

Biopolymers from renewable resources

Biopolymers from renewable resources / D. L. Kaplan (ed.). - Berlin [u.a.] : Springer, 1998. - XVIII, 417 S. : Ill., graph. Darst. - (Macromolecular systems - materials approach)
ISBN 3-540-63567-X
Signatur: WMB4843
Anzahl neuer Exemplare: 1

Bode, Erasmus: Konstruktionsatlas

Konstruktionsatlas : werkstoffgerechtes Konstruieren, verfahrensgerechtes Konstruieren ; mit 1200 Konstruktionsbeispielen / Erasmus Bode. - 6., aktualisierte und erw. Aufl. - Braunschweig [u.a.] : Vieweg, 1996. - 403 S. : überw. graph. Darst.
Hier auch später erschienene, unveränderte Nachdrucke
ISBN 978-3-663-16321-3 - ISBN 3-528-14984-1
Signatur: WOC3036:6
Anzahl neuer Exemplare: 5

Bollin, Elmar: Solare Wärme für große Gebäude und Wohnsiedlungen

Solare Wärme für große Gebäude und Wohnsiedlungen / die Autoren: Elmar Bollin ; Klaus Huber ; Dirk Mangold. Hrsg.: FIZ Karlsruhe, Leibniz-Institut für Informationsinfrastruktur . - Stuttgart : Fraunhofer-IRB-Verl., 2013. - 159 S. : Ill., graph. Darst. - (BINE-Fachbuch)
ISBN 978-3-8167-8752-5
Signatur: WIB4237
Anzahl neuer Exemplare: 1

Brandenbusch, Christoph: Downstream processing in biphasic biocatalysis by means of scCO₂

Downstream processing in biphasic biocatalysis by means of scCO₂ / Christoph Brandenbusch. - 1. Aufl. - München : Hut, 2012. - VIII, 127 S., S. A - V : Ill., graph. Darst. - (Schriftenreihe Thermodynamik ; 1)
Zugl.: Dortmund, Techn. Univ., Diss., 2011
ISBN 978-3-8439-0314-1 - ISBN 3-8439-0314-X
Signatur: WHB8260
Anzahl neuer Exemplare: 1

Braun, Dietrich: Kleine Geschichte der Kunststoffe

Kleine Geschichte der Kunststoffe / Dietrich Braun. - 2. Auflage. - München : Hanser, 2017. - XVI, 336 Seiten : Illustrationen, Diagramme
ISBN 978-3-446-44832-2 - ISBN 3-446-44832-2
Signatur: WMA2634:2
Anzahl neuer Exemplare: 1

Braun, Dietrich: Kleine Geschichte der Kunststoffe

Kleine Geschichte der Kunststoffe / Dietrich Braun. - 2. Auflage. - München : Hanser, 2017. - XVI, 336 Seiten : Illustrationen, Diagramme
ISBN 978-3-446-44832-2 - ISBN 3-446-44832-2
Signatur: WMA2634:2
Anzahl neuer Exemplare: 1

Cerbe, Günter: Technische Thermodynamik

Technische Thermodynamik : theoretische Grundlagen und praktische Anwendungen ; mit 217 Bildern, 40 Tafeln, 136 Beispielen, 139 Aufgaben und 182 Kontrollfragen / Günter Cerbe, Gernot Wilhelms. - 18., überarbeitete Auflage. - München : Hanser, 2017. - 551 Seiten : 217 Illustrationen, Diagramme
ISBN 978-3-446-45119-3 - ISBN 3-446-45119-6
Signatur: WHB2362:18
Anzahl neuer Exemplare: 1

Ehrlenspiel, Klaus: Integrierte Produktentwicklung

Integrierte Produktentwicklung : Denkabläufe, Methodeneinsatz, Zusammenarbeit / Klaus Ehrlenspiel, Harald Meerkamm. - 6., überarbeitete und erweiterte Auflage. - München ; Wien : Hanser, 2017. - XXVIII, 991 Seiten : Illustrationen
Auf dem Umschlag: Extra E-Book inside
ISBN 978-3-446-44089-0
Signatur: WFB11817:6
Anzahl neuer Exemplare: 1

Ehrlenspiel, Klaus: Integrierte Produktentwicklung

Integrierte Produktentwicklung : Denkabläufe, Methodeneinsatz, Zusammenarbeit / Klaus Ehrlenspiel, Harald Meerkamm. - 6., überarbeitete und erweiterte Auflage. - München ; Wien : Hanser, 2017. - XXVIII, 991 Seiten : Illustrationen
Auf dem Umschlag: Extra E-Book inside
ISBN 978-3-446-44089-0
Signatur: WFB11817:6
Anzahl neuer Exemplare: 2

Gottstein, Günter: Physical foundations of materials science

Physical foundations of materials science / Günter Gottstein. - Berlin [u.a.] : Springer, 2004. - XIV, 502 S. : Ill., graph. Darst.
ISBN 3-540-40139-3
Signatur: WUB7349+8
Anzahl neuer Exemplare: 1

Niemz, Peter: Holzphysik

Holzphysik : Physik des Holzes und der Holzwerkstoffe ; mit zahlreichen Bildern und Tabellen / Niemz/Sonderegger. - München : Fachbuchverlag Leipzig im Carl Hanser Verlag, 2017. - 580 Seiten : Illustrationen, Diagramme
ISBN 978-3-446-44526-0 - ISBN 3-446-44526-9
Signatur: WLB5884
Anzahl neuer Exemplare: 1

Rao, Natti S.: Basic polymer engineering data

Basic polymer engineering data / Natti S. Rao. - Munich ; Cincinnati : Hanser, 2017. - XIV, 248 Seiten : Diagramme
ISBN 978-1-56990-649-1
Signatur: WMB4844
Anzahl neuer Exemplare: 1

Rao, Natti S.: Basic polymer engineering data

Basic polymer engineering data / Natti S. Rao. - Munich ; Cincinnati : Hanser, 2017. - XIV, 248 Seiten : Diagramme
ISBN 978-1-56990-649-1
Signatur: WMB4844
Anzahl neuer Exemplare: 1

Schäfer, Jens: Entwicklung einer Prozesskette zur Herstellung faserverstärkter thermoplastischer Profilbauteile mittels Flechtpultrusion

Entwicklung einer Prozesskette zur Herstellung faserverstärkter thermoplastischer Profilbauteile mittels Flechtpultrusion = Development of a process chain for the production of fibre reinforced thermoplastic profiles by braiding pultrusion / Jens Schäfer. - Aachen : Shaker Verlag, 2016. - V, 236 Seiten : Illustrationen, Diagramme. - (Textiltechnik/Textile Technology)
Dissertation, RWTH Aachen University, 2016. - 201612
ISBN 978-3-8440-4909-1 - ISBN 3-8440-4909-6
Signatur: WUA4477
Anzahl neuer Exemplare: 1

Stadtfeld, Hermann J.: Gleason Kegelradtechnologie

Gleason Kegelradtechnologie : ingenieurwissenschaftliche Grundlagen und modernste Herstellungsverfahren für Winkelgetriebe / Hermann J. Stadtfeld. - 2., neu bearbeitete Auflage. - Renningen : expert verlag, 2017. - 491 Seiten : Illustrationen, Diagramme
ISBN 978-3-8169-3283-3
Signatur: WOA7737:2
Anzahl neuer Exemplare: 2

Vogel, Harald: Konstruieren mit SolidWorks

Konstruieren mit SolidWorks / Harald Vogel. - 8., überarbeitete Auflage. - München : Hanser, 2017. - XXV, 486 Seiten : Illustrationen + 1 DVD (12 cm)
ISBN 978-3-446-45432-3 - ISBN 3-446-45432-2
Signatur: WOB16157:8
Anzahl neuer Exemplare: 1

Wilhelms, Gernot: Übungsaufgaben Technische Thermodynamik

Übungsaufgaben Technische Thermodynamik : mit 47 Beispielen und 178 Aufgaben / Gernot Wilhelms. - 6., überarbeitete Auflage. - München : Hanser, 2017. - 257 Seiten : Diagramme

ISBN 978-3-446-45121-6 - ISBN 3-446-45121-8
Signatur: WHB7914:6
Anzahl neuer Exemplare: 1