

Stand: 08.09.2024

Bezuschussungswürdige Literatur für die Studierenden des FB G

Titel	Auflage (Verlag)	Autor(en)	ISBN	Preis	50% (max. 100€ Zuschuss pro	
Applied Spatial Data Analysis with R	2nd Edition (Springer)	Roger S. Bivand / Edzer Pebesma / Virgilio Gómez-Rubio	978-1461476177	96,29 €	48,15 €	https://doi.org/10.1007/978-1-4614-7618-4
Digitale Bildverarbeitung Eine algorithmische Einführung mit Java	3. Auflage (SpringerVieweg)	Wilhelm Burger / Mark J. Burge	978-3642046032	89,99 €	45,00 €	https://doi.org/10.1007/978-3-642-04604-9
Geoinformatik in Theorie und Praxis	4. Auflage (SpringerSpektrum)	de Lange, Norbert	978-3662607084	74,99 €	37,50 €	https://doi.org/10.1007/978-3-662-60709-1
Geoinformatik. Modelle, Strukturen, Funktionen	4. Auflage (Springer)	Bartelme, Norbert	978-3540202547	64,99 €	32,50 €	https://doi.org/10.1007/b138747
Physik für Wissenschaftler und Ingenieure	7. Auflage (SpringerSpektrum)	Paul A. Tipler / Gene Mosca	978-3-662-58280-0	79,99 €	40,00 €	https://doi.org/10.1007/978-3-662-58281-7
Ausgleichsrechnung	2. Auflage (De Gruyter Lehrbuch) DE	Niemeier, Wolfgang	978-3110190557	44,95 €	22,48 €	https://doi.org/10.1515/9783110206784
Geodäsie	2. Auflage (De Gruyter Lehrbuch) DE	Wolfgang Torge	978-3110175455	49,95 €	24,98 €	https://doi.org/10.1515/9783110198171
Geodesy	5th Edition	Jürgen Müller	978-3110723304	69,95 €	34,98 €	https://doi.org/10.1515/9783110723304
Visual C# 2019 – Grundlagen, Profiwissen und Rezepte	(De Gruyter Textbook) ENG	Roland Pail	978-3446458024	49,90 €	24,95 €	https://doi.org/10.3139/9783446460997
Vermessungs- und Katastergesetz Nordrhein-Westfalen	6. Auflage (KSV Medien)	Mattiseck / Seidel / Heitmann	978-3829317498	49,00 €	24,50 €	https://www.ksv-medien.de/Vermessungs-und-Katastergesetz-Nordrhein-Westfalen/10112000
Einstieg in C# mit Visual Studio 2022	7. Auflage (Rheinwerk)	Theis, Thomas	978-3-8362-8835-4	29,90 €	14,95 €	https://www.rheinwerk-verlag.de/einstieg-in-c-sharp-mit-visual-studio/?srsltid=AfmBOopubu2wPKhB1uWk3RPGMKHicwDDjXekO_Ehff0ToObOeEb9G7wM
Programmieren lernen mit Java	7. Auflage (Rheinwerk)	Habelitz, Hans-Peter	978-3836290036	19,90 €	9,95 €	https://www.rheinwerk-verlag.de/programmieren-lernen-mit-java/?srsltid=AfmBOod3KfP17NiWmzdp0lfsA1fbDrP5EUQ638doliaP9xRpZnr2d
Java ist auch eine Insel	17. Auflage (Rheinwerk)	Ullenboom, Christian	978-3836295444	49,90 €	24,95 €	https://www.rheinwerk-verlag.de/java-ist-auch-eine-insel/?srsltid=AfmBOoowPCrJREfHCJfwWzu0x50nCuHyqeD4R288vNoW9v2hUzId5P
Introduction to Remote Sensing	6th Edition (GiffordPress)	James B. Campbell / Randolph H. Wynne / Valerie A. Thomas	978-1462549405	100,00 €	50,00 €	https://www.gulford.com/books/introduction-to-Remote-Sensing/Campbell-Wynne-Thomas/9781462549405
Das deutsche Vermessungs- und Geoinformationswesen 2020	... Auflage (Wichmann)	Kummer, Klaus / Kötter, Theo / Kutterer, Hansjörg / Ostrau, Stefan	978-3879076765	159,00 €	79,50 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/Se60edcb-ebfc-487d-b835-2f6fb0dd2d03
Grundlagen der Geoinformationssysteme	7. Auflage (Wichmann)	Bill, Raif	978-3879077168	96,00 €	48,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/62189548-cdd8-48ee-9154-46a6b0dd2d03
Handbuch Ingenieurgeodäsie: Eisenbahnbau	3. Auflage (Wichmann)	Zimmermann, Jörg / Wunsch, Susanne	978-3879075508	69,00 €	34,50 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac4-b8fc-4728-ae38-1a13b0dd2d03
Handbuch Ingenieurgeodäsie: Ingenieurbau	2. Auflage (Wichmann)	Möser, Michael	978-3879076024	64,00 €	32,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b4-ced4-4956-b690-435ab0dd2d03
Handbuch Ingenieurgeodäsie: Auswertung geodätischer Überwachungsmessungen	2. Auflage (Wichmann)	Möser, Michael	978-3879074679	78,00 €	39,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b1-1438-4761-98ff-435ab0dd2d03
Handbuch Ingenieurgeodäsie: Grundlagen	4. Auflage (Wichmann)	Möser, Michael	978-3879075041	54,00 €	27,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b0-78bc-45db-8ee3-435ab0dd2d03
Nahbereichsphotogrammetrie Grundlagen, Methoden, Beispiele	5. Auflage (Wichmann)	Luhmann, Thomas	978-3879077335	96,00 €	48,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac4-fe34-4df5-ac23-1a13b0dd2d03
Vermessung und Ortung mit Satelliten: Globales Navigationssatellitensystem (GNSS) und andere satellitengestützte Navigationssysteme	7. Auflage (Wichmann)	Bauer, Manfred	978-3879076345	66,00 €	33,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac4-ffc0-481f-b518-1a13b0dd2d03
Vermessungskunde für das Bauwesen mit Grundlagen des Building Information Modeling (BIM) und der Statistik	9. Auflage (Wichmann)	Bertold Witte / Peter Sparla / Jörg Blank	978-3879076574	36,00 €	18,00 €	https://content-select.com/de/portal/media/view/Se60edcb-e404-4a34-b3b2-2f6fb0dd2d03
Verkehrswertermittlung von Grundstücken Kommentar und Handbuch zur Ermittlung von Marktwerten (Verkehrswerten) und Beleihungswerten ...	10. Auflage (Reguvis)	Kleiber	978-3846214039	284,00 €	184,00 €	https://shop.reguvis.de/buch/verkehrswertermittlung-von-grundstuecken/
Trainingshandbuch Grundstückswertermittlung Lernhilfe, Prüfungsvorbereitung und Aktualisierung des Fachwissens	3. Auflage (Reguvis)	Jardin / Seitz	978-3846214268	79,00 €	39,50 €	https://shop.reguvis.de/buch/trainingshandbuch-grundstueckswertermittlung/
Handbuch Immobilien-Transaktionen	1. Auflage (C.H.Beck)	Krüger / Pofahl / Kring	978-3406719318	159,00 €	79,50 €	https://www.beck-shop.de/krueger-pofahl-kring-handbuch-immobilien-transaktionen/product/22330507?srsltid=AfmBOopH6my9k7ugBHL-W0oB_OocaYx8KDR598kfIS-TKOPZ26d6
Formelsammlung für das Vermessungswesen	22. Auflage (Springer)	Franz Josef Gruber / Rainer Joekel / Gerrit Austen	978-3-658-45045-8	32,99 €	16,50 €	https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-658-45046-5
Vermessung und Geoinformation	14. Auflage (Selbstverlag Michael Gärtner)	Martin Asbeck, Stefan Drüppel, Michael Gärtner (Hrsg.), Klaus Skindellies, Markus Stein	978-3-00-063219-8	62,50 €	31,25 €	https://www.vermessung-und-geoinformation.de/?page_id=44

Alle eBooks sind im Bibliothekskatalog zu finden und verlinkt:
<https://hsb-bochum.digibib.net/search/katalog>