

Fledermausschutz in der Praxis (blended learning)

Diese Ausbildung startet mit einem Online-Theorieteil, gefolgt von Praxistagen in Ebensee (Höhlenbesuch, Winterquartiere) und in Saxen (Sommerquartiere). Hier ist es wegen der Abendeinheiten sinnvoll vor Ort zu nächtigen. Betreuung und Schutz heimischer Fledermausarten - diese Aufgaben können Sie nach diesem Kurzlehrgang übernehmen. Denn wenn die Nacht hereinbricht, regt sich Leben in den Quartieren und Jagdgebieten heimischer Fledermäuse. Durch das erlangte Grundlagenwissen sind Sie nun in der Lage im Rahmen von Bewusstseinsbildungs- und Naturvermittlungsangeboten qualifizierte Informationen über Fledermäuse und deren Biologie weitergeben zu können.

Das Programm beinhaltet:

theoretische Grundlagen zur Biologie und Ökologie heimischer Fledermäuse

rechtliche Aspekte

Grundlagen der Kommunikation

Gefährdung und Schutz

praktische Übungen zur Erfassung und Bestimmung heimischer Arten in ihren jahreszeitlichen Quartieren und Jagdgebieten

Handling und Pflege von Fledermaus-Findlingen

In Zusammenarbeit mit der Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung in Österreich (KFFÖ).

Änderungen vorbehalten.

Information

| | |
|----------------------|---|
| Kursdauer: | 40 Einheiten |
| Kursbeitrag: | 215,00 € Kursbeitrag ohne Förderung 215,00 € Kursbeitrag gefördert |
| Fachbereich: | Umwelt und Naturschutz |
| Zielgruppe: | Interessierte, Mitarbeiter von NGO's, Nationalpark- & Naturparkpersonal, Natur- und Landschaftsvermittler:innen, Naturwache-Organen, Schutzgebietsbetreuer |
| Mitzubringen: | (Fahrrad) Helm, Taschenlampe inkl. Reservebatterien, wetterfeste, warme Kleidung, ggf. Regenschutz, Mückenspray in Block 2, Arbeits- oder Gartenhandschuhe, gut passend! |

Verfügbare Termine