Literaturhinweise für die LV



Naturwissenschaftliche Geographie

Lehrveranstaltung: Naturwissenschaftliche Geographie (GW B 2.1)

Studium: Lehramtsausbildung GW im Cluster Österreich Mitte

Lehrveranstaltungsleiter: Prof Dr Hermann Klug

Lehrveranstaltungsart: Vorlesung mit Übung

Semester: Sommersemester 2017

ECTS: 8 (200 Stunden)

Semesterstunden: 4

Hörsaal AH01

Ort: PH-Linz

| Referenz | Bucheinband |
| --- | --- |
| HENDL, M.; LIEDKTE, H.; BILLWITZ, K.; JÄGER, E. (1997): Lehrbuch der Allgemeinen und Physischen Geographie. Klett Verlag. (866 Seiten), € 10,91  ISBN-13: 978-3623008394  <https://www.amazon.de/Lehrbuch-Allgemeinen-Physischen-Geographie-Manfred/dp/3623008397/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1476869547&sr=8-1&keywords=lehrbuch+der+allgemeinen+physischen+geographie> | [Lehrbuch der allgemeinen physischen Geographie.: Hendl, Manfred / Liedtke, Herbert (Hrg.)](https://www.amazon.de/Lehrbuch-Allgemeinen-Physischen-Geographie-Manfred/dp/3623008397/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1476869547&sr=8-1&keywords=lehrbuch+der+allgemeinen+physischen+geographie) |
| STRAHLER, ALAN H.; STRAHLER, ARTHUR NEWELL; AHNERT, FRANK O. (2009) Physische Geographie: 4. Auflage. E. Ulmer, Stuttgart. (688 Seiten), € 69,-  ISBN-13: 978-3825281595  <https://www.amazon.de/Physische-Geographie-Alan-H-Strahler/dp/3825281590/ref=sr_1_3?ie=UTF8&qid=1476864955&sr=8-3&keywords=physische+Geographie> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/4177Ygl%2Bx0L._SX391_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Physische-Geographie-Alan-H-Strahler/dp/3825281590/ref=sr_1_3?ie=UTF8&qid=1476864955&sr=8-3&keywords=physische+Geographie) |
| GLAWION,R.; GLASER, R.; SAURER, H.; GAEDE, M. & WEILER, M. (2009): Physische Geographie: 2. Auflage – Neubearbeitung. Westermann Schulbuch. (448 Seiten)  ISBN-13: 978-3141603545  <https://www.amazon.de/Physische-Geographie-Auflage-Neubearbeitung-Geographische/dp/3141603545/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1476864955&sr=8-1&keywords=physische+Geographie>, € 29,95 | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51txLAoTi7L._SX345_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Physische-Geographie-Auflage-Neubearbeitung-Geographische/dp/3141603545/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1476864955&sr=8-1&keywords=physische+Geographie) |
| GLASER, RÜDIGER, et al. (2010): Physische Geographie kompakt: Auflage 2010. Spektrum Akademischer Verlag. (217 Seiten), € 16,95  ISBN-13: 978-3827420596  <https://www.amazon.de/Physische-Geographie-kompakt-R%C3%BCdiger-Glaser/dp/3827420598/ref=sr_1_2?ie=UTF8&qid=1476864955&sr=8-2&keywords=physische+Geographie> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51WLI6APjOL._SX362_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Physische-Geographie-kompakt-R%C3%BCdiger-Glaser/dp/3827420598/ref=sr_1_2?ie=UTF8&qid=1476864955&sr=8-2&keywords=physische+Geographie) |
| BAUMHAUER, R. (2006): Geomorphologie. Auflage 1. Wissenschaftliche Buchgesellschaft. (144 Seiten), € 16,95  ISBN-13: 978-3534156351  <https://www.amazon.de/Geomorphologie-Roland-Baumhauer/dp/3534156358/ref=sr_1_6?s=books&ie=UTF8&qid=1476866611&sr=1-6&keywords=relief+der+erde> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41WZ04YN3VL._SX341_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Geomorphologie-Roland-Baumhauer/dp/3534156358/ref=sr_1_6?s=books&ie=UTF8&qid=1476866611&sr=1-6&keywords=relief+der+erde) |
| SCHÖNWIESE, C. (2013): Klimatologie. 3. Auflage. UTB GmbH. (489 Seiten), € 29,99  ISBN-13: 978-3825239008  <https://www.amazon.de/Klimatologie-Christian-Dietrich-Sch%C3%B6nwiese/dp/3825239004/ref=sr_1_1?s=books&ie=UTF8&qid=1476868381&sr=1-1&keywords=klimatologie> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41PfciJKCRL._SX347_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Klimatologie-Christian-Dietrich-Sch%C3%B6nwiese/dp/3825239004/ref=sr_1_1?s=books&ie=UTF8&qid=) |
| BAUMHAUER, R.; KNEISEL, C.; MÖLLER, S.; SCHÜTT, B.; TRESSEL, E. (2008): Physische Geographie 2. Klima-, Hydro-, Boden-, Vegetationsgeographie. Wissenschaftliche Buchgesellschaft. (152 Seiten), € 13,48  ISBN-13: 978-3534156368  <https://www.amazon.de/Physische-Geographie-Klima--Hydro--Vegetationsgeographie/dp/3534156366/ref=sr_1_3?s=books&ie=UTF8&qid=1476868729&sr=1-3&keywords=boden+und+vegetation> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41pd6yIVswL._SX339_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Physische-Geographie-Klima--Hydro--Vegetationsgeographie/dp/3534156366/ref=sr_1_3?s=books&ie=UTF8&qid=) |
| Scheffer et. Al. (2010): Lehrbuch Bodenkunde. Spektrum Verlag. (569 Seiten) € 49,49  ISBN-13: 978-3827414441  <https://www.amazon.de/Scheffer-Schachtschabel-Bodenkunde-Hans-Peter-Blume/dp/382741444X/ref=sr_1_4?ie=UTF8&qid=1476874532&sr=8-4&keywords=Bodenkundliche+Kartieranleitung> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51hs%2B3B8lRL._SX343_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Scheffer-Schachtschabel-Bodenkunde-Hans-Peter-Blume/dp/382741444X/ref=sr_1_4?ie=UTF8&qid=1476874532&sr=8-4&keywords=Bodenkundliche+Kartieranleitung) |
| Benzler, J. H. (1982): Bodenkundliche Kartierung. (331 Seiten) € 16,-  ISBN-13: 978-3827414441  <https://www.amazon.de/Scheffer-Schachtschabel-Bodenkunde-Hans-Peter-Blume/dp/382741444X/ref=sr_1_4?ie=UTF8&qid=1476874532&sr=8-4&keywords=Bodenkundliche+Kartieranleitung> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/31hYeC56OwL._SX350_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Scheffer-Schachtschabel-Bodenkunde-Hans-Peter-Blume/dp/382741444X/ref=sr_1_4?ie=UTF8&qid=1476874532&sr=8-4&keywords=Bodenkundliche+Kartieranleitung) |
| Coldewey et. al. (2005): Hydrogeologie: Einführung in die allgemeine und  Angewandte Hydrogeologie. Elsevier Verlag. (326 Seiten) € 39,95  ISBN-13: 978-3827423535  <https://www.amazon.de/Hydrogeologie-Einf%C3%BChrung-die-Allgemeine-Angewandte/dp/3827423538/ref=sr_1_2?ie=UTF8&qid=1475948327&sr=8-2&keywords=hydrologie> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51G7CCZSzgL._SX341_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Hydrogeologie-Einf%C3%BChrung-die-Allgemeine-Angewandte/dp/3827423538/ref=sr_1_2?ie=UTF8&qid=1475948327&sr=8-2&keywords=hydrologie) |
| Fohrer, N.; Bormann, H. (2016): Hydrologie. Utb Verlag. (320 Seiten) € 24,99  ISBN-13: 978-3825245139  <https://www.amazon.de/Hydrologie-utb-basics-Band-4513/dp/3825245136/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1475948327&sr=8-1&keywords=hydrologie> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51S1JtOnEwL._SX347_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/Hydrologie-utb-basics-Band-4513/dp/3825245136/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1475948327&sr=8-1&keywords=hydrologie) |
| Fürst, J. (2004): GIS in Hydrologie und Wasserwirtschaft. Wichmann Verlag.  (336 Seiten) € 56,-  ISBN-13: 978-3879074136  <https://www.amazon.de/GIS-Hydrologie-Wasserwirtschaft-Josef-F%C3%BCrst/dp/3879074135/ref=sr_1_6?ie=UTF8&qid=1475948327&sr=8-6&keywords=hydrologie> | [https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51bm6cZip2L._SX362_BO1,204,203,200_.jpg](https://www.amazon.de/GIS-Hydrologie-Wasserwirtschaft-Josef-F%C3%BCrst/dp/3879074135/ref=sr_1_6?ie=UTF8&qid=1475948327&sr=8-6&keywords=hydrologie) |