

Feldherpetologie Reptilien:

BANU-Qualifizierung Bronze

April bis August 2025



Um dem zunehmenden Verlust der Artenkenntnis entgegenzuwirken, haben sich die Akademien des „Bundesweiten Arbeitskreises der staatlich getragenen Bildungsstätten im Natur- und Umweltschutz“ (BANU) in einem bundesweiten Projekt zusammengeschlossen. Gemeinsam mit Kooperationspartnern aus Naturschutzverbänden, Hochschulen und allen Bereichen des Natur- und Artenschutzes wird ein deutschlandweit einheitliches Qualifizierungs- und Zertifizierungssystem für unterschiedliche Organismengruppen etabliert.

Der Reptilienkurs Bronze ermöglicht einen Einstieg in die Artenkenntnis und den Artenschutz im Freiland. Er umfasst zwei Theorieteile und zwei Exkursionen. Der Kurs bietet Ihnen eine Einführung in die Biologie, Ökologie und Bestimmung der heimischen Reptilien. Sie lernen Reptilienlebensräume kennen und erfahren, mit welchen Maßnahmen ein Reptilienbiotop aufgewertet werden kann. Zu sehen sind Reptilien aber oft nur, wenn man ihre speziellen Lebensräume und Bedürfnisse, wie zum Beispiel bezüglich des Wärmehaushaltes, kennt.

Im Bereich der Reptilien werden derzeit drei verschiedene Prüfungen definiert. Zwei Zertifikate zur Feldherpetologie Reptilien (Bronze und Silber) sowie die Prüfung zu den „Feldherpetologischen Methoden Reptilien“ auf Gold-Niveau. Die Curricula und Prüfungsanforderungen mit genauen Informationen zu Inhalten, Aufbau und Durchführung der Prüfungen sind über die Projektseite der BANU-Akademien zugänglich: www.banu-akademien.de



Naturschutzakademie



AGAR



banu



Für eine lebenswerte Zukunft

Dienstag, 01.04.2025**Online****09.00 Uhr****Begrüßung und Vorstellungsrunde**

- Reptilien- Allgemeine Einführung
- Echte Eidechsen, Schleichen und Schildkröten; Vorstellung der Artengruppen mit ihren heimischen bzw. etablierten Artvertretern
- Gefährdung und Schutz der behandelten Artengruppen

14.00 Uhr**Ende des Veranstaltungstages**

stiftung
naturschutz
berlin

Donnerstag, 03.04.2025**Online****09.00 Uhr****Begrüßung**

- Einführung in die Biologie der heimischen Schlangen
- Vorstellung der Arten und der Bestimmungsmerkmale
- Verbreitung der Arten
- Gefährdung und Schutz von Schlangen
- Methoden der Feldherpetologie
- Reptilienbestimmung
- Informationen zu Eigenstudium und Zertifizierung

ca.13.00Uhr**Ende des Veranstaltungstages****Donnerstag, 24.04.2025****NSG „Eich von Niederbrechen“****14.00 Uhr****Treffpunkt: Parkplatz "Café Blütezeit",
Limburger Straße 153, 65611 Brechen**

- Start der Exkursion
- Vorstellung des Exkursionsgebietes
- Erste Reptilienbeobachtungen, darunter die Westliche Smaragdeidechse

17.30 Uhr**Ende des Veranstaltungstages**

Mittwoch, 21.05.2025**Schlangenbad**

- 10.00 Uhr** **Treffpunkt: Parkplatz Friedhof Schlangenbad**
- Start der Exkursion
 - Reptilienbeobachtungen, darunter Bildschleiche und Äskulapnatter
 - Vorstellung der Reptilienschutzmaßnahmen
- 14.00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Freitag, 29.08.2025**Rüdesheim**

- 10.00 Uhr** **Treffpunkt: Parkplatz an der Brömserburg**
- Start der Exkursion
 - Vorstellung der historischen Kulturlandschaft als Reptilienlebensraum
 - Reptilienbeobachtungen
 - Besuch von Fels- und Trockenmauerbiotopen
 - Informationen zu Eigenstudium und Zertifizierung
- 15.00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Hinweis:

Die Veranstaltung findet am 01.04. und 03.04.25 virtuell statt. Sie erhalten spätestens am 24 Stunden vorher einen Link per E-Mail.

Mit diesem können Sie am Veranstaltungstag dem virtuellen Raum betreten. Wir verwenden Webex als Online-Plattform. Dafür benötigen Sie keine gesonderte App. Stellen Sie bitte sicher, dass Sie eine aktuelle Browser-Version auf ihrem Endgerät nutzen.

Bitte benachrichtigen Sie uns bei einem **Rücktritt** sofort schriftlich, um anderen Interessenten die Teilnahme zu ermöglichen. Bei einer Stornierung weniger als **14 Kalendertage** vor Veranstaltungsbeginn oder bei Nichtteilnahme muss der volle Teilnahmebeitrag berechnet werden und ist nicht erstattungsfähig.

- Leitung:** Ulrike Steinweg, HLNUG, Naturschutzakademie, Wetzlar
- Referenten:** Annette Zitzmann, Diplom - Biologin, Arbeitsgemeinschaft Amphibien- und Reptilienschutz in Hessen (AGAR);
Norbert Otte, Gregor von der Wall und Daniel Pitarch-Martì von der Stiftung Naturschutz Berlin
- Zielgruppen:** Verbände, Personen aus Gutachter- und Planungsbüros, Interessierte Personen
- Teilnahmebeitrag:** **300 Euro**
- Anmeldung/
Information:** **25 – 69 Feldherpetologie Reptilien: BANU-Qualifizierung Bronze**
Bitte melden Sie sich ausschließlich über unsere Homepage an. In der tabellarischen Übersicht unserer Veranstaltungen finden Sie in der rechten Spalte der jeweiligen Veranstaltung einen Anmelde-link. Anmeldungen per Mail, Telefon oder Post können nicht mehr berücksichtigt werden.

