

Webinar GW 2024/25 – Rundmail KW 47 – Einladung für Di. 18.11. und 20.11.2024 sowie den GIS-Day 2024

Liebe Teilnehmer:innen an der Webinarreihe GW!

Eine intensive Webinar-Woche steht uns bevor. Wir hoffen, dass Sie einige Angebote wahrnehmen können:

(1) Climate Detectives - ein Klimaprojekt der ESA [Satellitengestützte Erdbeobachtung]

Bettina Anderl, ESERO Austria, & Philip Gartlehner, AEC

am Di., 19. Nov. 2024 - 17:00–19:15 Uhr

online: <https://us06web.zoom.us/j/5519841536>

Notfall-Telefonnummer: 0664-7353 0864

Immer mehr Satelliten umkreisen die Erde – viele davon beobachten ausschließlich unseren Heimatplaneten. Bei dieser Fortbildung bekommen Lehrer:innen einen Überblick über die satellitengestützte Erdbeobachtung (englisch abgekürzt: EO für „earth observation“) und lernen diese interaktiv im Unterricht einzusetzen.

Beim Climate Detectives Projekt wird ein lokales Umwelt- oder Klimaproblem identifiziert und anhand von Satellitenbildern und/oder selbst durchgeführten Messungen vor Ort untersucht.

Unterlagen im Lernkurs: <https://gwb.schule.at/course/view.php?id=1746§ion=9#tabs-tree-start>

**(2) Fokus.Fachdidaktik.Berufseinstieg.Geographie und wirtschaftliche Bildung:
Kompetenzorientiert unterrichten und bewerten**

am Di., 20. Nov. 2024 - 14:30–17:45 Uhr

online: <https://ph-noe.zoom.us/j/97793100380?pwd=6H7nMWiyd7KaJjW11xjGgNndnUQSar.1>

ZOOM-ID: 977 9310 0380 - Kenncode: 135352

Diese Fortbildung - gestaltet von Hartwig Hitz von der LAG GW an AHS in NÖ - fasst zentrale Aspekte des GW-Unterrichts zusammen: Leistungsbeurteilung, Unterrichtsplanung und Medieneinsatz und der Neuer Lehrplan. Zwei erfahrene Referenten lassen uns an Ihren Erfahrungen teilhaben:

Unterlagen aus einer älteren Fortbildung:

<https://gwb.schule.at/course/view.php?id=783#coursecontentcollapse3>

(3) GIS-Day 2024 in Salzburg, Graz und Linz

Paul Hofmann, Gymnasium St. Johann in Tirol & Herbert Pichler, Uni Wien

am Di., 20. Nov. 2024

in Präsenz an der Universität Graz, im iDEAS:lab an der Universität Salzburg und beim Land Salzburg in Freisaal sowie im Landesdienstleistungszentrum in Linz

Details siehe <https://zgis.maps.arcgis.com/apps/dashboards/39c847474dbe460ab0d319ce2b70dca4> sowie <https://www.gisday.at/> oder <http://www.gisday.com>

Details zu OÖ: <https://gwb.schule.at/course/view.php?id=1845>

Für die kommenden Woche bitte vormerken:

* Di. 28.11.2024 17:00 - 19:15 Uhr:

ESDplus: Lernen mit Geoinformation. im Kontext von BNE

Referent:in: Robert Vogler & Sabine Hennig, Universität Salzburg

Zum Onlineraum: <https://zoom.us/j/5310229758>

Zur Projekt-Webseite: <https://esdplus-zgis.hub.arcgis.com/>

Zur Webseite der Webinarreihe GW: <https://gwb.schule.at/course/view.php?id=1746>

Geben Sie bitte diese Informationen in Ihrem Bekannten- und Kolleg:innenkreis weiter. Wir freuen uns auf weitere Interessierte und Teilnehmer:innen an der Webinarreihe! Bitte im PH-Online der PH-Linz anmelden: [https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/pl/ui/\\$ctx/wbLv.wbShowLVDetail?pStpSpNr=318757&pSpracheNr=1](https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/pl/ui/$ctx/wbLv.wbShowLVDetail?pStpSpNr=318757&pSpracheNr=1)!

Mit besten Grüßen

Josef Strobl, Robert Vogler & Alfons Koller

PS. Mit der Anmeldung zur Webinarreihe GW ([https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/pl/ui/\\$ctx/wbLv.wbShowLVDetail?pStpSpNr=318757&pSpracheNr=1](https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/pl/ui/$ctx/wbLv.wbShowLVDetail?pStpSpNr=318757&pSpracheNr=1)) erhalten Sie den nahezu wöchentliche Rundbrief. Bitte melden Sie sich mittels sDAV (= selbstständigem Dienstauftragsverfahren) an, sie bleiben bis Ende des Schuljahres auf einem Wartelistenplatz und können jederzeit teilnehmen. Im Anschluss bestätigen wir die tatsächlichen wahrgenommenen Fortbildungen.

Wenn Sie sich vom Newsletter abmelden möchten, melden Sie sich bitte von der Webinarreihe ab; damit verfällt aber auch die Möglichkeit einer Bestätigung.