

DVGeo-Newsletter

Ausgabe 16 07/2023

Sehr geehrte Damen und Herren Dr. Mustermann,

das Thema „Geowissenschaften in der Schule“ kommt mehr und mehr ins Rollen – wir hätten bei unserer ersten Austauschrunde vor 1,5 Jahren nicht gedacht, dass wir jetzt mit Landesministerien im Gespräch sind und bei den Geographie-Didaktikern „gehört werden“. Mehr dazu finden Sie in unserem Newsletter.

Herzliche Grüße

Ihr Redaktionsteam des DVGeo



Referentenentwurf zur geplanten Änderung des Befristungsrechts für die Wissenschaft

Gemeinsam mit den in [Wissenschaft-verbundet](#) vertretenen großen Gesellschaften aus Biowissenschaften, Chemie, Physik und Mathematik hat der DVGeo eine Stellungnahme zur Änderung des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG) abgegeben. Dabei unterstützen wir das Ziel des BMBF, Beschäftigungsverhältnisse in der Wissenschaft planbarer zu gestalten, betonen aber die Notwendigkeit von weitreichenden Reformen: Das WissZeitVG ist nur ein Mosaikstein!

[Mehr](#)



Vertreter*innen von FH-DGGV, DGG, DGGV, PalGes und GeStEIN aus der GeoNachwuchs AG im DVGeo treffen sich zur Vernetzung und zum Austausch über GeoNachwuchs (GeoNw) Projekte. Hannover, Mai 2023.

Aktiver GeoNachwuchs

Im Mai 2023 fand in Hannover der erste Workshop der Arbeitsgruppe GeoNachwuchs des DVGeo statt. Auf dem zweitägigen Workshop tauschten sich die Nachwuchsvertreter*innen über die Aktivitäten ihrer Netzwerke aus und besprachen, welche Synergien durch verstärkte Zusammenarbeit ausgebaut werden können.

[Mehr](#)



Ozeane: Akteure und Zeugen des Klimawandels

DVGeo und der [Verband Biologie, Biowissenschaften und Biomedizin in Deutschland](#) (VBIO e. V.) laden am 27. September zu einer Online-Veranstaltung ein, um Einblick in die Funktion der Ozeane und deren Erforschung zu geben. Die Veranstaltung richtet sich vorrangig an Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe II, ist aber für alle Interessierten zugänglich.

[Mehr](#)

Geowissenschaften in der Schule

Nach der Veröffentlichung unseres Positionspapieres zu mehr Erdsystemwissen in der Schule haben DVGeo und GeoUnion Kontakt und Gespräche mit den Kultusministerien der Länder aufgenommen – und teilweise schon kleine Erfolge erzielt.

Auch zu den Bildungsstandards für das Schulfach Geographie in der Sekundarstufe II, die die Deutsche Gesellschaft für Geographie entwickelt hat, haben wir im Rahmen einer Verbändeanhörung eine gemeinsame Stellungnahme abgegeben, um die Anteile geowissenschaftlicher Inhalte zu steigern.

Die Stellungnahme von 15 Fachverbänden, u.a. auch dem DVGeo und dem Deutschen Philologenverband, fordert, die Fortbildung von Lehrkräften verstärkt in den Fokus zu nehmen - dieser Punkt ist für uns besonders wichtig damit geowissenschaftliche Inhalte auch bei den Schülerinnen und Schülern ankommen können.

Impressum:

Dachverband der Geowissenschaften DVGeo
Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin

Tel: 030 - 201 79 683
E-Mail: info@dvgeo.org
Internet: www.dvgeo.org



[Klicken Sie hier um sich aus dem Verteiler abzumelden.](#)