



Imkervereine

Leinetal Alfeld

Gronau/Leine

Kursablauf des Grundkurses 2026

1. Anmeldung: Vorname, Name, Anschrift, Telefon, email an
kurse@imkerverein-leinetal.de
2. Anmeldebestätigung vom Imkerverein per mail
3. Überweisung der Kursgebühr (Kopie der Überweisung per mail)

Imkerverein Leinetal IBAN DE16 2595 0130 0110 0366 21

4. Teilnahme an allen 4 Terminen
5. Teilnahmebestätigung von den Imkervereinen

Die Kursgebühr beträgt 150 €.

Ermäßigung für Schüler, Studenten und Auszubildende 75 € mit Nachweis
In der Kursgebühr sind an den Theorie Tagen Getränke (Wasser und Kaffee)
und ein Mittagssnack (Kartoffelsalat und Bockwurst) enthalten.

Die Theorie Tage am 28.02. und 21.03.2026 dauern von 10 bis 17 Uhr und
finden im Brunotteschen Hof in Gronau/ Leine OT Wallenstedt Hohle Grund 2
statt.

Die Praxis Tage am 11.04 (18.4.) und 9.05.2026 (16.5.) dauern von 10 bis 13
Uhr und finden im Brunotteschen Hof in Gronau/ Leine OT Wallenstedt Hohle
Grund 2 am Lehrbienenstand statt. Bei schlechtem Wetter Alternativ Termine
in Klammern. Am Haus vorbei auf der hinteren Wiese. Schutzkleidung, Smoker
und Stockmeißel wenn vorhanden bitte mitbringen.

Bienenvölker oder Ableger können von den Imkern der Vereine oder vom
Lehrbienenstand soweit vorhanden erworben werden. 40 € pro 3 Waben
Ableger beim Lehrbienenstand.

Konzept der Imkervereine Leinetal Alfeld und Gronau/Leine für einen Bienenkundlichen Grundkurs

Alle Neuimker sollten an einem Bienenkundlichen Grundkurs teilnehmen. Der Nachweis der Lehrgangsteilnahme ist die Voraussetzung für die Gewährung eines Zuschusses bei der Neueinrichtung eines Bienenstandes. Der Kurs wird in zwei theoretische und 2 praktische Tage aufgeteilt und enthält folgende Themen.

Tag 1 Theorie

1. Persönliche Voraussetzungen für die Bienenhaltung	Interesse an der Natur Verhalten bei Bienenstichen und Allergie Betreuung durch einen Paten Grundausrüstung für die Bienenhaltung
2. Die Biene	Was sind Bienen Die engere Verwandtschaft der Honigbiene Die 3 Bienenwesen im Volk der Honigbiene
3. Vom Nutzen der Honigbiene	Die Bestäubung der Blüten Honig, Wachs, Pollen, Kittharz, Bienengift Weiselfuttersaft
4. Die Bedeutung der Biene im Naturhaushalt	Aufbau und soziale Ordnung Wabenbau und Nestordnung Das Bienenjahr

Tag 2 Theorie

5. Bienenhaltung heute	Bienenstand, Beuten, Rähmchen Bienenrassen Bienenweide, Standort
6. Bienenkrankheiten	Faulbrut, Varroose, Kalkbrut, Nosema Erkennen und behandeln
7. Beschaffung des Bienenmaterials	Kauf von gesunden, leistungsfähigen Völkern Bienenschwarm, Kunstschwarm, Ableger Einfache Methoden der Königinnenvermehrung
8. Rechtliche Verordnungen	Nachbarschaftsrecht, Baurecht Bestimmungen zur Wanderung Seuchenverordnung
9. Aufbau der Imkerorganisation	Gliederung, Interessenvertretung Versicherung (Leistung und Schutz) Information Lehrbienenstand, Schulungsmöglichkeiten

Tag 3 Praxis am Lehrbienenstand

10. Völkerführung Frühjahr	Völkeraufbau und Erweiterung Schwarmkontrolle Aufbau von Jungvölkern
----------------------------	--

Tag 4 Praxis am Lehrbienenstand

11. Völkerführung im Herbst und Winter	Kontrolle auf Varroose und Faulbrut Einfüttern der Völker Behandlung gegen Varroose
--	---