



Bremen, d. 28.11.2022

## **Liebe Teilnehmer/Innen unseres Imkerkurses!**

In diesem Anschreiben finden Sie zunächst die Termine, Themen und Referenten. Der Imkerkurs findet in Präsenz statt. Wir treffen uns im Hofmeierhaus im Eingangsbereich der

**Ökologiestation Bremen  
Am Gütpohl 11  
28757 Bremen-Schönebeck**

Bitte schauen Sie die Termine an und prüfen Sie, ob Sie an diesen Terminen Zeit haben, denn Sie dürfen nur ein einziges Mal bei diesem Imkerkurs fehlen. Dafür wird es keine Prüfung geben. Wer mehr als einmal fehlt, erhält keine Urkunde des Deutschen Imkerbundes, die Sie zum Beispiel benötigen, um finanzielle Mittel für eine Erstausrüstung für das Imkern zu beantragen. Natürlich dürfen Sie dann aber trotzdem weiterhin am Kurs teilnehmen.

Außerdem haben Sie die Möglichkeit im Buch „1x1 des Imkerns“ von Friedrich Pohl den jeweiligen Kurstag vor- oder nachzubereiten. Dieses Buch können Sie am ersten Kurstermin für einen reduzierten Preis von 12 Euro statt 19,90 Euro erwerben. Der Erwerb ist aber nicht verpflichtend, sondern eine Angebot die Themen zu vertiefen. Die betreffenden Seiten zu den Themen finden Sie in der rechten Spalte der Tabelle unter Medien.

Ganz wichtig werden uns Ihre Fragen sein. Notieren Sie sich alles, was Ihnen wichtig erscheint oder auf Ihr Unverständnis stößt. Keine Frage ist dumm oder überflüssig! Ihre Fragen werden immer einen großen Raum in unserem Imkerkurs einnehmen.

Senden Sie uns den Teilnehmerbogen so schnell wie möglich zu und überweisen Sie bitte die Kursgebühr in Höhe von **100 Euro bis zum 01.02.2023** auf unser Vereinskonto Stichwort: **„Grundschulung 2023“**.

**Sparkasse Bremen**

**IBAN DE23 2905 0101 0006 0014 99**

**BIC SBREDE22XXX**

In Vorfreude auf den Imkerkurs mit Ihnen.

**Ihr Imkerkurs-Team**



<b>Datum und Uhrzeit</b> <b>Referenten</b>	<b>Thema</b>	<b>Medien</b>
<b>15.04.2023</b> 9.00-13.00 Uhr  <b>Anke Scheffler-Hincke</b>  <b>Erich Prößler</b>	<b>Anfängerkurs Einführung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie der Honigbiene</li> <li>• Entwicklung der Bienenrassen</li> <li>• Die Organe der Honigbiene</li> <li>• Die Tanzsprache der Honigbiene</li> <li>• Der Nutzen der Honigbiene</li> </ul>	1x1 des Imkerns S. 9-25  Film: „die Bienen – ein emsiges Volk“ <a href="https://www.ardmediathek.de/suche/die%20Bienen-%20ein%20emsiges%20Volk/">https://www.ardmediathek.de/suche/die%20Bienen-%20ein%20emsiges%20Volk/</a>  Film: Paarungsflug der Bienenkönigin <a href="https://www.focus.de/wissen/videos/aussergewoehnliches-naturschauspiel-seltene-bilder-der-sexflug-einer-bienenkoenigin_vid_41334.html">https://www.focus.de/wissen/videos/aussergewoehnliches-naturschauspiel-seltene-bilder-der-sexflug-einer-bienenkoenigin_vid_41334.html</a>
<b>22.04.2023</b> 9.00-13.00 Uhr  <b>Jörg Böttcher</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bienenwohnungen</li> <li>• Der mobile Wabenbau</li> <li>• die zeitgemäße Beute</li> <li>• richtige Standort</li> <li>• die Bienenweide</li> </ul>	1x1 des Imkerns S. 26-33
<b>29.04.2023</b> 9.00-13.00 Uhr  <b>Björn Gatermann</b>	<b>Bienengesundheit</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krankheitsvorsorge</li> <li>• Biologie der Milbe</li> <li>• chemische und alternative Behandlungsmethoden</li> <li>• Bienenseuchenverordnung und Gesetze</li> </ul>	1x1 des Imkerns S. 143-167



<p><b>06.05.2023</b> 9.00-13.00 Uhr</p> <p><b>Christian Grolla</b></p>	<p><b>Honig- und Wachsgewinnung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geräte zur Honiggewinnung und -verarbeitung</li> <li>• Behandlung des Honigs</li> <li>• Honigbereitung</li> <li>• Vermarktung des Honigs</li> <li>• Schleuderraum und Honiglager</li> <li>• Wachsgewinnung und -verarbeitung</li> <li>• Das Wabenlager</li> </ul>	<p>1x1 des Imkerns S. 76-77 und S. 112-137</p>
<p><b>13.05.2023</b> 9.00-13.00 Uhr</p> <p><b>Dr. Christine Winter</b></p>	<p><b>Honig – Inhaltsstoffe und Eigenschaften</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Honigentstehung</li> <li>• Kohlenhydrate, Proteine, Enzyme, Aminosäuren</li> <li>• Physikalische und chemische Eigenschaften</li> <li>• Honiganalytik</li> <li>• Honig und Gesundheit</li> <li>• Propolis</li> </ul>	<p>1x1 des Imkerns S. 17-18, S. 24, S.113-118</p>
<p><b>03.06.2023</b> Termine nach Vereinbarung</p> <p><b>Anke Scheffler-Hincke</b></p>	<p><b>Praxis Honigschleudern</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• in der Schulküche der Schule Am Mönchshof in Bremen-Lesum</li> </ul>	
<p><b>17.06.2023</b> 9.00-13.00 Uhr</p> <p><b>Erich Prößler</b> <b>Anke Scheffler-Hincke</b></p>	<p><b>Praxis Rähmchenbau</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Herstellung und Drahtung von Rähmchen</li> <li>• Einlöten der Mittelwände</li> <li>• Fluglochbeobachtung</li> </ul>	<p>1x1 des Imkerns und S. 46-53</p>

**Imkerverein  
Bremen-Blumenthal**

von 1887 e. V.



<p><b>24.06.2023</b> 9.00-13.00 Uhr  <b>Jörg Böttcher</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Umgang mit dem Bien</li><li>• Auswahl des Bienenmaterials</li><li>• Schwarmverhütung und Jungvolkbildung</li><li>• Hygiene und Sauberkeit</li><li>• Das Wandern mit Bienenvölkern</li></ul>	<p>1x1 des Imkerns S. 85-103  Film: Das Celler Rotationsverfahren  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=TYjAEvKXsuE">https://www.youtube.com/watch?v=TYjAEvKXsuE</a></p>
<p><b>17.09.2023</b> 10.30 Uhr  <b>Anke Scheffler-Hincke</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Übergabe der Urkunden auf dem Platz vor dem Hofmeierhaus der Ökologiestation Bremen</li></ul>	



## **Teilnehmerbogen Imkerkurs 2023**

Bitte ausdrucken und in Druckbuchstaben ausfüllen, mit dem Handy fotografieren und als Anhang an folgende E-Mail-Adresse senden:

**1-vorstand@imkerverein-bremen-blumenthal.de**

Vorname: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Straße und Hausnummer: \_\_\_\_\_

PLZ und Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail-Adresse: \_\_\_\_\_

Vielen Dank!

**Ihr Imkerkurs-Team**