

## Allgemeine Hinweise

### Termin

Fr 21.. – So 23. Juni 2019

### Veranstaltungsort

Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf  
Wilhelmsdorf (Landkreis Ravensburg)

### Veranstalter

Arbeitsgemeinschaft Fledermausschutz (AGF)  
Baden-Württemberg in Kooperation mit dem  
Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf der Stiftung Natur-  
schutz Pfrunger-Burgweiler Ried

### Kreis der Teilnehmerinnen und Teilnehmer

Ehrenamtliche Sachverständige für den Fledermaus-  
schutz, Mitglieder der Arbeitsgemeinschaft Fleder-  
mausschutz (AGF) Baden-Württemberg (Vorkenntnisse  
erforderlich), und alle Interessierten, die Fledermäuse  
wirksam schützen wollen

### Tagungscoordination und -moderation

Pia Wilhelm, Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf

### Tagungsleitung / Referenten

Kristine Mayer, Robert Pfeifle, Hannah Mok

### Tagungsgebühr

Entfällt. Die Kosten werden von der AGF getragen.  
Nicht-Mitglieder können gerne eine Spende an die AGF  
entrichten.

### Veranstaltungsort und Kontakt:

Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf (NZW)  
der Stiftung Naturschutz Pfrunger-Burgweiler Ried  
Riedweg 3-5  
88271 Wilhelmsdorf  
Telefon 07503 739  
Telefax 07503 91495  
info@naturschutzzentrum-wilhelmsdorf.de  
www.naturschutzzentrum-wilhelmsdorf.de



### Anfahrt

#### mit ÖPNV

Ab Bahnhof Ravensburg bestehen gute Busverbindun-  
gen nach Wilhelmsdorf. (<http://www.efa-bw.de>)

#### mit dem Pkw

Siehe Internet oder Navi

### Terminvorschau:

#### Freitag, 24. Mai 2019 / 20:00 bis 22:00 Uhr

„Vögel der Nacht“ – ornithologische Führung im Pfrun-  
ger-Burgweiler Ried mit Peter Roth, Treffpunkt: Park-  
platz Bannwaldturm bei Ostrach-Laubbach, Veranstar-  
ter: Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf, Anmeldung  
und Information unter Tel. 07503 739

#### Mittwoch, 29. Mai 2019 / 20:00 bis 22:30 Uhr

Fledermaus-Führung im Pfrunger-Burgweiler Ried mit  
Pia Wilhelm; Veranstalter: Naturschutzzentrum Wil-  
helmsdorf; Treffpunkt: Wander-Parkplatz Ostrach-Ulz-  
hausen, Information unter Tel. 07503 739

#### Samstag, 24. August 2019 / 16:00 bis 22:00 Uhr

„Wilhelmsdorfer Fledermausnacht“ im Rahmen der  
European Batnight; Fledermaus-Erlebnismittag  
und Abendexkursion mit dem Fledermaus-Detektor,  
Veranstalter und Treffpunkt: Naturschutzzentrum  
Wilhelmsdorf, Anmeldung erforderlich unter  
Tel. 07503 739



»Fledermaus-Quartiere finden  
mit der Detektor-Methode«

Fortbildung für ehrenamtliche  
Sachverständige im  
Fledermausschutz

Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf

21. bis 23. Juni 2019



## Thema

### »Aufbau-Qualifikation der ehrenamtlichen Fachberater für den Artenschutz«

Der Ultraschall-Detektor hat für den Fledermausschutz große Bedeutung: die handlichen Geräte machen Fledermäuse für den Menschen hörbar und werden seit Jahren erfolgreich z.B. in der Öffentlichkeitsarbeit eingesetzt. Die Fledermäuse werden dabei von unseren Erkundungen nicht gestört, da wir ihnen lediglich lauschen und die Augen offen halten. In diesem Workshop liegt unser Augenmerk darauf, Quartiere und wesentliche Zu- und Abflugrouten von Fledermäusen mit Hilfe der Detektor aufzuspüren. Die genaue Kenntnis über Fledermausquartiere ist ein wesentlicher Bestandteil des praktischen Fledermausschutzes vor Ort. Ziel des Workshops ist es, im eigenen Wirkungskreis Fledermausquartiere mit der Detektormethode alleine oder in Gruppen finden zu können, und diese für den Fledermausschutz zu dokumentieren.

Dreitägiges Seminar der Arbeitsgemeinschaft Fledermausschutz Baden-Württemberg (AGF) mit dem Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf der Stiftung Naturschutz Pfrunger-Burgweiler Ried. Das Seminar eignet sich sehr gut als Vorbereitung oder Ergänzung zum AGF-Projekt "Weißer Fleck" (Infos hierzu bei der AGF / Ingrid Kaipf).

#### Schwerpunkte

- Besondere Bedingungen für Fledermausvorkommen im Naturraum Oberschwaben;
- Untersuchungsmethoden zum Quartiere finden, zielgerichtete Detektorarbeit, Dokumentation von Ergebnissen für den Quartierschutz;
- Abendexkursionen zu Fledermausvorkommen in der Nähe des Naturschutzzentrums

Die Referentinnen und der Referent sind seit Jahren ehrenamtlich im Fledermausschutz aktiv und verfügen über profunde Kenntnisse in der Detektorarbeit sowie über vielfältige Erfahrungen mit Fledermäusen in Theorie und Praxis.

## Programm

### Freitag, 21. Juni 2019

16:00 Uhr **Begrüßung im Naturschutzzentrum, Vorstellungsrunde**

**Vorstellung der Detektormethode**

**Abendessen** (bitte selbst mitbringen)

20:30 Uhr **Start in die Fledermausnacht – Praktische Anwendung der Detektormethode Teil 1 (Mitternachtsimbiss im Gelände)**  
(Sonnenuntergang 21:42 Uhr)

24:00 Uhr **Mitternachtspause - Schlafen**

### Samstag, 22. Juni 2019

4:00 Uhr **Beobachtung morgendliches Schwärmen**  
(Sonnenaufgang 5:05 Uhr)

6:00 Uhr **Pause** (Zeit zur eigenen Verfügung)

15:00 Uhr **Rückschau und Auswertung der Ergebnisse aus der ersten Workshop-Nacht, Klären offener Fragen**

**Theorieblock: Ruftypen und Artbestimmung von Fledermäusen mit der Mischer-detektor-Technik**

**Abendessen und Rüsten fürs Gelände**

20:30 Uhr **Start in die Fledermausnacht – Praktische Anwendung der Detektormethode Teil 2**  
(Sonnenuntergang 21:42 Uhr)

1:00 Uhr **Ende der zweiten Workshop-Nacht – Rückkehr in die Quartiere - Schlafen**

### Sonntag, 23. Juni 2019

4:00 Uhr **Beobachtung morgendliches Schwärmen**  
(Sonnenaufgang 5:05 Uhr)

10:00 Uhr **Zusammenfassung der Gesamtergebnisse, Dokumentation von Quartierdaten für den ehrenamtlichen Fledermausschutz, Klären offener Fragen, Ausblick und Feedback**

12:00 Uhr **Ende des Seminars**

#### Bitte mitbringen:

- Dem Wetter angepasste Kleidung - auch für eine ggf. kühle Nacht im Ried!
- Festes Schuhwerk für sicheren Tritt im Gelände – auch in müder Verfassung!
- Sitzunterlage für draußen
- Verpflegung für die erste Nacht
- Stirnlampe, Taschenlampe
- Uhr, die im Dunkeln gut ablesbar ist
- Ultraschall-Detektor falls vorhanden (Echtzeit, Mischer- oder Teiler-Technik)
- Kopfhörer für den Detektor
- Schreibzeug (Block und Stift)



(c) AGF BW/F. Kretzschmar