



Rheinland-Pfalz, 5. Februar 2024

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Erkältungswelle, Wintereinbruch mit Eisregen, Busfahrer- und Lokführerstreik, Homeschooling und darin eingebettet das schriftliche Abitur!

Das junge Jahr 2024 sorgte schon zu Beginn für Überraschungen und Herausforderungen und verlangte von uns allen ein hohes Maß an Flexibilität und oft auch starke Nerven.

Wir hoffen, dass Sie trotz all dieser Vorkommnisse mit neuer Kraft in das neue Jahr gestartet sind!

Neben vielen interessanten **Veranstaltungen und Fortbildungen** haben wir für Sie **Neuerscheinungen** und anstehende **Wettbewerbe** zusammengestellt. Am Ende unseres Newsletters finden Sie die Links zu **den Rechtsgrundlagen rund um die Sekundarstufe I und II**.

Für alle Kolleginnen und Kollegen, die demnächst mit der Abnahme der mündlichen Abiturprüfung im Fach Erdkunde/Sozialkunde betraut sind, die dringende Bitte, **das aktuelle Rundschreiben zur Abiturprüfungsordnung** vom 07.07.2023 zu beachten und dort vor allem die fachspezifischen Hinweise.

https://gymnasium.bildung-rp.de/fileadmin/user_upload/gymnasium.bildung-rp.de/rechtsgrundlagen/Rundschreiben-AbiPrO-2023.pdf

Unser besonderer Tipp:

Der Verband Deutscher **Schulgeographen-Landesverband Rheinland-Pfalz** lädt Sie herzlich ein zum

**7. Rheinland-Pfälzischen Schulgeographentag 2024
am 12. April 2024 am Johannes-Gymnasium in Lahnstein
unter dem Motto:
"Die Welt im Umbruch - Perspektiven für den Unterricht"**

Die Anmeldung erfolgt in diesem Jahr über diesen Link:

<https://forms.office.com/e/UMpYypqzmU>

Der Anmeldeschluss für diese Veranstaltung ist der 15.03.2024.

Wenn Sie und Ihre Fachkolleginnen und Fachkollegen Fragen rund um das Fach Erdkunde haben, beraten wir Sie persönlich vor Ort in Ihren Fachkonferenzen oder führen nach Absprache Online-Konferenzen durch. Bei individuellen Fragen senden Sie uns einfach eine E-Mail an die jeweilige Adresse Ihrer zuständigen Fachberaterin bzw. Ihres Fachberaters.

Unter folgender Internetadresse finden Sie unsere Kontaktadressen:

<http://rfb.bildung-rp.de/erdkunde.html>

Mit den besten Wünschen für das zweite Schulhalbjahr grüßen Sie herzlich Ihre Regionalen Fachberaterinnen und Fachberater

Renate Dietrich-Braun, *Rheinhessen*

Christoph Müller, *Trier*

Dr. Marion Raffelsiefer, *Koblenz-Nord*

Florian Thierfeldt, *Koblenz-Süd*

Fortbildungen

Pädagogisches Landesinstitut <https://evewa.bildung-rp.de/veranstaltungskatalog>

VA-Nummer	Veranstaltung	Ort	Datum	Status
241330F009	City4future	Kaiserslautern	07.02.2024 - 07.02.2024	Findet statt
2417004001	Lernen durch Lehren am Beispiel der erneuerbaren Energien - vom Wissen zum Handeln kommen!	Speyer	08.02.2024 - 08.02.2024	Freigegeben
2417008100	Das Klimapuzzle – Klimawandel verstehen, handeln und aktiv werden	Speyer	15.02.2024 - 15.02.2024	Findet statt
241323Fr70	Le Fresque du Climat – das Klimapuzzle auf Französisch	Speyer	15.02.2024 - 15.02.2024	Findet statt
241464S006	Wassermanagement im Schulgarten	Online	19.02.2024 - 19.02.2024	Freigegeben
241330F005	City4future	Trier	21.02.2024 - 21.02.2024	Findet statt
2413231001	Speedlearning in Fremdsprachen	Speyer	22.02.2024 - 22.02.2024	Freigegeben
241332Y004	Israel und Palästina	Online	26.02.2024 - 26.02.2024	Freigegeben
ZWW246804	Das Gold des 21. Jahrhunderts. Bildung für nachhaltige Entwicklung im neuen Lehrplan Sek II am Beispiel des Zukunftsthemas Wasser	Mainz	27.02.2024 - 27.02.2024	Freigegeben
2417001002	Klimawandel verstehen und handeln	Mainz	29.02.2024 - 01.03.2024	Freigegeben
241332Y001	Medienpakete für den Erkunde-Unterricht in der Sek. I auf dem Schulcampus	Online	04.03.2024 - 04.03.2024	Freigegeben
241464P003	Haltungsformen in der Tierhaltung	Münchweiler an der Alsenz	07.03.2024 - 07.03.2024	Freigegeben
241332Y006	Plastiklernwerkstatt für eine nachhaltigere Welt	Online	18.03.2024 - 18.03.2024	Freigegeben
241462B009	Basismodul BNE für Grund- und Förderschulen	Online	20.03.2024 - 20.03.2024	Freigegeben
241462B010	Basismodul BNE für weiterführende Schulen	Online	20.03.2024 - 20.03.2024	Freigegeben

2417007000	Die Nachhaltigkeitsziele im Unterricht - Umsetzungsmöglichkeiten, Materialien und Ideen	Koblenz	04.04.2024 - 04.04.2024	Freigegeben
241464P002	Wasser - eine tragende Ressource in der ökologischen Landwirtschaft	Queichham bach	10.04.2024 - 10.04.2024	Freigegeben
241330F008	City4future	Bendorf	10.04.2024 - 10.04.2024	Freigegeben
2417008101	Das Klimapuzzle – Klimawandel verstehen, handeln und aktiv werden	Koblenz	11.04.2024 - 11.04.2024	Freigegeben
24ST009001	7. Rheinland-Pfälzischer Schulgeographentag 2024: Welt im Umbruch - Perspektiven für den Unterricht	Lahnstein	12.04.2024 - 12.04.2024	Freigegeben
2417010006	Plastik und seine Auswirkungen auf die Umwelt	Speyer	15.04.2024 - 15.04.2024	Freigegeben
241332Y009	Hat der Riesling noch Zukunft?	Online	22.04.2024 - 22.04.2024	Freigegeben
241462BNE1	Zukunft lernen - nachhaltig handeln: BNE-Fachtagung Rheinland-Pfalz	Landau	24.04.2024 - 24.04.2024	Freigegeben
241330F002	Welt macht Hunger	Alzey	24.04.2024 - 24.04.2024	Freigegeben
241323Bi11	Fortbildung zum bilingualen Sachfachunterricht in Englisch - Sachfach Erdkunde - Modul 3	Speyer	29.04.2024 - 29.04.2024	Freigegeben
24KOV17401	Die Bachflüsterer - Schulische Aktivitäten am Fließgewässer mit Blick auf den Klimawandel	Rheinböllen	29.04.2024 - 30.04.2024	Freigegeben
241330F002	Welt macht Hunger	Alzey	24.04.2024 - 24.04.2024	Freigegeben
241332A001	Das schriftliche Abitur im Fach Erdkunde (Region Neustadt)	Bad Kreuznach	02.05.2024 - 02.05.2024	Freigegeben
241323Bi12	Best-Practise-Seminar: Networking für Lehrkräfte mit bilingualer Ausbildung	Speyer	08.05.2024 - 08.05.2024	Freigegeben
241332Y008	Kritisches Denken im Geographieunterricht	Online	15.05.2024 - 15.05.2024	Freigegeben

241323Bi50	Fortbildung zum bilingualen Sachfachunterricht in Französisch und Englisch (Modul 1)	Landau	17.05.2024 - 17.05.2024	Freigegeben
241330F006	City4future	Mainz	05.06.2024 - 05.06.2024	Freigegeben
241464P004	Digitalisierung in der Landwirtschaft	Münchweiler	05.06.2024 - 05.06.2024	Freigegeben
241462B001	Machen ist wie wollen, nur krasser: Gelebte BNE in der Natur- und Umweltbildungsarbeit vor Ort	Otterstadt	12.06.2024 - 12.06.2024	Freigegeben
241323Bi30	Fortbildung zum bilingualen Sachfachunterricht in Englisch und Französisch - Sachfächer Sozialkunde/Erdkunde/Geschichte - Modul 2	Online	28.06.2024 - 28.06.2024	Freigegeben

Weiterbildungszentrum Ingelheim: Fridtjof Nansen Akademie

23. – 24.02.2024 Geopolitik in der Arktis

<https://www.wbz-ingelheim.de/fridtjof-nansen-akademie/veranstaltungen/geopolitik-in-der-arktis/>

03.04.2024 Tansania - koloniale Vergangenheit, aktuelle Herausforderungen und Perspektiven

<https://www.wbz-ingelheim.de/fridtjof-nansen-akademie/veranstaltungen/tansania-vergangenheit-herausforderungen-perspektiven/>

Neuerscheinungen

Westermann, Braunschweig:

❖ **Diercke Spezial - Aktuelle Ausgabe für die Sekundarstufe II Weltmeere**

Menschen sind seit jeher fasziniert vom Meer, vom permanenten Rauschen der Brandung und von krachenden Brechern an der Hafemole, von ein- und auslaufenden Schiffen, von der elementaren Gefahr heftiger Stürme und tosender See, vom Türkis des Wassers tropischer Inseln und dem dunklen Blau des Atlantiks, von der Romantik der Seefahrt und der unendlichen, dunklen Tiefe der Ozeane. Künstler haben diese Leidenschaft in Worten, Bildern und Liedern eingefangen. Und niemand kann sich dem Charme eines Sonnenuntergangs am Strand, der Umtrieblichkeit eines Hafens oder Gischt am Bug eines Schiffes entziehen.

Als Gegenstand eines Geographiebuchs sind die Weltmeere hingegen eher ungewöhnlich. Zwar sind **Gezeiten, Stürme und die Meere als Klimamotor** klassische Themen. Doch sind die Ozeane nun einmal weitgehend unbewohnt, Tanker und Trawler, Containerschiffe und Fähren ausgenommen. Erweitert man den Raum aber um den Übergangsbereich zwischen Land und Meer, ergibt sich ein anderes Bild. Die **Küstenzone** ist ein weltweit intensiv genutzter **Siedlungs-, Wirtschafts- und Erholungsraum**. Und so gesellen sich in diesem Buch zu spannenden Themen der physischen Geographie auch zahlreiche aus dem Gebiet der Humangeographie.

<https://www.westermann.de/artikel/978-3-14-152691-2/Diercke-Spezial-Aktuelle-Ausgabe-fuer-die-Sekundarstufe-II-Weltmeere-als-Zukunftsraum>

❖ **Diercke Spezial - Aktuelle Ausgabe für die Sekundarstufe II Subsahara-Afrika**

In den Medien und in den Bevölkerungen der Länder des Nordens dominieren weiterhin die negativen Stereotype über Afrika (Hunger, Krankheiten, Kriege, Überbevölkerung).

Dieser Themenband zu Subsahara-Afrika stellt dieser Sichtweise positive Bilder gegenüber und zeigt die positiven Entwicklungen auf, ohne aber die Augen vor den negativen zu verschließen.

Zum festgezurrten Bild von Subsahara-Afrika gehört auch, es als homogenen Block, als ein einziges großes Land zu betrachten. Dieser Band beleuchtet daher die 48 Staaten Subsahara-Afrikas möglichst differenziert. Dazu gehören eine kritische Analyse von 70 Jahren Entwicklungszusammenarbeit ebenso wie ein Blick auf afrikanische Lösungen, sich aus eigener Kraft zu entwickeln. Neben der europäischen Außensicht wird demgemäß immer wieder auch afrikanische Meinungen vorgestellt und erläutert.

<https://www.westermann.de/artikel/978-3-14-152700-1/Diercke-Spezial-Aktuelle-Ausgabe-fuer-die-Sekundarstufe-II-Subsahara-Afrika>

❖ **Schroedel aktuell Nachgefragt: Ursachen und Folgen von Hochwasser**

Dieses Arbeitsblatt erläutert die Ursachen für die Entstehung von Hochwasser und beleuchtet dessen Auswirkungen. Diskutiert werden auch die Fragen, inwieweit Hochwasser in unseren Breiten eine Folge des Klimawandels ist und welche Präventionsmaßnahmen sinnvoll sind.

<https://www.westermann.de/anlage/4662369/Nachgefragt-Ursachen-und-Folgen-von-Hochwasser-Erdkunde-ab-Klasse-7>

❖ **Weltklimakonferenz 2023: Erfolg oder Fehlschlag?**

Dieses Arbeitsblatt thematisiert die Ergebnisse der 28. Weltklimakonferenz in Dubai. Die Schülerinnen und Schüler erarbeiten die wichtigsten Beschlüsse und diskutieren anhand kontroverser Kommentare, wie das Ergebnis des Gipfels zu bewerten ist.

<https://www.westermann.de/anlage/4662126/Weltklimakonferenz-2023-Erfolg-oder-Fehlschlag-Erdkunde-Politik-ab-Klasse-8>

❖ **Bischöfliches Hilfswerk MISEREOR e. V. Aachen:**

Kürzlich sind bei Misereor das Lernplakat „Kinder – Flucht – Hoffnung“ und die Ausgabe Nr. 131 der Zeitschrift Lernen & Handeln unter dem Titel „Gute Ernährung für alle – ein Menschenrecht“ erschienen. Da zunehmend Kinder mit Migrationshintergrund oder Fluchtbiografie in Deutschland zur Schule gehen, ist das Thema Flucht in der Bildung und für die Integration in den Klassenverband von hoher Bedeutung. Die illustrierten Beispielgeschichten klären über Kinderrechte auf und machen die Schicksale hinter den Zahlen und Fakten erfahrbar. Das [DIN-A1-Farbposter](#) richtet sich an die Jahrgangsstufen Drei bis Sechs bzw. an Kinder zwischen acht und zwölf Jahren.

Eine Fluchtursache kann Hunger sein. Die [erste Ausgabe des Jahres 2024](#) in der Zeitschriftenreihe Lernen & Handeln widmet sich dem Thema „Kein Hunger“ (SDG 2). Misereors Partnerorganisationen engagieren sich für die Stärkung lokaler Gemeinschaften und ihrer Landrechte, für eine faire Verteilung von Wasser, Saatgut und Lebensmitteln. Im Mittelpunkt der Fastenaktion 2024 steht die Arbeit der Landpastoral der Diözese Pasto in Kolumbien.

Misereor ist ein gemeinnütziger und kirchennaher Verein, der sich seit 1958 für Armutsbekämpfung und globale Gerechtigkeit einsetzt. Beide Materialien stehen kostenfrei zum Download und zur Bestellung bereit.

<https://www.wusgermany.de/de/globales-lernen/informationsstelle-bildungsauftrag-nord-sued/bildungsangebote/bildungsangebote-und-publikationen/zwei-neue-bildungsmaterialien-von-misereor-zum-thema-flucht-und-hunger>

Cornelsen, Berlin:

❖ **Waldsterben 2.0 - Der Klimawandel hat Deutschland längst erreicht**

Vor etwa 40 Jahren verursachten Luftschadstoffe erhebliche Waldschäden, heute sind es die Folgen des Klimawandels mit Dürreperioden, Stürmen und Borkenkäferbefall.

<https://www.cornelsen.de/produkte/waldsterben-2-0-der-klimawandel-hat-deutschland-laengst-erreicht-arbeitsblatt-mit-loesungen-1100027638>

Schülerpreis des Schulgeographenverbandes, Landesverband RLP

Auch in diesem Schuljahr vergibt der Landesverband RLP des Verbandes Deutscher Schulgeographen wieder einen Geographie-Preis an Abiturientinnen und Abiturienten, die sich durch sehr gute Leistungen im Fach Erdkunde ausgezeichnet und ein besonderes Interesse am Fach Geographie gezeigt haben. Mit dem Preis sollen sowohl die Leistungen der Schülerinnen und Schüler als auch die Bedeutung des Faches hervorgehoben werden. Der Preis wird nicht flächendeckend an alle Schulen, sondern muss beim Schulgeographenverband beantragt werden.

Die genauen Richtlinien sowie das Antragsformular entnehmen finden Sie auf der Homepage des Rheinland-Pfälzischen Schulgeographenverbandes (www.vdsg-rlp.de) unter dem Link "Wettbewerbe".

Die Anträge können noch bis zum **15.02.2024** auf dem Antragsformular angegebenen Adresse oder per E-Mail eingereicht werden.

Bundeszentrale für politische Bildung

❖ **Der Krieg um die Ukraine und der Frieden in Europa: Ein geopolitischer Essay - Schriftenreihe Bd. 11024 (240 S.)**

Der russische Angriffskrieg gegen die Ukraine hat geopolitische Motive und strategische Implikationen. Der Politologe Jerzy Maćków beleuchtet die Interessenlagen der beteiligten Mächte und Akteure.

Autor: Jerzy Maćków

Bestellbar (4,50 €) unter: <https://www.bpb.de/shop/buecher/schriftenreihe/543797/der-krieg-um-die-ukraine-und-der-frieden-in-europa/>

Das Tor Europas: Die Geschichte der Ukraine - **Schriftenreihe Bd. 11037 (558 S.)**

Die russische Propaganda zeichnet die Ukraine als Land ohne eigene Geschichte und Identität. Serhii Plokhys umfassende Darstellung der ukrainischen Geschichte belegt das Gegenteil.

Autor: Serhii Plokhys

Bestellbar (4,50 €) unter: <https://www.bpb.de/shop/buecher/schriftenreihe/542888/das-tor-europas/>

❖ **Iran ohne Islam: Der Aufstand gegen den Gottesstaat - Schriftenreihe Bd. 11060 (240 S.)**

Die Islamische Republik verliert zunehmend an Rückhalt in der iranischen Bevölkerung. Die Proteste nach dem gewaltsamen Tod Jina Mahsa Aminis im September 2022 haben sich zu einem revolutionären Prozess ausgeweitet, so Katajun Amirpur, auch wenn dieser durch die brutale Antwort des Regimes ausgebremst worden sei. Durch polizeiliche und paramilitärische Gewaltmaßnahmen, Gefangennahmen und Hinrichtungen wurden die Demonstrationen zwar geschwächt, die Unzufriedenheit in der Bevölkerung, vor allem die der Frauen, sei jedoch deutlich zutage getreten und gehe durch alle Schichten und Regionen Irans.

Autorin: Katajun Amirpur

Bestellbar (4,50 €) unter: <https://www.bpb.de/shop/buecher/schriftenreihe/542857/iran-ohne-islam/>

❖ **Über Israel reden: Eine deutsche Debatte** - Schriftenreihe Bd. 11033 (224 S.)

Meron Mendel legt dar, wie auf sinnvolle, der historischen Verantwortung Deutschlands gerecht werdende Weise über Israel diskutiert werden kann – ohne in gängige polarisierte Muster zu verfallen.

Autor: Meron Mendel

Bestellbar (4,50 €) unter:

<https://www.bpb.de/shop/buecher/schriftenreihe/541798/ueber-israel-reden/>

❖ **Klimaschutz ist Menschenschutz: Warum wir über die Klimakrise anders sprechen müssen** - Schriftenreihe Bd. 11009 (204 S.)

Sprache gegen die Erderhitzung: Michael Adler lotet das Potenzial von Kommunikation aus, um mentale Blockaden zu lösen und möglichst viele zur Beteiligung an den notwendigen Veränderungen einzuladen.
Autor: Michael Adler
Bestellbar (4,50 €) unter: <https://www.bpb.de/shop/buecher/schriftenreihe/539431/klimaschutz-ist-menschenschutz/>

❖ **Das Klima der Geschichte im planetarischen Zeitalter** - Schriftenreihe Bd. 10967

Die Auswirkungen des anthropogenen Klimawandels und des Verlusts der Artenvielfalt sind zunehmend spürbar. Sie führen vor Augen, dass menschliches Handeln die langfristigen Bedingungen des Lebens auf dem Planeten verändert – mit potenziell gravierenden Konsequenzen. Der Historiker Dipesh Chakrabarty fragt danach, was es heißt, den Menschen nicht nur als gesellschaftlich, kulturell und politisch handelndes Wesen, sondern auch als geologischen Akteur zu begreifen, der auf vielfältige Weise mit dem Planeten und seiner Geschichte verflochten ist.
Autorin: Dipesh Chakrabarty
Bestellbar (4,50 €) unter: <https://www.bpb.de/shop/buecher/schriftenreihe/522381/das-klima-der-geschichte-im-planetarischen-zeitalter/>

❖ **Lokale Verkehrswende** - Aus Politik und Zeitgeschichte 51-52/2023 (48)

Auf dem Weg zur Klimaneutralität, zu der sich Deutschland verpflichtet hat, ist der Verkehrssektor einer der großen Bremsen. Während andere Sektoren durchaus Fortschritte machen, bleibt der CO₂-Ausstoß im Verkehr konstant hoch. Dass sich in Sachen Mobilitätswende mehr bewegen muss, steht außer Frage. Zentrale Bestandteile der Verkehrspolitik vollziehen sich im Lokalen: etwa, wenn eine Buslinie in Betrieb genommen wird oder die Preise für Anwohnerparkplätze steigen. Weil es dabei nie allein um das persönliche Fortkommen, sondern immer auch um Verteilungsfragen geht, ist lokale Verkehrspolitik häufig extrem konfliktbehaftet. Umso wichtiger ist es, die Bevölkerung „mitzunehmen“ und einen demokratischen Ausgleich gegensätzlicher Interessen zu ermöglichen.
Kostenloser Download unter: <https://www.bpb.de/shop/zeitschriften/apuz/lokale-verkehrswende-2023/>

❖ **Türkei** – Informationen zur politischen Bildung

Anlässlich des 100-jährigen Bestehens der Republik Türkei 2023 lohnt ein Blick auf ihre Anfänge und ihre bisherige Geschichte, um auch die Entwicklungen der Gegenwart besser verstehen zu können.
Autor: Rainer Hermann
Kostenloser Download unter: <https://www.bpb.de/shop/zeitschriften/izpb/tuerkei-356/>

❖ **Türkei** - Aus Politik und Zeitgeschichte 40-41/2023 (56 S.)

Am 29. Oktober 2023 feiert die Türkei ihr hundertjähriges Bestehen. Mit einer Politik, die republikanische, nationalistische und laizistische Werte in den Vordergrund stellte, legte der Gründungsvater der Republik Türkei, Mustafa Kemal Atatürk, 1923 den Grundstein für die rasche Entwicklung der jungen Republik. Zum hundertsten Geburtstag kann das Land auf eine beeindruckende Geschichte zurückblicken. Dennoch sieht es sich weiterhin mit erheblichen Herausforderungen konfrontiert, allem voran einer anhaltenden Wirtschaftskrise, innenpolitischen Spannungen und dem nach wie vor ungelösten Kurdenkonflikt.
Kostenloser Download unter: <https://www.bpb.de/shop/zeitschriften/apuz/tuerkei-2023/>

❖ **Chile** - Aus Politik und Zeitgeschichte 35-36/2023 (48 S.)

Vor 50 Jahren, am 11. September 1973, stürzten Teile des chilenischen Militärs die demokratisch gewählte Regierung von Salvador Allende. Die Gewaltherrschaft der Militärjunta forderte nach offiziellen Angaben über 3.200 Tote und „Verschwundene“ sowie rund 38.000 politische Gefangene und Folteropfer – die Dunkelziffer wird deutlich höher vermutet.

Die Pinochet-Diktatur endete 1990, aber sie wirkt auch jenseits der Menschenrechtsverletzungen nach: Das Wirtschaftssystem der sogenannten Chicago Boys – einer Gruppe liberaler chilenischer Ökonomen, die in den USA studiert hatten – gehört ebenso zu ihrem Erbe wie die Verfassung, die die Diktatur dem Land 1980 gab.

Kostenloser Download unter: <https://www.bpb.de/shop/zeitschriften/apuz/chile-2023/>

Landeszentrale Baden-Württemberg

❖ **EU-Politik und Fußball-EM im Rampenlicht? Deutschland & Europa**, Heft 86-2023 (82 S.)

Mit dem Zustand der Europäischen Union angesichts tiefgreifender außenpolitischer Veränderungen beschäftigt sich die aktuelle Ausgabe von „Deutschland & Europa“ in sechs wissenschaftlichen Beiträgen. Die mögliche Erweiterung und der damit verbundene institutionelle Reformbedarf werden ebenso analysiert wie die Frage, wie die EU mit der Missachtung rechtsstaatlicher Prinzipien etwa in Ungarn umgeht. Nicht zuletzt mit Blick auf die Europawahlen 2024 setzt sich das neue Heft kritisch mit den Partizipationsmöglichkeiten der Bürgerinnen und Bürger durch Wahlen, aber auch in Form von Bürgerforen auseinander. Und ein weiteres europäisches Großereignis des Jahres 2024 findet Berücksichtigung. Ein eigener Beitrag beleuchtet die Fußball-Europameisterschaft in ihrer finanziellen Bedeutung.

Kostenloser Download unter: <https://www.lpb->

[bw.de/index.php?id=995&backPID=3127&tt_products\[product\]=3654](https://www.lpb-bw.de/index.php?id=995&backPID=3127&tt_products[product]=3654)

Wettbewerbe

Diercke Wissen Geographie-Wettbewerb

Der größte Schülerwettbewerb Deutschlands mit einer Teilnehmerzahl von rund 300 000 Schülerinnen und Schülern geht die neue Runde 2024. Die erste Vorrunde sollte bereits Ende Januar abgeschlossen sein.

Am **7.6. 2024** findet die Endrunde in Braunschweig statt.

<https://diercke.westermann.de/wissen>

BundesUmweltWettbewerb - Vom Wissen zum nachhaltigen handeln - neue Runde 2024

Der Wettbewerb richtet sich an Jugendliche und junge Erwachsene, die als Einzelperson oder in Teams antreten können. Dabei können unterschiedlichste Projekte eingereicht werden, die von wissenschaftlichen Untersuchungen, umwelttechnischen Entwicklungen über

Umweltbildungsmaßnahmen und -kampagnen bis hin zu Medienprojekten reichen können.

Die Hauptpreise sind mit 1000€ bzw. 1500€ dotiert.

Einsendeschluss: 15.3.2024

<http://www.bundesumweltwettbewerb.de/>

Eine Welt für alle - Schulwettbewerb des Bundespräsidenten zur Entwicklungspolitik 2023/24

Thema: Globaler Kurswechsel: Sei du selbst die Veränderung!

Schülerinnen und Schüler aller Klassen und Jahrgangsstufen sind dazu aufgerufen, sich mit eigenen und fremden Vorstellungen von einem zukunftsfähigen Zusammenleben in der EINEN WELT auseinanderzusetzen und ihre Möglichkeiten zur demokratischen Mitgestaltung dieser Zukunft auszuloten. Ob Texte, Fotos, Filme, Kunstwerke, Theater- oder Musikstücke, Plakate oder digitale Arbeiten – gesucht werden vielfältige, ideenreiche Projekte, Konzepte und Handlungsideen in jeder denkbaren Form. Es sind Geldpreise für Klassen und Schulen (bis zu 2000 Euro bzw. 5000 Euro) zu gewinnen.

Einsendeschluss: 02.03.2024

<http://www.eineweltfueralle.de>

ECHT KUH-L! - Schülerwettbewerb

vom Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz

"ECHT KUH-L!" wechselt jährlich das Schwerpunktthema. Dieses Jahr steht er unter dem Motto: "Wasser und Bio-Landwirtschaft".

Einsendeschluss ist der 25.03.2024

<http://www.echtkuh-l.de>

Energiesparmeister-Wettbewerb

Im Rahmen des Energiesparmeister-Wettbewerbs suchen die Klimaschutzkampagne und das Bundesumweltministerium jedes Jahr die effizientesten, kreativsten und nachhaltigsten Klimaschutzprojekte an deutschen Schulen. Das beste Schulprojekt in jedem Bundesland gewinnt! Teilnehmen können Schulen aller Typen, einzelne Schüler oder Schülergruppen, Schülerfirmen als auch andere, über eine Schule organisierte Initiativen mit bereits laufenden bzw. gerade abgeschlossenen Projekten.

Einsendeschluss: 20.03.2024

<http://www.energiesparmeister.de/>

Schulkartographie-Wettbewerb

Dieser Wettbewerb soll dazu anregen, sich mit den Herausforderungen von Europa auseinanderzusetzen. Deutsche und französische Schüler*innen sollen sich über unsere Zukunft Gedanken machen, aber auch Lösungen vorzuschlagen, indem sie Karten erstellen!

Der Wettbewerb bietet also zahlreiche Möglichkeiten die eigenen Sichtweisen zu den zentralen Herausforderungen und ihren Lösungen darzustellen. Er kann im Geographieunterricht, fächerübergreifend oder im Rahmen von Projekttagen durchgeführt werden!

Ebenso ist es möglich, das Thema zu wählen, indem man sich zum Beispiel auf die Herausforderungen des Klimawandels, der Geopolitik, der Migration oder auch der Energie beschränkt.

Die Karte kann gezeichnet oder mithilfe von digitalen Werkzeugen erstellt werden. Natürlich kommt es auf die Ideen und nicht auf die Umsetzung an - Die Schüler*innen müssen kein professioneller Grafiker*innen sein!

Karten sind großartige Werkzeuge, mit denen man seine Ideen und Sichtweisen darstellen kann und mit denen man sehr kreativ sein kann.

Die besten Karten werden veröffentlicht.

Teilnahmeschluss: 20.04.2024:

<https://geodidaktik.uni-koeln.de/tagungen/schul-kartographie-wettbewerb-2024>

GEO-WERKZEUGE

Informationen zu verschiedenen Geo-Werkzeugen für den Unterricht.

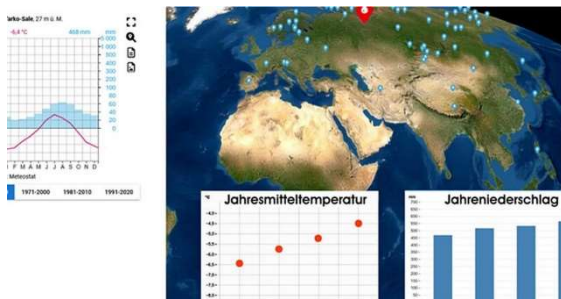
Suchbegriff eingeben

<https://www.lmz-bw.de/angebote/sesam-mediathek/geoportal/digitale-geomediten/geo-werkzeuge>

Das Landesmedienzentrum des Bundeslands Baden-Württemberg hat eine Reihe spannender digitaler Geo-Werkzeuge für den Unterricht entwickelt und stellt diese im Netz zur Nutzung zur Verfügung.

Im Folgenden stehen folgende Werkzeuge und auch die dazu passenden Schülerarbeitsaufträge bereit:

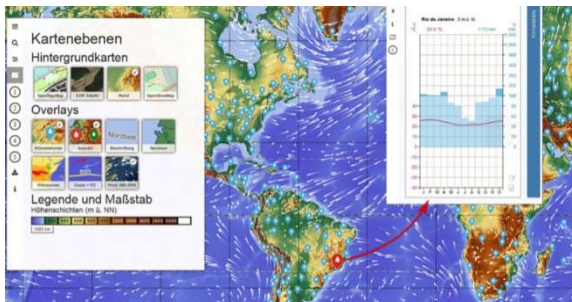
➤ Klimawandel



„Die Anwendung erlaubt die Auswertung von Klimadaten für 5300 Klimastationen weltweit. Es werden die letzten vier Klimanormalperioden von 1961 bis 2020 erfasst. Dank Filter- und Analysemöglichkeiten lassen sich sowohl einfache als auch komplexe Fragestellungen bearbeiten. Die Ergebnisse können komfortabel für die weitere Verarbeitung in gängigen Formaten exportiert werden.“

<https://geo.lmz-bw.de/klimawandel/#/>

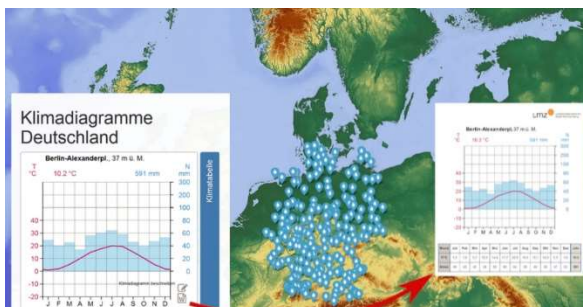
➤ Global



„Von mehr als 600 verorteten Klimastationen können Klimadiagramm und Klimatabelle aufgerufen werden. Die Auswahl von Klimastationen kann dabei anhand leicht bedienbarer Filterfunktionen erfolgen. Übungen ermöglichen in unterschiedlichen Schwierigkeitsstufen die räumliche Zuordnung von Klimadiagrammen.“

<https://geo.lmz-bw.de/klima-welt/>

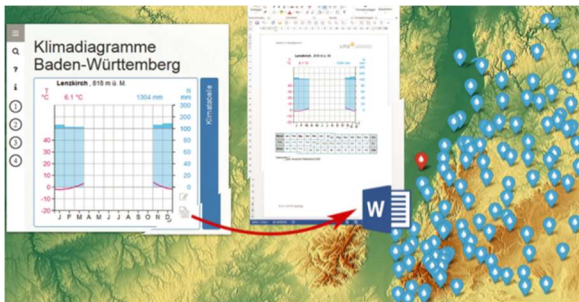
Deutschland



„Die Anwendung bietet eine Auswahl an Klimadiagrammen und Klimatabellen von Stationen in Deutschland. Das Beschreiben und Vergleichen von Diagrammen kann an Beispielen online trainiert werden. Der Schwerpunkt liegt hier bei Stationen in Luv- und Lee-Lage sowie Stationen mit kontinentalem und ozeanischem Charakter.“

<https://geo.lmz-bw.de/klima-d/>

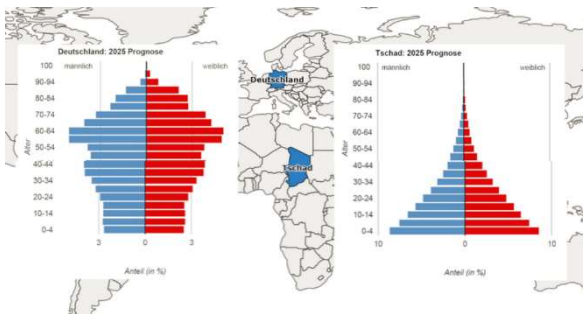
➤ Baden-Württemberg



„Die Anwendung bietet eine Auswahl an Klimadiagrammen und Klimatabellen von Stationen in Baden-Württemberg. Das Beschreiben und Vergleichen von Diagrammen kann an Beispielen online trainiert werden. Der Schwerpunkt liegt hier bei der Unterscheidung zwischen Klima im Tiefland- und Klima der Hochlagen.“

<https://geo.lmz-bw.de/klima-bw/>

➤ Bevölkerungsdynamik



„Zur Darstellung der weltweiten Bevölkerungsdynamik liegen Daten ab 1950 und prognostizierte Zahlen bis zum Jahr 2100 in Fünfjahresintervallen vor, die sich auf den Bevölkerungsschätzungen und -prognosen des jeweils aktuellen UN Weltbevölkerungsberichts stützen.“

<https://geo.lmz-bw.de/bevoelkerung/>

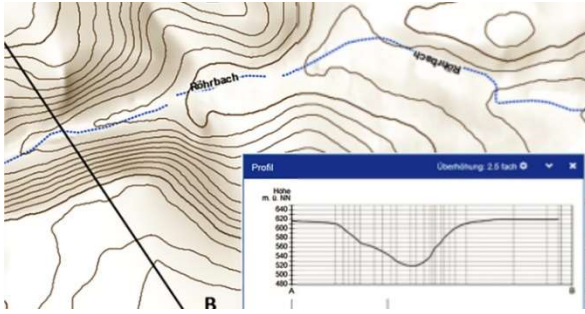
➤ Windparks



„Regenerative Energieträger spielen bei der Energiewende eine große Rolle. Dabei gilt es, Nutzungskonflikte zu begegnen und Standorte auszuweisen. Hier kann eine Standortplanung mit GIS (Geographisches Informationssystem) durchgeführt werden.“

<https://geo.lmz-bw.de/windpark/>

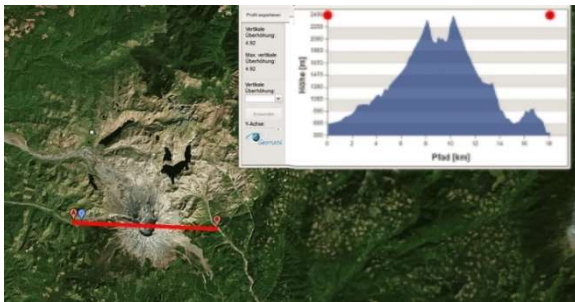
➤ Die Welt im Höhenlinienbild



„Mit diesem Geowerkzeug lassen sich weltweit Höhenlinienkarten erstellen. Darüber hinaus lassen sich Profilschnitte einzeichnen und Geländeprofile erzeugen. Dies kann als editierbares Arbeitsblatt heruntergeladen werden. Die Geländedaten werden für Blockbilddarstellung und 3D-Druck auch im STL-Format zum Download bereitgestellt.“

<https://geo.lmz-bw.de/hoehenlinien/>

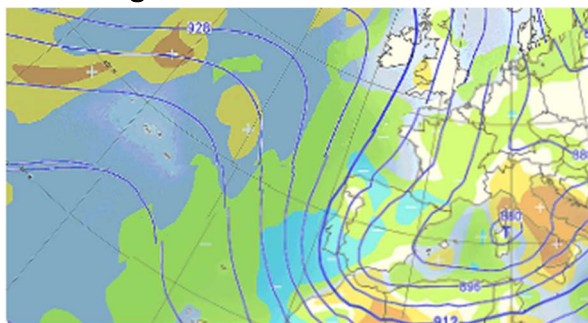
➤ Digitale Geländeanalyse



„Die Anwendung ermöglicht das Anfertigen von Geländeprofilen sowohl von Festlandsflächen als auch von der topographischen Gestalt des Meeresgrunds (Bathymetrie) weltweit, wobei Profilknicke und Überhöhungen frei wählbar sind.“

<https://geo.lmz-bw.de/geomorphologie/>

➤ Digitale Wetterkarten



Rechtsgrundlagen

Abiturprüfungsordnung

- **Abiturprüfungsordnung vom 21. Juli 2010**
<https://www.landesrecht.rlp.de/bsrp/document/jlr-AbiPrORP2011rahmen>
- **Rundschreiben zur Abiturprüfungsordnung** (inklusive der **fachspezifischen Hinweise für Erdkunde**)
<https://gymnasium.bildung-rp.de/rechtsgrundlagen.html>

Einheitliche Prüfungsanforderung

- **Einheitliche Prüfungsanforderungen in der Abiturprüfung Geographie**
http://www.kmk.org/fileadmin/veroeffentlichungen_beschluesse/1989/1989_12_01-EPA-Geographie.pdf

Lehrplan für Sek II

Noch gültig für die Abiturjahrgänge 2024 und 2025

- **Angepasster Lehrplan für das gesellschaftswissenschaftliche Aufgabenfeld Sek II** (für Leistungskurs Erdkunde und Grundkurs Sozialkunde I Erdkunde)
http://gymnasium.bildung-rp.de/fileadmin/user_upload/gymnasium.bildung-rp.de/downloads/Lehrplananpassung_gesellschaftswissenschaftliches_Aufgabenfeld_S_II_Druck.pdf
- **Hinweise zur Lehrplananpassung im gesellschaftswissenschaftlichen Aufgabenfeld**
https://gymnasium.bildung-rp.de/fileadmin/user_upload/gymnasium.bildung-rp.de/downloads/130613_ONLINE_Heft_02_E_S.PDF
- http://gymnasium.bildung-rp.de/fileadmin/user_upload/gymnasium.bildung-rp.de/downloads/130613_ONLINE_03Heft_S_E.PDF
- **Neuer Lehrplan für Sek II**, gültig seit Schuljahr 2023/24 (ab Jahrgangsstufe 11 aufwachsend)
https://gymnasium.bildung-rp.de/fileadmin/user_upload/gymnasium.bildung-rp.de/mss/Bildungsstandards/Lehrplan_EK-G-SK_SII_Stand_08122022.pdf

Lehrplan für Sek I (Gymnasium)

- **Angepasster Lehrplan für die Sekundarstufe I (gültig seit 2021/22)**
https://gymnasium.bildung-rp.de/fileadmin/user_upload/gymnasium.bildung-rp.de/service/veroeff/Ek_G_Sk_Sek_I_LP_2021_.pdf