

Anschreiben Zirkular 9

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

heute erhalten Sie die neunte Ausgabe unseres Zirkulars mit Hinweisen auf Materialien und Veranstaltungen:

1. Schon angemeldet?
Unser **Schulgeographischer Fachtag** am 11. November 2022 in Blaubeuren:
„Zukunftsfähigkeit ländlicher Räume unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit“
Bitte Anhänge beachten
2. **„Einführung in die Mineral- und Gesteinskunde“** – Unsere traditionelle Tübinger Fortbildung in Kooperation mit Universität Tübingen und ZSL Tü am 20. März 2023
Bitte Anhang beachten
3. UNESCO Global Geopark Schwäbische Alb
<https://www.geopark-alb.de/>
4. Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart (Häuser Löwentor und Rosenstein)
<https://www.naturkundemuseum-bw.de/>
5. Erdsystemwissenschaft - Forschung für eine Erde im Wandel (Leopoldina)
https://www.leopoldina.org/fileadmin/redaktion/Publikationen/Zukunftsreport/2022_Zukunftsreport_Erdsystemwissenschaft_DE_web.pdf
Freier Download unter o.g. Link
6. Ohne diese Rohstoffe werden wir nicht klimaneutral (ZeitOnline)
<https://www.zeit.de/wissen/2022-05/energiewende-rohstoffe-metalle-kobalt>
7. Copernicus Ocean State Report, Issue 6 (Copernicus)
<https://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/1755876X.2022.2095169?needAccess=true>
8. Erdbeobachtung - Unseren Planeten erkunden, vermessen und verstehen (DLR)
<https://www.dlr.de/rd/PortalData/28/Resources/dokumente/publikationen/EOBroschuere.pdf>
9. Was wir heute übers Klima wissen - Basisfakten zum Klimawandel, die in der Wissenschaft unumstritten sind (DKK u. a. 9/2022)
https://www.deutsches-klima-konsortium.de/fileadmin/user_upload/pdfs/Publikationen_DKK/2022_basisfakten-klimawandel-print.pdf
10. Studie „Die Nachfrage nach Primär- und Sekundärrohstoffen der Steine-und-Erden-Industrie bis 2040 in Deutschland“ (BBS, Aktualisierung 2022)
https://www.baustoffindustrie.de/fileadmin/user_upload/bbs/Bilder/Aktuelles/2022-04-20_BBS_Rohstoffstudie_01_ONLINE.pdf

11. The Southern Ocean as never seen before - A new map shows the seabed of the Southern Ocean in unprecedented detail (idw / AWI)
<https://idw-online.de/de/news795213>
12. ESA Climate Office (Materialien, Veranstaltungen)
<https://climate.esa.int/de/educate/>
13. Zeitreise durch ein geographisches Jahrhundert (idw / IfL)
<https://idw-online.de/de/news796222>
14. WeltRisikoBericht 2022 (RUB u.a.)
https://weltrisikobericht.de/wp-content/uploads/2022/09/WeltRisikoBericht-2022_Online.pdf
15. Über Klima sprechen - Das Handbuch (klimafakten.de)
<https://www.oekom.de/person/www-klimafakten-de-7385>
16. Pipeline-Lecks im Fokus der DLR-Forschung
https://www.dlr.de/content/de/artikel/news/2022/04/20221007_pipeline-lecks-im-fokus-der-dlr-forschung
17. Zu guter Letzt: **Die Webseite unseres Landesverbandes**
<https://www.schulgeographie-bw.de/>

Ich hoffe, Sie finden wieder Gefallen an diesen Materialien.

Sollten Sie das in unregelmäßigen Abständen verschickte Zirkular künftig nicht mehr wünschen, teilen Sie mir dies einfach mit.

Zum Schluss noch zwei Bitten: Wenn Sie Kenntnis von Materialien oder Projekten haben, die für andere Geographen und Geographinnen nützlich sein könnten, bitte schreiben Sie mir.

Auch wäre es für uns alle sehr hilfreich, wenn Sie in Ihrem Umfeld weiterhin **Werbung für den Schulgeographenverband** machen würden, gemäß dem Ovidschen Prinzip „Gutta cavat lapidem“. Dafür schon im Voraus vielen Dank.

Herzliche Grüße

Kurt Baldenhofer (i. A. VDSG)