

## Anlage 2 zu Bestellung 8: Zugriffsberechtigte Titel der Beuth Hochschule für Technik, Berlin

Titel	Autor / Hrsg	Auflage	ISBN-E-Book	Sprache	ET
CAD für Maker	Steck	2., aktualisierte Auflage	978-3-446-45708-9	dt.	Aug. 18
Simulations with NX / Simcenter 3D	Anderl/Binde	2. Auflage	978-1-56990-713-9	engl.	Sep. 18
Grundlagen der Konstruktion	Krause	10., aktualisierte Auflage	978-3-446-45569-6	dt.	Feb. 18
EPLAN Electric P8 automatisieren	Weiber	2., überarbeitete Auflage	978-3-446-45712-6	dt.	Aug. 18
Inventor 2019, Workbook	Scheuermann	6., aktualisierte Auflage	978-3-446-45713-3	dt.	Aug. 18
Tag des Systems Engineering 2017	Schulze		978-3-446-45546-7	dt.	Nov 17
CATIA V5-6 für Einsteiger	Kornprobst	2., überarbeitete Auflage	978-3-446-45614-3	dt.	Okt. 18
Innovationen für die Märkte von morgen	Gausemeier		978-3-446-42972-7	dt.	Nov 18
Praxisbuch FEM mit ANSYS Workbench	Gebhardt	3., aktualisierte Auflage	978-3-446-45740-9	dt.	Nov 18