
Natur- und Landschaftsvermittlung

Der Mensch strömt in Massen hinaus ins Grüne auf der Suche nach Ruhe, Abwechslung oder Abenteuer. Die Geheimnisse der Natur allerdings bleiben den meisten Besuchenden verborgen. Sie verstecken sich in den Details, in unsichtbaren Zusammenhängen oder schlicht in der Betrachtungsweise. Natur- und Landschaftsvermittler:innen verstehen es, unseren Verstand und unsere Herzen anzusprechen und öffnen die Tore zu ganz neuen und faszinierenden Erfahrungen in der Natur. Dieses "Vermitteln" will gelernt sein: Wissen um die Zusammenhänge in der Natur und Kultur der Region, sowie das nötige methodische Handwerkszeug verbunden mit dem eigenen Naturbezug. Jede Zielgruppe hat ganz unterschiedliche Ansprüche an einen erlebnisreichen Aufenthalt in der Natur.

In 144 Unterrichts- und Übungseinheiten lernen Sie sehr praxisorientiert zu den Themen:

Methoden der Naturvermittlung für unterschiedliche Zielgruppen (Kinder, Erwachsene, SeniorInnen)

Erlebnisdramaturgie

Gruppenleitung, Kommunikation

Planung, Entwicklung und Durchführung von Naturvermittlungsangeboten

Ökologische Zusammenhänge der wichtigsten Lebensräume

Entwicklung unserer Kulturlandschaft

rechtliche Rahmenbedingungen

Kartenkunde, Orientierung und Sicherheit im Gelände

Der Lehrgang findet an unterschiedlichsten Orten Oberösterreichs statt und ist mit 11 ECTS (wba) akkreditiert. [WBA](#)

Diese Veranstaltung wird als Weiterbildung für den ÖPUL Zuschlag Regionaler Naturschutzplan gemäß der Sonderrichtlinie ÖPUL 2023 anerkannt.

Änderungen vorbehalten.

Information

Verfügbare Termine

Kursdauer:	144 Einheiten
Kursbeitrag:	790,00 € Kursbeitrag ohne Förderung 790,00 € Kursbeitrag gefördert
Fachbereich:	Umwelt und Naturschutz
Zielgruppe:	Bäuerinnen und Bauern, Kräuterpädagog:innen, Naturinteressierte, Naturschutzinteressierte, Schule am Bauernhof - Betriebe, UaB Betriebe
Mitzubringen:	festes Schuhwerk, wetterfeste Kleidung
Anrechnung:	4 Stunde(n) für Agrarpädagogik, 11 ECTS (wba), 8 Stunde(n) für ÖPUL23-RNP (Regionaler Naturschutzplan)