

Webinar-Reihe GW 2021/22

	Geomedien-Bildung		
	KW35 - Do. 2.9.2021 09:00-17:00 GW-Unterricht mit mobilen Geräten in der 1. und 2. Klasse		•
	KW36 - Do. 9.9.2021 09:00-17:00 GW-Unterricht mit mobilen Geräten in der 1. und 2. Klasse		
KW37 - nichts			
KW38 - nichts			
	KW41 - Do. 14.10.2021 13:00-14:30 Josef Strobl: „Von 2d zu 4d. Dimensionen einer ‚Karte‘“ gemeinsam mit STEOP GW/PH-Linz		
	KW44 - Mi. 3.11.2021 15:00c.t.-17:30 Google Earth – Desktop (für Anfänger)		
	KW45 - Mi. 10.11.2021 19:00: Der virtuelle GIS-Day 2021 im Überblick		
	KW46 – Mi. 17.11.2021 08:30 – 12:30 Virtueller GIS-Day für Schulklassen		
	KW46 – Mi. 17.11.2021 14:00-17:30 Lukas Birsak (Ed. Hölzel): Atlasarbeit neu denken		
	KW47 - Mi. 24.11.2021 15:00c.t.-17.30 Ortsbezogene Umfragen mit Survey123, Developer Account von AGO		
	KW50 – Mi. 22.11.2021 15:00c.t.-17:30 Google Earth - Web-Version, auch für mobile Geräte		
(KW51) Beginn der Weihnachtsferien			
	KW3 – Mi. 19.01.2022 14:00 – 18:00 Philip Gartlehner (AEC): Earth Observation Browser		
KW6 (Semesterferien)			
KW7 (Semesterferien)			

<i>KWS (Semesterferien)</i>			
	<i>KW11 – Mi.16.3.2022 15:00c.t.-17:30</i> Storymaps – Ortsbezogenen Präsentationen + Vorbereitung DE:2022		
	<i>KW 16 - 20.-22.4.2022 -Woche nach Ostern 2022:</i> Digital:Earth:2022 – dreitägige Präsenzfortbildung		

Kontakt und Rückfragen bitte an Robert.Vogler@sbq.ac.at oder Alfons Koller (gw@eduhi.at bzw. 0664-7353 0864)

WebinarGW – Bereich Geomedien – 2021/22, 1. Semester

Stand: 10.10.2021

KW 41	Do. 14.10.2021 13:00-14:30	Josef Strobl (Universität Salzburg)	„Von 2d zu 4d. Dimensionen einer ‚Karte‘“ <i>gemeinsam mit STEOP GW/PH-Linz</i>
KW 44	Mi. 3.11.2021 15:00 c.t.-17:30	Alfons Koller (PH-Linz)	Google Earth – Desktop (für Anfänger)
KW 44	Do. 4.11.2021 15:00 c.t. – 17:00	Muki Haklay (University College London)	Citizen Science und Participation
KW 45	Mi. 10.11.2021 19:00 – 20:00	RECC „GW und Geomedien“	Der virtuelle GIS-Day 2021 im Überblick
KW 46	Mi. 17.11.2021 08:30 – 12:30	RECC „GW und Geomedien“	Virtueller GIS-Day für Schulklassen
KW 46	Mi. 17.11.2021 14:00-17:30	Lukas Birsak (Ed. Hölzel):	Atlasarbeit neu denken
KW 47	Mi. 24.11.2021 15:00 c.t.-17.30	Robert Vogler (Universität Salzburg)	Ortsbezogene Umfragen mit Survey123, Developer Account von AGO
KW 50	Mi. 15.12.2021 15:00 c.t.-17:30	Alfons Koller (PH-Linz)	Google Earth - Web-Version, auch für mobile Geräte
	Weihnachtsferien		
KW 3	Mi. 19.01.2022 14:00 – 18:00	Philip Gartlehner (AEC):	Satellitenbeobachtung mit Hands-on-Aktivität [Ein Online-Workshop im Ars Electronica Center]
	Semsterferien		
KW 11	Mi.16.3.2022 15:00c.t.-17:30	Robert Vogler (Universität Salzburg)	Storymaps – Ortsbezogenen Präsentationen + Vorbereitung DE:2022
	Ausblick		
KW 16	20.-22.4.2022 -Woche nach Ostern	RECC „GW und Geomedien“	Digital:Earth:2022 – dreitägige Präsenzfortbildung