44970-1 | dt.     | Okt 16 |