

Titel / Subtitel

Webinar „GW und Geomedien“.

Online-Seminar zur Fortbildung

Beschreibung

Das RECC „GW und Geomedien“ versucht Lehrkräfte für das Fach Geographie und wirtschaftliche Bildung an Mittelschulen und Gymnasien zu unterstützen. Konkrete Unterrichtsbeispiele online kennen zu lernen und selbstständig zu erproben, mit den Experten/Expertinnen und Autoren/Autorinnen zu diskutieren sowie Ideen und Angebote für die „Hausübungstage“ und Distance-Learning mitzunehmen, ist Ziel dieser Fortbildungsserie. Kommen Sie jeden Mittwoch von 15:00 bis max. 17:15 Uhr online, informieren Sie sich und nehmen Sie Ideen und Materialien mit!

Termine

jeder Mittwoch von 15:00 bis max. 17:15 Uhr vom 6.5.2020 bis 8.7.2020 (10 Termine)

Ort

Die Fortbildung wird über einen Konferenzraum der Edugroup OÖ durchgeführt. Der Web-Link wird am Tag der Veranstaltung über PH-online sowie über die Web-Plattform kommuniziert.

Web-Site

Die Fortbildungsreihe wird im Web auf der Lernplattform GW begleitet; siehe <https://www.eduacademy.at/gwb/course/view.php?id=1076>. Dort sind alle Unterlagen, Links und „Video-Statements“ der Referenten zu finden. Ebenso ist der Online-Zugang von dort aus möglich.

Aktuelles Informationsblatt

<https://www.eduacademy.at/gwb/mod/resource/view.php?id=21768>

Referenten/Referentinnen

Zehn Persönlichkeiten der österreichischen Fachdidaktik- und Geomedien-Szene sowie aktive Lehrerinnen und Lehrer, je Termin eine andere Person.

Zielgruppe

Lehrpersonen an NMS, AHS und BMHS (Sekundarstufe I & II)

Anmeldung - bis zum Ende der Veranstaltungsreihe möglich

Über PH-online der PH-Linz - PHO-Nr. FFD20SL129 - <https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/wbLv.wbShowLVDetail?pStpSpNr=208744&pSpracheNr=1>

Veranstalter

RECC „GW und Geomedien“

Kooperationspartner

- Pädagogische Hochschule der Diözese Linz – Institut für Fortbildung
- Universität Salzburg – Interfakultärer Fachbereich Geoinformatik - Z_GIS
- Edugroup OÖ

Termin-, Referenten und Themenübersicht

	Datum	Referent/-in	Titel	Altersstufe
1	6.5.2020	Josef Strobl, <i>Uni Salzburg, Z_GIS</i>	Eröffnungsstatement: Lernen Online – Infrastruktur und Interaktion Talks zu den Erfahrungen, Erfordernissen und Wünschen in der ‚Corona-Time‘	Sek. I & II
2	13.5.2020	Michael Thaler <i>Esero Austria / ESA – Ars Electronica Center</i>	Vom Weltraum aus die Erde erforschen. Materialien und Angebote von ESERO/ESA	Sek. I
3	20.5.2020	Maria Hofmann- Schneller, <i>Uni Wien</i>	Wirtschaft unterrichten - mit <i>INSERT.schule.at</i>	Sek. I
4	27.5.2020	Claudia Breiffuss, <i>PH-Linz, G Auhof Linz</i>	Gletscherschwund in den Alpen. Mit <i>Google Earth</i> erkunden.	Sek. I & II
5	3.6.2020	Robert Vogler, <i>Uni Salzburg</i>	Mit StoryMaps präsentieren. Einführung in die Gestaltung mit <i>ArcGIS-online</i>	Sek. I & II
6	10.6.2020	Alfons Koller, <i>PH-Linz</i>	Tag und Nacht – Mit <i>Google Earth</i> erkunden	Sek. I
7	17.6.2020	Marcel Vorage, <i>PH Salzburg, NMS Bergheim</i>	Lärm messen – lokalisieren – darstellen. Ein fächerübergreifendes Projekt.	Sek. I
8	24.6.2020	Nina Palasser, Thomas Jekel, <i>Uni Salzburg</i>	Wovon hängt der Klimawandel ab? - Arbeitsaufgaben für den Online-Unterrichten mit <i>gapminder.org</i>	Sek. I & II
9	1.7.2020	Paul Hofmann, <i>PH-Tirol, G St. Johann i.T.</i>	Medienanalyse konkret. Vom kritischen Umgang mit Medien	Sek. I & II
10	8.7.2020	Thomas Jekel Programmkoordination <i>Universität Salzburg</i>	Beiträge aus der AGIT-Tagung. Mit Geomedien unterrichten	Sek. I & II