

Dr. Andreas Peterek
Marktplatz 1 · D-92711 Parkstein
Tel. (09602) 9 39 81 66
Fax (09602) 9 39 81 70
www.geopark-bayern.de · E-Mail:
andreas.peterek@geopark-bayern.de

Parkstein, den 05. März 2026

Einladung zur Veranstaltung

„Boden und Wasser – Grundlage unseres Lebens“ Grundlagen und Umsetzung in der Umweltbildung

Boden und Wasser sind die essenziellen Grundlagen allen Lebens. Doch wie können wir dieses Wissen anschaulich vermitteln und in der Umweltbildung praktisch umsetzen? Das Seminar bietet spannende Einblicke, praktische Ideen und die Möglichkeit zum Austausch für alle, die Umweltbildung aktiv gestalten möchten.

Termin: Samstag, 28. März 2026, 09.30 – 16.30 Uhr

Ort: Haus der Biodiversität, Marktplatz 5, 92723 Tännesberg

Leitung und Moderation: Dr. Andreas Peterek (GEOPARK Bayern-Böhmen)

Seminarinhalt:

- Zwei Vorträge: Wissenschaftliche Grundlagen zu Boden und Wasser – warum sie so entscheidend für Ökosysteme und unser tägliches Leben sind.
- Diskussion: Praxisnahe Umsetzung von Boden- und Wasserbildung in der Umweltbildung – Methoden, Ansätze und Austausch von Erfahrungen.
- Exkursion: Vor-Ort-Erkundung, um die theoretischen Inhalte direkt in der Natur zu erleben und konkrete Bildungsarbeit kennenzulernen.

Zielgruppe: Pädagogen/Pädagoginnen, Umweltbildner/innen, Naturpark- und Geoparkranger/innen.

Nutzen Sie die Gelegenheit, Ihr Wissen zu vertiefen, neue Ansätze für die Umweltbildung kennenzulernen und sich mit Gleichgesinnten auszutauschen!

Dr. Andreas Peterek
(Projektleiter GEOPARK Bayern-Böhmen)

Programm

9.00 Uhr

Begrüßung und Einführung

9.15 – 10.15 Uhr

Vortrag: Die Funktionen des Bodens und ihr Einfluss auf den Kreislauf des Wassers
(Dipl.-Geol. Bernd Schilling)

10.15 Uhr – 10.45 Uhr Kaffeepause und Gespräche

10.45 – 11.45 Uhr

Vortrag: Strukturelle Eigenschaften von Fließgewässern (Dipl.-Biol. Lothar Kroll)

11.45 – 12.30 Uhr

Diskussion: Umsetzung der Vortragsinhalte in der Umweltbildung

12.30 – 13.00 Uhr Führung durch das Haus der Biodiversität

13.00 – 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 – 16.30 Uhr Praktischer Teil (Exkursion)

Die Teilnahme ist kostenlos. Wir bitten um Anmeldung bis **Donnerstag, 26. März 2026** an info@geopark-bayern.de. Bitte geben Sie diese Einladung gerne an andere Personen weiter.

Die
Veranstaltung
wird gefördert
durch

Interreg

Bayern – Tschechien



Kofinanziert von
der Europäischen Union

