

1. Vorsitzender:

**Thomas Manske**, 29386 Obernholz - Wierstorf, Burkamp 4 Tel. 05832 – 979 333 Fax. – 6408

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Imkerverein Knesebeck, gegr. 1860 führt eine

## Honigschulung mit Zertifikat

am 9. November 2025 um 10.00 Uhr, im Hotel Dierks in Repke durch.

Als Referenten konnten wir unseren Langjährigen Bienenzuchtberater vom LAVES – Institut für Bienenkunde Celle, Herrn **Wulf-Ingo Lau** gewinnen.

Im Anschluss an die Honigschulung erhalten Sie ein **Zertifikat** über den Lehrgang, dieser ist Voraussetzung zum Bezug der DIB – Gewährverschlüsse und eine Schulungsmappe zum Selbstkostenpreis.

**Tagungsort**: um **10.00 Uhr**, im **Hotel Dierks** in **Repke** (incl. Mittagessen und Getränke)

Kosten: 90,--€, für Mitglieder 30,--€ (Kursgebühr und Mappe trägt der Imkerverein)

Darin enthalten sind:

Mittagessen nach Tagungskarte und die Tagungsgetränke für den Schulungstag in Repke Kursgebühren für den Schulungstermin Schulungsmappe zum Honigkurs

Diese Lehrgänge sind sehr oft stark frequentiert. Es wird um eine frühzeitige Anmeldung gebeten, da hier ein Teilnehmerlimit besteht.

Interessierte senden bitte die ausgefüllte Anmeldung bis zum 2.November 2025, rechtsverbindlich unterschrieben zurück an den Imkerverein.

Wenn die zulässige Teilnehmerzahl erreicht ist können keine weiteren Teilnehmer angenommen werden. Die Anmeldung ist nach Überweisung der Lehrgangsgebühr (Betr. Honigschulung 2025, Name des Teilnehmers) und schriftlicher Teilnahmebestätigung des Imkervereins vollständig. Teilnehmer welche nicht mehr teilnehmen können, erhalten die Kursgebühr zurück.

Name:	
Adresse:	
E-Mail:	
Unterschrift:	
Dieses Formular bitte an den Imkerverein sende	en.

Bevorzugt als PDF an <a href="mailto:info@imkerverein-knesebeck.de">info@imkerverein-knesebeck.de</a>.

Als lesbares Foto per Whatsapp oder Signal an 01624068266 (Andreas Menk)

Mit freundlichen Grüßen gez.

Th. Manske, 1. Vorsitzender

Bankverbindung: Volksbank Südheide

IBAN: DE92 2579 1635 0478 8907 01 BIC: GENO DEF1 HMN