

Veranstalter	Termin	Titel - Inhalt	PHO-Link
 25F111GW00	Mo. 14. Nov. 2011 09:00 – 17:00	Arge-Tagung GW Neuigkeiten aus dem Fach, Verlagsangebote, Matura neu.	https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=189262&sprache=1
 L015 Auch als SCHILF buchbar!	Fr. 28. Okt 2011 10:00 – 17:00 Fr. 25. Nov. 2011 14:00 – 17:00 Mi. 25. Jän. 2012 14:00 – 17:00 20. März 2012 14:00 – 17:00	Am Weg zur Neuen Matura: Kompetenzorientierte Aufgaben erstellen (für die 5. und 6. Klasse AHS) Mit frei verfügbaren Weltraumbildern aus dem Fundus des Österreichischen Weltraumforums können wir Aufgabenstellungen zu den Themen der 5. und 6. Klasse entwickeln. Diese werden wir durch unseren Unterrichtseinsatz und den gegenseitigen Austausch darüber sowie die Rückmeldung zweier Fachdidaktiker weiterentwickeln, sodass ein Pool von Fragestellungen für die Matura entsteht. <i>Referenten:</i> Gernot Grömer (österreichisches Weltraumforum), Christian Sitte (PH-NÖ), Maria Hofmann-Schneller (KPH Wien), Alfons Koller (PH-Linz) Verwaltungsbeitrag: EUR 14,-	https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=122929&sprache=1
 L062 2012 auch als SCHILF buchbar!	Do. 01. Dez. 2011 09:00 – 17:00	Am Weg zur Neuen Matura: Zur Vorbereitung auf die vorwissenschaftliche Arbeit Die Vorbereitung auf das Schreiben einer vorwissenschaftlichen Arbeit sowie deren Betreuung durchläuft mehrere Stufen: Schrittweiser Aufbau von Kompetenzen für Themenfindung, Recherche, Datensammlung und erstes Konzept als Voraussetzung für Referate, Projekte, Portfolios und Fachbereichsarbeiten. In diesem Seminar (für alle Fächer) erfahren Sie Details zur Betreuung und Tipps zur Vorbereitung. Auch ein Austausch über GW-spezifische Fragestellungen wird angeboten. <i>Referentin: Gabriele Fenkert (Leiterin des Lehrganges „Vorwissenschaftliches Arbeiten“ am AECC Deutsch)</i> Verwaltungsbeitrag: EUR 14,-	https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=123090&sprache=1
 L011	Di. 25. Okt. 2011 10:00 – 17:00	Volkszählung 2011: Neues aus der Statistik Austria Die Volkszählung 2011 findet erstmals als Registerzählung statt und liefert aktuelle und allgemein gültige Daten zur österreichischen Bevölkerung. Den Unterschied zu den bisherigen Volkszählungen, aktuelle Trends aus den letzten zehn Jahren und die vielen Informationsangebote des Statistik Austria im Web stellt dieses Seminar vor und bietet viele Anknüpfungspunkt zur Unterrichtspraxis (Folien, Diagramme, Karten etc.). Die Vermittlung aktuellen Wissens steht im Vordergrund und wird durch das Seminar L047 „Mit Volkszählungsdaten Diagramme gestalten“ ausgebaut. <i>Referentinnen: Manuela Link, Katrin Kronbichler (Statistik Austria)</i> VB: EUR 14,-	https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=122927&sprache=1

 25F121GW02	NN	Globalisierung	https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=189261&sprache=1
 L111	Di. 13. März 2012 10:00 – 17:00	Nachhaltiger Umgang mit Energieressourcen. Ein Workshop im Welios® Science Center Wels Das Welios® Science Center Wels setzt seinen Schwerpunkt auf erneuerbare Energien. Die Nutzung diese Energieformen ist ein wichtiger Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung Oberösterreichs, aber auch der gesamten Welt. Mit diesen Fragen setzt sich gemeinsam mit Ihnen ein anerkannter Ethik-Experte auseinander. Weiters lernen Sie die 150 Mitmach-Exponaten des Science Centers auf spielerische Art und Weise kennen. Durch Interaktionsmöglichkeit und emotionale Ansprache geschieht so eine Sensibilisierung für dieses wichtige Zukunftsthema. <i>Referentin: Yvonne Simon (Welios) Eintritt: EUR 10,- & Verwaltungsbeitrag: EUR 10,-</i>	https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=123203&sprache=1
 25F111GW03	Mo. 17. Okt. 2011 09:00 – 17:00	Der Unternehmerführerschein Modul A Ziele, Schwerpunktsetzungen, Bemerkungen (stichwortartig) Arbeitswelt, Wirtschaftskreislauf, Wirtschaften in verschiedenen Bereichen, Von der Idee zum Produkt, Wirtschaften für den Markt, „Who’s the Boss?“ <i>Referent: Leopold Schatz</i>	https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=185970&sprache=1
 25F111GW04	Do. 24.11.2011 09:00 – 17:00	Der Unternehmerführerschein Modul B Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung – Konjunktur, Geld und Geldwert; Euro, Staatshaushalt, Wirtschaftswelt – Weltwirtschaft, Im Zentrum Europas. <i>Referent: Leopold Schatz</i>	https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=185971&sprache=1
 25F111GW05	Di./Mi. 13./14. Dez. 2011	Der Unternehmerführerschein Modul C Selbstständige – unselbstständige Erwerbstätigkeit, Als Unternehmer wirtschaften, Marketing, Organisation eines Unternehmens, Mitarbeiterführung, Unternehmenskommunikation, Finanzierung, Gewinn-und-Verlustrechnung, Bilanz, Arbeitsverträge, Konsumentenschutz, Gesellschaftsformen. <i>Referent: Leopold Schatz</i>	https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=185974&sprache=1
 25F121GW00	Mo./Di. 23./24 Jän. 2012 Mi./DO. 14./15. März 2012 je 09:00 -17:00	Der Unternehmerführerschein Modul UP Rechtskunde, Schriftverkehr, Einführung ins Rechnungswesen, Umsatzsteuer, Einnahmen-Ausgaben-Rechnung, Doppik, Unternehmensfinanzierung, Besteuerung des Einkommens, Auflösung eines Unternehmens, Einführung in die Kostenrechnung, Personalkosten.	https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=185976&sprache=1

 <p>25F111GW01</p>	<p>Do. – Sa. 20. – 22. Okt. 2011</p>	<p>Das östliche "römische Österreich" unter Berücksichtigung geografischer, historischer, kultureller und religionsgeschichtlicher Aspekte</p> <p>Führung im Freilichtmuseum Petronell sowie im Museum Carnuntinum in Bad Deutsch-Altenburg; "Essen und Trinken bei den Römern" Vortrag eines Kulturvermittlers; Führung Amphitheater Bad Deutsch-Altenburg; Führung Carnuntum und Heidentor; Nationalpark Donauauen - Entstehung - Entwicklung der Nationalparkidee - Konflikt wegen des geplanten Donaukraftwerkes - Erarbeitung theoretischer Grundlagen in einem Nationalparkstützpunkt (in den historischen Schlössern Eckartsau, Orth); Wanderung durch die Au; Schifffahrt auf einem historischen Donauschiff (Tschaike) durch die Au.</p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=185966&sprache=1</p>
 <p>L020</p>	<p>Mi. 09. Nov. 2011 09:00 – 15:00</p>	<p>GIS-Day OÖ 2011. Als Lehrer/-in den GIS-Day erleben</p> <p>Am GIS-Day erkunden üblicherweise Schüler/-innen und Schüler die Welt der Geoinformation (berufliche Nutzung von GIS, Alltagsanwendungen, Ausbildungsmöglichkeiten etc.). Am GIS-Day 2011 in Oberösterreich lernen zusätzlich Lehrer/-innen den Einsatz von GIS in vielfältigen Anwendungsgebieten, wie z. B. Energiewirtschaft, Raumplanung oder in der öffentlichen Verwaltung, kennen und erhalten Anregungen, wie sie Geoinformation auch in ihrem Unterricht einsetzen können.</p> <p><i>Referenten: Vertreter/-innen von Unternehmen und öffentlichen Institutionen, die GIS beruflich nutzen.</i> <i>Verwaltungsbeitrag: EUR 7,--</i></p>	<p>https://www.ph-linz.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=122932&sprache=1</p>
 <p>25F121GW03</p>	<p>Mo. 16. April 2011 09:00 - 17:00</p>	<p>Massenbewegung - Bergrutschung am Beispiel des Gschlifgrabens im Salzkammergut</p> <p>Führung im Stadtmuseum Gmunden - Erklärung anhand eines Modelles; Theoretische Erklärung dieses Phänomens; Aufzeigen anderer Beispiele in Europa (Norwegen - Geiranger Fjord; Italien - Ancona); Rückblick auch auf historische Aktivitäten im Gschlifgraben.</p> <p>Praktische Beobachtung im Gelände - Begehung des Bergrutsches - Aufzeigen von Lösungsversuchen und ihre Auswirkungen in der Realität.</p> <p><i>Referenten: Wolfgang Gasper (Stadt Gmunden), Johannes Weidinger (Land OÖ)</i></p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/ph-ooe/lv.detail?clvnr=185980&sprache=1</p>
 <p>L088</p>	<p>Mi. 01. Feb. 2012 12:00 – 17:00</p>	<p>Mit der Bim durch Linz: Raumordnungsfragen im Süden von Linz</p> <p>Die Raumordnung betrifft uns alle: Als Konsumenten/-innen stecken wir im Stau vor Einkaufszentren, als Wohnende suchen wir Ruhe und gleichzeitig die Nähe zu den Gütern des täglichen Bedarfs, als Arbeitnehmer/-innen müssen wir die Distanz zu unseren Arbeitsstätten überwinden. Suburbanisierung im Allgemeinen und die Eröffnung der Straßenbahn zur Einkaufsmeile am Harter Plateau im Speziellen sind die Themen dieses Nachmittags, der im Hörsaal beginnt und mit einer Fahrt mit der neuen Straßenbahn endet.</p> <p><i>Referent: Andreas Mandlbauer (Land OÖ, Abt. Raumordnung) Verwaltungsbeitrag: EUR 5,--</i></p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=123159&sprache=1</p>

 <p>PÄDAGOGISCHE HOCHSCHULE SALZBURG</p> <p>503S</p>	<p>Mi. 11.4.2012 – Fr. 13.4.2012</p>	<p>Digital Earth 2012: Lernen mit Geoinformation.</p> <p>Die traditionelle Serie der österreichweiten Geoinformatik-Seminare an der Universität Salzburg, die Wolfgang Sitte vor 20 Jahren begonnen hat, wird auch 2012 in der Woche nach Ostern fortgesetzt. Sie steht unter der Leitlinie „Mit Geoinformation den Unterricht gestalten“. In Vorträgen, Workshops am PC sowie Gelände- und Teamarbeit erarbeiten wir eine Auswahl aktueller und unterrichtsrelevanter Themen. Das detaillierte Programm erhalten Sie im Vorfeld des Seminars.</p> <p><i>Referenten: Josef Strobl (Uni Sbg), Fritz Baier (PH Sbg), Alfons Koller (PH-Linz)</i></p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/phsalzburg/lv.detail?clvnr=122522&sprache=1</p>
 <p>W7583</p>	<p>Sa. 14. April 2012 09:00 – 17:00</p>	<p>Geocaching für Schulen</p> <p>Bei einer Geocaching-Tour suchen die Schüler/-innen in Gruppen einen Schatz. Sie benötigen dazu ein GPS-Navigationsgerät und Kreativität zum Lösen von Aufgaben. Durch die Rätsellösungen erhalten die Schüler/-innen neue Koordinaten, die sie näher zum Schatz bringen. Dieses Seminar gibt einen Einblick in die Grundlagen von Geocaching für Schulen. Dabei wird das Suchen und Verstecken eines Schatzes auch praktisch umgesetzt. In Kooperation mit edugroup (vormals eduhi/bimez). In Kooperation mit Edugroup OÖ (ehem. Bimez, Eduhi)</p> <p><i>Referent: Joachim Schwendtner (Education Group OÖ) Verwaltungsbeitrag: EUR 14,--</i></p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=123482&sprache=1</p>
 <p>W7666</p>	<p>Auch als SCHILF buchbar!</p> <p>Mi. 28. März 2012 17:00 – 20:20</p>	<p>Spannende Entdeckungsreise mit Google Earth</p> <p>Google Earth ist ein kostenloser Geobrowser, der Satelliten- und Luftbilder anzeigt, ortgebundene Informationen anbietet, die für verschiedene Gegenstände wie GS, GW, BU und E verwendet werden können. Neben dem Kennenlernen der Bedienung erhalten Sie Unterrichtsbeispiele und Unterrichtsideen, die auch zum kooperativen Arbeiten einladen.</p> <p>Teil 1 Einsatz im Unterricht: Kennenlernen der Funktionalitäten Unterrichtsbeispiele zu GW, GS, BU und E (Gradnetz der Erde, Tag und Nacht, City von London, Blick auf Manhattan, etc.)</p> <p>Teil 2 Kooperatives Arbeiten mit Google Earth: Setzen von Einträgen (Punkten, Linien und Flächen) – Kartieren, Speichern und Laden von eigenen Kartierungen, Einpassen von Overlays (Bildern) auf die Google-Earth-Karte.</p> <p><i>Referent: Alfons Koller (PH-Linz) Verwaltungsbeitrag: EUR 7,--</i></p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=123711&sprache=1</p>
 <p>L136</p>	<p>Mi. 4. 7.2012 bis Fr. 6.7.2012</p>	<p>AGIT 2012: Learning with Geoinformation</p> <p>Internationale Fachtagung für Lehrer/innen, Didaktiker/innen und Geoinformatiker/innen</p> <p>An dieser Fachtagung nehmen Lehrer/-innen, Fachdidaktiker/-innen und Geoinformatiker/-innen aus den deutschsprachigen Ländern und anderen Teilen Europas teil. In Workshops, Vorträgen und Diskussionen werden beispielhafte Anwendungen im Schulunterricht verschiedener Fächer, Erfahrungen und empirische Studien über die Unterrichtsarbeit sowie Entwicklungstendenzen für die Zukunft vorgestellt. Im Rahmen der Fachmesse AGIT-Expo wird zudem ein breiter Einblick in das Berufsfeld Geoinformatik geboten.</p> <p><i>Eine Teilnahme auch an Einzeltagen ist möglich! Tagungsgebühr inkl. Tagungsband: EUR 45,-- & Verwaltungsbeitrag: EUR 10,--</i></p>	<p>https://www.ph-online.ac.at/ph-linz/lv.detail?clvnr=123206&sprache=1</p>