

**Bezuschussungswürdige Literatur für die Studierenden des FB G**

Titel	Autor	ISBN	Preis	50%	
Grundlagen der Geoinformationssysteme	Ralf Bill	978-3879076079	96,00 €	48,00 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7c5-a164-42bd-8eb3-435ab0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7c5-a164-42bd-8eb3-435ab0dd2d03</a>
Geoinformatik. Modelle, Strukturen, Funktionen	Norbert Bartelme	978-3540202547	59,99 €	30,00 €	
Geoinformatik in Theorie und Praxis	Norbert de Lange	978-3662607084	74,99 €	37,50 €	<a href="https://doi.org/10.1007/978-3-662-60709-1">https://doi.org/10.1007/978-3-662-60709-1</a>
Visual C# 2019 – Grundlagen, Profwissen und Rezepte	Jürgen Kotz	978-3446458026	49,90 €	24,95 €	<a href="http://dx.doi.org/10.3139/9783446460997">http://dx.doi.org/10.3139/9783446460997</a>
Einstieg in C# mit Visual Studio 2019	Thomas Theis	978-3-8362-8835-4	29,90 €	14,95 €	
Vermessungskunde für das Bauwesen mit Grundlagen des Building Information Modeling (BIM) und der Statistik	Bertold Witte / Peter Sparfa / Jörg Blankenb	978-3879076574	36,00 €	18,00 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5e60edcb-e404-4a34-b3b2-2f6fb0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5e60edcb-e404-4a34-b3b2-2f6fb0dd2d03</a>
Physik für Wissenschaftler und Ingenieure	Paul a. Tipler / Gene Mosca	978-3-662-58280-0	79,99 €	40,00 €	<a href="https://doi.org/10.1007/978-3-662-58281-7">https://doi.org/10.1007/978-3-662-58281-7</a>
Vermessung und Ortung mit Satelliten: Globales Navigationssatellitensystem (GNSS) und andere satellitengestützte Navigationssysteme	Manfred Bauer	978-3879076345	66,00 €	33,00 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac2-ffc0-481f-b518-1a13b0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac2-ffc0-481f-b518-1a13b0dd2d03</a>
Geodäsie(De Gruyter Textbook)	Wolfgang Torge / Jürgen Müller	978-3110175455	44,95 €	22,50 €	<a href="https://doi.org/10.1515/9783110198171">https://doi.org/10.1515/9783110198171</a>
Ausgleichsrechnung	Niemeier, Wolfgang	978-3110190557	44,95 €	22,50 €	<a href="https://doi.org/10.1515/9783110887259">https://doi.org/10.1515/9783110887259</a>
Handbuch Ingenieurgeodäsie – Grundlagen	Möser, Michael	978-3879075041	54,00 €	27,00 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b0-78bc-45db-8ee3-435ab0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b0-78bc-45db-8ee3-435ab0dd2d03</a>
Handbuch Ingenieurgeodäsie: Auswertung geodätischer Überwachungsmessungen	Möser, Michael	978-3879074679	78,00 €	39,00 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b1-1438-4761-98ff-435ab0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5720a7b1-1438-4761-98ff-435ab0dd2d03</a>
Programmieren lernen mit Java	Habelitz, Hans-Peter	978-3836290036	19,90 €	9,95 €	
Java ist auch eine Insel	Ullrich, Christian	978-3836287456	49,90 €	24,95 €	
Nahbereichsphotogrammetrie Grundlagen, Methoden, Beispiele	Thomas Luhmann	978-3879076406	96,00 €	48,00 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac4-fe34-4df5-ac23-1a13b0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5a8a9ac4-fe34-4df5-ac23-1a13b0dd2d03</a>
Digitale Bildverarbeitung	Burger und Burge	978-3642046032	84,99 €	42,50 €	<a href="https://doi.org/10.1007/978-3-642-04604-9">https://doi.org/10.1007/978-3-642-04604-9</a>
Introduction to Remote Sensing	Campbell und Wynne	978-1609181765	120,00 €	60,00 €	
Applied Spatial Data Analysis with R	Bvand, Pebesma & Gómez-Rubio	978-1-4614-7617-7	90,94 €	45,47 €	
Das deutsche Vermessungs- und Geoinformationswesen 2020	Kummer / Kötter	978-3-87907-676-5	159,00 €	79,50 €	<a href="https://content-select.com/de/portal/media/view/5e60edcb-ebfc-487d-b835-2f6fb0dd2d03">https://content-select.com/de/portal/media/view/5e60edcb-ebfc-487d-b835-2f6fb0dd2d03</a>
Vermessungs- und Katastergesetz Nordrhein-Westfalen	Mattiseck / Seidel / Heitmann	978-3-8293-1749-8	49,00 €	24,50 €	