

Einladung zur Bodenpädagog:in – BodenSchule

Neue Termine 2025

Modul I:	27.9.2025	8:30-16:30
Modul II:	3.10.2025	13:30-16:30
Modul III:	17.10.2025	13:30-16:30
	18.10.2025	8:30-11:30
Modul IV:	9.11.2025	8:30-16:30

**Lehrgang
Bodenpädagogik**

Gniebing 148, 8330 Feldbach

Verschiedene Referentinnen und Referenten

Anmeldung: <https://lets-meet.org/reg/bee448e6509b2af5ae>

Ausgangslage

Jedes Schulkind soll mindestens einmal in seiner Pflichtschulzeit mit dem Thema Boden in Berührung kommen. Speziell ausgebildete „Boden-Pädagog:innen“ vermitteln den jungen Menschen Grundlagenwissen über den Boden. Aktuell gibt es keine einheitliche Ausbildung für Boden-Pädagogen (vgl. Waldpädagogen, Kräuterpädagogen, Landschaftspädagogen). Die geplanten Maßnahmen könnten die Vorstufe zu einer vergleichbaren Ausbildung sein.

Die geschulten Personen sind nach der Weiterbildung selbständig in der Lage Workshops an den Schulen durchzuführen. Organisatorische Aufgaben werden anfangs von der

ZUKUNFTS **2025** FÄHIGKEIT



Bioökonomie übernommen, werden nach Ende der Projektlaufzeit an den Verein für „Bodenbewusstsein“ übergeführt.

Die Schüler:innen sind nach den Workshops in der Lage Zusammenhänge rund um das Thema Boden entsprechend ihrer Altersstufe zu erkennen. Gleichzeitig wird die Wichtigkeit des Bodens für die Landwirtschaft und Ernährungssicherheit vermittelt.

Zielgruppen

Pädagog:innen, Berater:innen, Gärtner:innen, Landwirt:innen, Seminarbauer:innen, Landjugend, Studierende auf UNI, BOKU, HAUP, Pensionist:innen, interessierte Personen mit einem naturwissenschaftlich-landwirtschaftlichen Background, Landschaftsvermittler:innen und KEM/KLAR-Manager:innen

Ein naturwissenschaftliches Vorwissen und landwirtschaftliches Grundverständnis sind erforderlich!

Kursinhalte

- ✓ Vernetztes Einbinden verschiedener Bodenrelevanter Themen
- ✓ Begriffe & Termini kindgerecht aufbereiten; vorhandenes Unterrichtsmaterial finden, sichten und für sich adaptieren lernen
- ✓ Bodenökologie – Boden im Kontext von Landwirtschaft, Klimawandel und Lebensraum
- ✓ Förderung von vernetztem Denken
- ✓ Feldmethoden besprechen und anwenden
- ✓ Übungen und Spiele für draußen und drinnen
- ✓ Reflexionsrunde – was habe ich gelernt – was nehme ich mit

Block 1 – Gruppendynamik – Motivation – gegenseitiges Kennenlernen

Schwerpunkt: Regenwurm

Block 2 – Grundlage Boden; Bodenentstehung, Boden als Ressource, Feldmethoden

Block 3 – Boden in der Landwirtschaft, Kulturführung, Bodenbearbeitung

Block 4 – Bodenexperimente mit Kindern und Jugendlichen, Feedbackrunde

Ziel: Die Absolvent:innen sind in der Lage selbständig mit den Schüler:innen/Klassen zu arbeiten.

Referent:innen

- Pia Euteneuer, BOKU Wien, Bodenexpertin, Schwerpunkt Ökologie Regenwurm

- Angelika Hromatka, Sabine Huber, Magdalena Bieber, BOKU Wien, Bodenpädagog:innen
- Josef Pollhammer, KAHE Mitarbeiter, LWK Feldbach
- Anna Suanjak, Öko Region Kaindorf, Ressourcenmanagerin, Bodenexpertin

Die Schulung zum Bodenpädagogen ist kostenfrei!

Programm

Kursort Gniebing 148, 8330 Feldbach			
Termin	Uhrzeit	Referent:in	Inhalte
27.9.2025	8:30-16:30	Pia Euteneuer (Boku)	Kennenlernrunde System Boden, Schwerpunkt: Ökosystem Regenwurm Exkursion Ökosystem Regenwurm, Experimente
3.9.2025	14:00-17:00	Josef Pollhammer (KAHE)	Bodenbewirtschaftung, Bodenbearbeitung, lw. Kulturen, Bodenanalytik
17.10.2025	14:00-17:00	Anna Suanjak (Ökoregion Kaindorf)	Bodengenese, Regionale Böden, Boden als Ressource,
18.10.2025	8:30-11:30	Anna Suanjak (Ökoregion Kaindorf)	Bodentypisierung, Feldbodenkunde, Experimente, Feedbackrunde
9.11.2025	8:30-16:30	Angelika Hromatka, Sabine Huber, Magdalena Bieber (Boku)	Praktische Experimente für Kinder- und Jugendliche, Mikroskopieren, Malen und Basteln, Literatur, verständliche Übungen und Experimente

Weitere Informationen:

Mag. Martina Lepschi

Regionsmanagement Bioökonomie & Kreislaufwirtschaft

Gniebing 148, A-8330 Feldbach

lepschi@vulkanland.at

+43 (0) 664/8826 2332