



Foto: Justus Vogt

FLEDERMÄUSE ERFASSEN MIT BATCORDER

Wir bieten je zwei Praxiskurse von
Freitag bis Samstag an:

27. - 28. September 2019
04. - 05. Oktober 2019



Dieser Kurs richtet sich an Personen im Fledermaus-
schutz, die am Anfang der Arbeit mit dem Batcorder
stehen oder die Anschaffung bzw. Anwendung
unmittelbar vorhaben.

Er besteht aus zwei Abschnitten:

- 1) Wir vermitteln unsere Erfahrungen aus jahrelanger
Praxis der akustischen Fledermausbeobachtung mit dem
Batkorder.
- 2) Wir fangen Fledermäuse mit Netzen und üben die
Bestimmung der Tiere.

Ablauf:

Freitag

ab 15:30 Uhr: Kaffee, Eintreffen der Teilnehmer
16:00 Uhr Teil 1 „Arbeiten mit dem Batcorder, Netzfang“
17:30 Uhr Aufbruch zu den Quartieren,
18:30 Uhr Aufbau der Netze und Batcorder an der
jeweiligen Höhle
19:00 Uhr Picknick (Verpflegung bitte mitbringen) und
„Gespräche an der Höhle“ bis Tiere kommen
Ende je nach Eintreffen von Fangergebnissen (ca. 1 Uhr)

Samstag

10:30 Uhr Teil 2 „Die Auswertung der Batcorder-
Ergebnisse anhand der Beispiele von der Nacht“
Ende ca. 13 Uhr

**BUND Naturschutz in Bayern e.V.,
Kreisgruppe Forchheim
und
Landratsamt Forchheim**

Orte:

Freitag Nachmittag

Schulungsraum LRA Ebermannstadt, Oberes Tor 1,
91302 Ebermannstadt

Freitag Nacht

27.9. Esperhöhle/Oswaldhöhle (nach Wetterlage)
4.10. Esperhöhle/Oswaldhöhle (nach Wetterlage)

Samstag Vormittag

Schulungsraum LRA Ebermannstadt (s.o.)

Organisation:

Teilnehmerzahl: 10 Personen je Termin

Ausrüstung: Wetterfeste Kleidung, feste Schuhe,
Stirnlampe und eng sitzende Lederhandschuhe zur
Vermeidung von Bissverletzungen.

Kosten: Kursgebühr 20€ mit Barzahlung vor Ort,
Übernachtung und Verpflegung nach Anfall
(Hotel z.B. „Kohlmanns Garten“ Muggendorf)

Anmeldungen werden erbeten bei der Kursleitung
telefonisch oder per E-Mail.

Kursleitung:

Dr. Friedrich Oehme

kreisgruppe@bn-forchheim.de

09191/65960

Gruppe „Fledermausmonitoring Stadt und
Landkreis Forchheim“

Dipl.-Biol. Johannes Mohr

johannes.mohr@lra-fo.de

09191/864300

Landratsamt Forchheim