

Geo4Göttingen 2025
GEO4CHANGE
Earth, Life, Climate,
Resources, Materials

**Gemeinsame Jahrestagung
geowissenschaftlicher
Fachverbände
14 – 18 September 2025**

FORTBILDUNGSTAG FÜR LEHRKRÄFTE

WORKSHOP SYSTEM ERDE

- | Geographie
- | Naturwissenschaften
- | Sekundarstufe

Anerkannte Fortbildung
Informationen | Anmeldung
Niedersächsisches LernCenter
Kurzlink: ncl.info (Nr. KGÖ.NLF25.38.01)

- Praktische Übungen | Modellversuche | Earth Learning Ideas
- Digitale Medien | Erklärvideos | 3D Virtuelle Aufschlüsse | Deutschlands schönste Geotope
- Experimente | Mineralogischer Lehrkoffer
- Originale Gegenstände | Geowissenschaftliches Museum | Georg-August-Universität
- Diskussion | Geowissenschaften im niedersächsischen Lehrplan | Internationaler Wettbewerb für Schülerinnen und Schüler | Olympiade der Geowissenschaften
- Tagungsprogramm | Ausstellungen | Vorträge

Am 17. September erhalten Lehrkräfte, die an der **kostenlosen** Fortbildung teilnehmen, **freien Eintritt** für den ganzen Tag.

Die Angebote für Lehrkräfte finden auf Deutsch statt.
Tagungssprache ist Englisch.

Tagungswebseite: <https://www.geo4goettingen2025.de>



17. September 25 | 8 – 16 Uhr

Georg-August-Universität-Göttingen

Zentrales Hörsaalgebäude – ZHG

Platz der Göttinger Sieben

37073 Göttingen



Informationen | Anmeldung

Geo4Göttingen 2025
GEO4CHANGE
 Earth, Life, Climate,
 Resources, Materials

**Gemeinsame Jahrestagung
 geowissenschaftlicher
 Fachverbände
 14 – 18 September 2025**

FORTBILDUNGSTAG FÜR LEHRKRÄFTE

WORKSHOP SYSTEM ERDF

| **Geographie** | **Naturwissenschaften** | **Sekundarstufe**

Anerkannte Fortbildung
 Informationen | Anmeldung
Niedersächsisches LernCenter
 Kurzlink: nlc.info (Nr. KGÖ.NLF25.38.01)

Uhrzeit Raum	Thema	Referent/in
8:00 Uhr Oec 0.169 Nebengebäude	Registrieren ZHG - Foyer Einführung, Begrüßung und Kennenlernen	Sylke Hlawatsch, Martin Meschede, Alexander Gehler, Tamara Fahry-Seelig, Andrea Koch-Hillmaier
8:30 - 10:00 Uhr Oec 0.169	Workshop System Erde - praktische Übungen und Modellversuche für den Unterricht in Geographie und Naturwissenschaften (Earth Learning Ideas)	Sylke Hlawatsch (EGU Geoscience Education Field Officer for Germany, Richard-Hallmann-Schule Trappenkamp)
10:00 ZHG - Foyer	Coffee break Ausstellung	Reguläres Konferenzprogramm
10:30 - 11:30 Uhr Oec 0.169	Präsentation <ul style="list-style-type: none"> Digitale Medien der Deutschen Geologischen Gesellschaft-Geologische Vereinigung (DGGV) Geowissenschaftliches Museum am Geowissenschaftliches Zentrum der Georg-August-Universität. 	<ul style="list-style-type: none"> Martin Meschede (Universität Greifswald, DGGV) Alexander Gehler (Geowissenschaftliches Museum der Georg-August-Universität (GZG))
11:30 - 12:00 Uhr	Pause ZHG Foyer Ausstellung	Reguläres Konferenzprogramm
12:00 - 12:45 Uhr Oec 0.169	Diskussionsrunde Geowissenschaften im niedersächsischen Lehrplan Geowissenschaftlicher Wettbewerb für Schüler/innen Moderation: Tamara Fahry-Seelig	Dachverband Geowissenschaften
12:45 - 13:00 Uhr	Pause	
13:00 - 13:45 ZHG - Foyer ZHG 011	Plenarvortrag: Earth-Evolution at the Dry-Limit - new insights from geo-bio collaborative research project (Tony Reimann)	Reguläres Konferenzprogramm
13:45 - 14:00	Pause	
14:00 - 15:30	Workshop Mineralogischer Lehrkoffer der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft	Andrea Koch-Hillmaier (Deutsche Mineralogische Gesellschaft)
15:30 - 16:00	Abschlussdiskussion Feedback	
16:15 - 17:15 ZHG - Foyer	Poster social and Exhibition	Reguläres Konferenzprogramm

17. September 25 | 8 - 16 Uhr | Georg-August-Universität-Göttingen
 | Platz der Göttinger Sieben | 37073 Göttingen

Tagungswebseite: <https://www.geo4goettingen2025.de>

**Informationen
Anmeldung**

