

Kosten

2stündige Kurse: 10 € (Mitglieder 6 €)

3stündige Kurse: 15 € (Mitglieder 9 €)

Die Teilnahme an der Vogelstimmenführung ist kostenlos; wir freuen uns über eine Spende!

Anmeldung

Sich können sich online über unsere Website anmelden oder direkt beim jeweiligen Kursleiter (telefonisch oder per eMail).

Dr. Karl-Heinz Schmidt:
Telefon 0170 1510907

Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf
Telefon 06661 7476894, info@forschung-oefs.de

Martin Görisch
Telefon 06661 6712, info@forschung-oefs.de

Wichtig bei den Kursen und Exkursionen sind wetterfeste Kleidung, die schmutzig werden darf, und feste Schuhe sowie eine Kleinigkeit zu essen und zu trinken.

Für weitere Kurse und Vorträge (auch nach Vorschlägen Ihrerseits) stehen wir nach Absprache gerne zur Verfügung.

**WENN IHNEN UNSER PROGRAMM GEFÄLLT,
EMPFEHLEN SIE UNS GERNE WEITER AN
IHRE FREUNDE UND BEKANNTEN!**

SIND SIE SCHON MITGLIED BEI DER ÖFS?

**WENN SIE UNSERE ARBEIT FÖRDERN
MÖCHTEN, DANN WERDEN SIE MITGLIED
UNSERES VEREINS ODER UNTERSTÜTZEN
SIE UNS MIT EINER SPENDE!**

Weitere Informationen sowie die Beitritts- und Spendenerklärung finden sie auf unserer Website:

WWW.FORSCHUNG-OEFS.DE

Unser Spendenkonto:

**KREISSPARKASSE SCHLÜCHTERN
IBAN: DE6653051396000029452
BIC: HELADEF1SLU**

Biotop-Pflege

Am jeweils letzten Samstag der Monate März bis November findet ab 9.30 Uhr eine gemeinsame Biotop-Pflege statt. Jede Hilfe ist willkommen! Die Teilnahme ist kostenlos. Leitung: Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf, Martin Görisch
Weitere Informationen per Telefon, Voranmeldung erforderlich!

**IM KLOSTER 5
36381 SCHLÜCHTERN
TELEFON +49 6661 6712
MOBIL +49 170 1510907
WWW.FORSCHUNG-OEFS.DE**



JAHRESPROGRAMM

2024

Alte Bauernregel:
»Der Januar muss krachen,
soll der Frühling lachen.«



ÖKOLOGISCHE
FORSCHUNGSSTATION
SCHLÜCHTERN
JAHRESPROGRAMM

2024

FEBRUAR

Samstag, 3. Februar 2024, 11 bis 13 Uhr
Ein Haus für Familie Meise
– **Nistkastenbau für Kinder ab 8 Jahren**
Kursleitung: Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf,
Martin Görisch
Ort: Ökologische Forschungsstation, Im Kloster 5
Vor Anmeldung erforderlich!
Zusätzlich zu den Kursgebühren kommen noch
10 € Materialkosten hinzu.

MÄRZ

Samstag, 2. März 2024, 11 bis 13 Uhr
Kleine Wunder ganz groß – Mikroskopierkurs
für Kinder ab 10 Jahren
Kursleitung: Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf,
Martin Görisch
Ort: Ökologische Forschungsstation, Im Kloster 5
Vor Anmeldung erforderlich!

APRIL

Samstag, 6. April 2024, 7(!) bis 9 Uhr
Amselsang und Meisenweise
– **Vogelstimmenführung für Groß und Klein**
Kursleitung: Dr. Karl-Heinz Schmidt
Treffpunkt: Ökologische Forschungsstation,
Im Kloster 5
Vor Anmeldung erforderlich!

MAI

Samstag, 4. Mai 2024, 10 bis 13 Uhr
Den Biologen über die Schulter geschaut:
Gemeinsame Nistkastenkontrollen im
Untersuchungsgebiet „Am Paradiesweiher“
– **für große und kleine Forscher ab 8 Jahren**
Kursleitung: Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf,
Martin Görisch
Treffpunkt: Ökologische Forschungsstation,
Im Kloster 5
Vor Anmeldung erforderlich!

JUNI

Samstag, 22. Juni 2024, 11 bis 13 Uhr
Geniale Erfindungen der Natur: Bionik
für Kinder – Werkstatt für kleine Entdecker
ab 8 Jahren
Kursleitung: Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf,
Martin Görisch
Ort: Ökologische Forschungsstation, Im Kloster 5
Vor Anmeldung erforderlich!

AUGUST

Samstag, 31. August 2024, 15 bis 18 Uhr
Walnussfest –
Kaffee, Kuchen, Walnusswiesenwanderung
Ort: Grillplatz „Am Bühl“ zwischen
Schlüchtern-Breitenbach und Wallroth
Über Kuchenspenden freuen wir uns!
Diese bitte online, telefonisch
oder per eMail anmelden.

SEPTEMBER

Samstag, 7. September 2024, 10 bis 13 Uhr
Den Siebenschläfern auf der Spur – rund um den
frechen Bilch für Kinder ab 6 Jahren
Kursleitung: Dipl.-Biol. Bettina Koppmann-Rumpf,
Martin Görisch
Treffpunkt: Ökologische Forschungsstation,
Im Kloster 5
Vor Anmeldung erforderlich!

OKTOBER

Samstag, 26. Oktober 2024, 10 Uhr
Gemeinsame Apfelernte mit Picknick
Weitere Informationen per Telefon,
Vor Anmeldung erforderlich!

NOVEMBER

Freitag, 8. November 2024, 18.30 Uhr
Jahreshauptversammlung der Ökologischen
Forschungsstation Schlüchtern e.V.
Ort: Ökologische Forschungsstation, Im Kloster 5

Samstag, 9. November 2024, ab 10 Uhr
Gemeinsame Pflanzaktion: Wir pflanzen
Obstbäume auf den Streuobstwiesen
Für das leibliche Wohl wird gesorgt.
Weitere Informationen per Telefon,
Vor Anmeldung erforderlich!

DEZEMBER

Samstag, 7. Dezember 2024, 11 bis 16 Uhr
Adventsbasar – Köstliches, Schönes
und Nützliches
Ort: Ökologische Forschungsstation, Im Kloster 5



Damit die Kohlmeise und auch andere Vögel genügend Nahrung und Nistmaterial finden, hilft es, den Garten etwas „ungepflegt“ zu halten: altes Laub und morsche Baumstämme bieten Lebensräume für Insekten, von denen viele Vögel sich und ihre Jungen ernähren. Moos, Haare und Naturfasern nutzen die Vögel als Polstermaterial für ihr Nest. Kohlmeisen brüten in Baumhöhlen, nehmen aber auch gerne Nistkästen an. Dazu bieten wir im Februar einen Kurs an für Kinder zum Selbstbau von Nistkästen!