



FDZ GW: Newsletter 25/01

Liebe Leser*innen!

Pünktlich zu den ersten warmen Tagen im Jahr, erreicht der aktuelle FDZ-Newsletter Ihr Postfach. Wir schauen zurück auf die Tagung **„Zukunft Fachdidaktik GW 2025: Transformative politische Bildung in GW in Zeiten multipler Krisen – vom Verkraften zum Gestalten“**. Zudem berichten wir über das neue Curriculum im Lehramtsstudium Geographie und wirtschaftlicher Bildung im Verbund Nord-Ost sowie neuer Lehrpläne in der

Sekundarstufe II. Sie erhalten Informationen zu vergangenen und anstehenden Veranstaltungen wie der *ÖKO-Studienmesse* und dem *„Train the Trainer Programm“*, der *AEMS-Sommeruniversität* sowie der virtuellen Ringvorlesung zum *„Rechtruck“*. Leider müssen wir auch sehr traurige Nachrichten überbringen: Wir nehmen Abschied von Wulf Schmidt-Wulffen und Christian Vielhaber.

Rückblick auf die...

Tagung „Zukunft Fachdidaktik GW 2025: Transformative politische Bildung in GW in Zeiten multipler Krisen – vom Verkraften zum Gestalten“

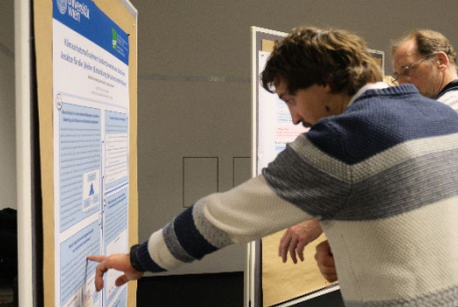
Im Zentrum der 9. Tagung „Zukunft Fachdidaktik GW“ im oberösterreichischen Schlierbach stand in diesem Jahr das Thema **„Transformative politische Bildung in GW in Zeiten multipler Krisen – vom Verkraften zum Gestalten“**. Die Tagung widmete sich der Frage, wie Schüler*innen durch transformative politische Bildung zur Gestaltung ihrer von Krisen geprägten komplexen Wirklichkeit beitragen können. Wie können Lehrpersonen im schulischen Kontext transformative Lernprozesse ermöglichen und begleiten? Erarbeitet wurde in spannenden Keynotes, Podiumsdiskussionen und Dialogen gemeinsam mit Expert*innen verschiedener Universitäten (u.a. Lisa Bohunovsky Boku Wien) sowie Stakeholder wie etwa Mag. Patricia Neumann (CEO-Siemens Austria) und Ilkim Erdost (AK Wien). Am Workshoptag arbeiteten Personen aus der Stiftung für Wirtschaftsbildung, Fachwissenschaftler*innen, Fachdidaktiker*innen, Lehrpersonen sowie Studierenden aus allen Bildungsregionen gemeinsam mit Schüler*innen des Stiftsgymnasiums Schlierbach zu Themen wie *Politischen Bildung, Demokratiebildung und Transformationsprozesse, Dekonstruktion von Krisennarrativen, Klimabildung*, zusätzlich gab es eine Exkursion zur Firma Greiner.

Wir empfehlen die Keynote von **Karin Fischer** zur **Klimakrise aus interdisziplinärer Perspektive** nachzusehen, bei der sie auf planetare Grenzen, die Entwicklung des Ressourcenverbrauches, differenzierte Verantwortung und strukturelle Ungleichheiten einging. Der gesamte Vortrag ist unter <https://www.schule.at/bildungsnews/detail/globale-ungleichheit-trifft-klimakrise> zu finden.

Eine ausführliche **Nachberichtserstattung** wird in *GW-Unterricht*, zu lesen sein.

Erste Einblicke in die Tagung erhalten Sie unter folgendem Link: <https://www.schule.at/bildungsnews/detail/zukunft-gestalten-in-krisenzeiten>

Hier ein paar visuelle Eindrücke der Tagung:



Die Planungen für die nächste Tagung sind bereits im Prozess. Sie wird vom 23.03.2026 bis 25.03.2026 im Bildungshaus SPES in Schlierbach stattfinden.

Derzeit in Bearbeitung

Die Lehrplan *Geographie und wirtschaftliche Bildung* für die Sekundarstufe II sowie die Lehrpläne für alle BHS-Typen

Nachdem der neue Lehrplan in der Sekundarstufe I bereits aufbauend in Schulbüchern und im Schulalltag umgesetzt wird, wird derzeit der Lehrplan für das Fach **Geographie und wirtschaftliche Bildung** in der Sekundarstufe II erarbeitet. Dieser wird inhaltlich und strukturell an den zentralen Herausforderungen des 21. Jahrhunderts ausgerichtet. Dies soll es Lehrkräften ermöglichen, einen zeitgemäßen und zukunftsorientierten GWB-Unterricht zu gestalten, vom Lernfach hin zu einem Fach des Denkens, Gestaltens und Transformierens. Die jeweils aktuelle Lehrplanversion ist online hier einzusehen: <https://gwb.schule.at/course/view.php?id=2002§ion=0>

Derzeit ebenfalls in Bearbeitung

Das neue Curriculum für den Bachelor und Master Geographie und wirtschaftliche Bildung im Verbund Nord-Ost

Ausgelöst durch den ministeriellen Beschluss der österreichweiten Kürzung der Lehramtsstudien von insgesamt sechs Studienjahren auf fünf erstellt die Curriculare-Arbeitsgruppe GWB im Verbund Nord-Ost aktuell ein neues Bachelor- und Mastercurriculum für das zukünftige Lehramtsstudium Geographie und wirtschaftliche Bildung. Dabei wurde von einem als Ausgangspunkt ein Kompetenzprofil erstellt, das - auch von den neuen Lehrplänen abgeleitete - aktuelle und zukünftige Anforderungen an GW-Lehrpersonen dokumentieren soll (<https://geographie.univie.ac.at/datensammlungen/aktuelles-nachrichten/details/news/kompetenzprofil-fuer-das-lehramtsstudium/>). Darauf aufbauend wurde eine Modulstruktur erarbeitet und mit entsprechenden Lehrveranstaltungen hinterlegt. Ab Ende Juni erfolgen die Begutachtung inneruniversitär sowie durch den Qualitätssicherungsrat, im Oktober 2026 ist das Inkrafttreten geplant.

Wir bedanken uns herzlich ...

Für die Möglichkeit der Präsentation des GWB-Studiums im Rahme der ÖKO-Studienmesse!

Am 26. März 2025 durften wir auf der ÖKO-Studienmesse *“Wirtschaft anders studieren”* das GWB-Studium vertreten. Die Veranstaltung bietet Schüler*innen der Jahrgangsstufe 11, 12 und 13 Einblicke in innovative Studienrichtungen diverser Universitäten, die über ein klassisches Wirtschaftsstudium hinausreichen. Im Zentrum der Messe standen folgende Fragen:

- *Wie hängen Wirtschaft und aktuelle Umbrüche wie Klimawandel, digitale Transformationen und geopolitische Veränderungen zusammen?*
- *Wie kann Wirtschaft hin zu Nachhaltigkeit, sozialer Gerechtigkeit und Zukunftsfähigkeit gestaltet werden?*

Wir bedanken und herzlich für die Möglichkeit der Teilnahme und freuen uns auf weitere Zusammenarbeit!

Ankündigung...

Virtueller Ringvorlesung „Rechtsruck“- Geographie und ihre Didaktik in Zeiten gesellschaftlicher Polarisierung

Im Rahmen der roadmap-Initiative findet im Sommersemester 2025 die „Virtuelle Ringvorlesung Geographie: Wissenschaft und schulische Praxis im Dialog“ zum Thema „Rechtsruck“ statt. Anlass für die diesjährige Ringvorlesung bildet das massive Erstarken rechtspopulistischer und rechtsextremer Denkweisen – besonders auch bei jungen Menschen. Im Zuge der Vortragsreihe wird die Komplexität dieses Phänomens beleuchtet und eine Debatte zwischen Fachwissenschaft, Fachdidaktik und Vermittlungspraxis im Schulfach Geographie anstoßen. In drei aufeinander aufbauenden Veranstaltungen bietet sich die Möglichkeit das Phänomen aus theoretischer, didaktischer und schulpraktischer Perspektive zu erschließen.

Termin 1:**Wann:** Montag, 12. Mai 2025, 16:00-18:00 Uhr**Thema:** Fachwissenschaftliche Perspektiven**Vortragende:** Judith Miggelbrink, Valentin Domann**Termin 2:****Wann:** Montag, 02. Juni 2025, 16:00-18:00 Uhr**Thema:** Fachdidaktische Perspektiven**Vortragende:** Laura Chihab, Andreas Eberth, Christiane Hintermann**Termin 3:****Wann:** Montag, 30. Juni 2025, 16:00-18:00 Uhr**Thema:** Schulpraktische Perspektiven**Vortragende:** Philippe Kersting, Patrick Walz, Herbert Pichler**Link und QR-Code zum Zugang:** [https://uni-](https://uni-bonn.zoom.us/j/68292455901?pwd=NkhNTXZvM3hsV2JUenA0bTkrbEhXQT09)[bonn.zoom.us/j/68292455901?pwd=NkhNTXZvM3hsV2JUenA0bTkrbEhXQT09](https://uni-bonn.zoom.us/j/68292455901?pwd=NkhNTXZvM3hsV2JUenA0bTkrbEhXQT09)**Weitere Informationen sind auf der Homepage zu finden.****Link für weitere Informationen:**<https://geographiedidaktik.org/virtuelle-ringvorlesung-geographie/>**Bewerbung der ...****AEMS-Sommeruniversität**

Die OeAD student housing organisiert jährlich akademische Programme. In diesem Jahr finden die spannenden Sommerkurse *Green.Building.Solutions. (GBS)* und *Alternative Economic and Monetary Systems (AEMS)* anlässlich der Sommeruniversität statt. Ausgehend von den aktuellen Herausforderungen des Klimawandels befassen sich beide Programme mit Fragen der Nachhaltigkeit: Während GBS Einblicke in verschiedene Themen der energieeffizienten und ökologischen Architektur bietet, diskutiert AEMS Lösungen auf der übergeordneten Ebene unseres Wirtschafts- und Finanzsystems.

1. Alternative Economic and Monetary Systems (AEMS)**Wann:** 4. Juli bis 1. August 2025**2. Green.Building.Solutions. (GBS)****Wann:** 14. Juli bis 2. August 2025

Weitere Informationen und Anmeldeformulare sind auf der Seite

<https://www.oeadstudenthousing.at/de/summer-universities/> zu finden.

oead² BOKU
ALTERNATIVE ECONOMIC & MONETARY SYSTEMS
ECONOMY for the GOOD
APPLY NOW!
14 July - 01 August 2025
www.summer-university.net

Workshop Train the Trainer...

Für Interessierte im Bereich der selbstständigen Messung von Luftqualität

Über diesen Workshop können Sie Lernen selbst Messungen zur Luftqualität und Hitze durchzuführen sowie Kindern und Jugendlichen für die Themen Luftqualität, Mikroklima und urbane Hitze zu begeistern. Somit bietet sich Ihnen die Möglichkeit schulische und außerschulische Projekte durchzuführen. Hierdurch wird Wissenschaft gemeinsam erlebbar!

Wann: 03.06. & 05.06.

Uhrzeit: 17:00 – 20:00 Uhr

Anmeldung: über QR-Code



In tiefer Trauer und großer Dankbarkeit...

Große Fußstapfen und prägende Ideen

Tief traurig müssen wir in diesen Tagen von zwei Fachdidaktikern Abschied nehmen, die jeweils eine große Lücke hinterlassen. Zunächst ist das Ableben von **Wulf Schmidt-Wulffen** (Universität Hannover) zu betrauern, der mit der Fachdidaktik GW Wien nicht nur als Gastprofessor und Autor in der gelben Fachdidaktikreihe lange Jahre in engem Kontakt stand.

Besonders persönlich betroffen macht uns und viele in unserem Umfeld der jüngste Abschied von **Christian Vielhaber**, der an der Universität Wien den Bereich Fachdidaktik GW aufgebaut hat und über Jahrzehnte Generationen von Studierenden, Lehrpersonen und Fachdidaktiker*innen berührt und geprägt hat. Wir sind sehr traurig und dankbar zugleich, lieber Christian, deine Überzeugungen und Impulse leben vielfach weiter.

Unterstützen Sie auch weiterhin unsere Bemühungen um einen zukunftsorientierten GW-Unterricht!

Gestalten Sie mit uns die Schule der Zukunft und bleiben Sie uns weiterhin gewogen!

Christiane Hintermann, Herbert Pichler, Johanna Ruhm, Heidrun Edlinger & Daniela Monsberger

**FDZ GW – Fachdidaktik im Zentrum
Geographie(n) machen – Wirtschaft begreifen – Fachdidaktik entwickeln**