



**SAMTGEMEINDE SÖGEL**  
Der Samtgemeindebürgermeister

Samtgemeinde Sögel · Postfach 11 49 · 49745 Sögel

An  
Amtlichen Fachassistenten/innen  
und Tierärzte/innen

**Frau Stammel**

FD 1: Sekretariat

Zimmer-Nr.  
9

Durchwahl  
05952/206-109

E-Mail  
stammel@soegel.de

Website  
www.soegel.de

Mein Zeichen

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

~~02~~.10.2024

16.

## **Fortbildung am 09. November 2024**

Sehr geehrte Damen und Herren!

Am **09.11.2024** findet um **9:00 Uhr** im **Werpeloher Hof, Wippinger Str. 4, Werpeloh**, eine Fortbildung der FIUSt Sögel für Tierärzte und Fachassistenten mit verschiedenen Referenten statt.

Die Tagesordnung ist wie folgt:

1. Frau Dr. Holling, 9:00-9:45 Uhr - Bestandsbetreuung, Schlachttier- und Fleischuntersuchung: Hand in Hand für die Optimierung von Tiergesundheit, Tierschutz und Lebensmittelsicherheit - 5 Minuten Diskussion
2. Dito, 9:50-10:40 Uhr - Schweinehaltung im Umbruch – Herausforderungen für Tiergesundheit und Lebensmittelsicherheit - 5 Minuten Diskussion
3. Pause -11:00 Uhr
4. Dr. Mischok, 11:00-11:25 Uhr - Grundkenntnisse der Hygiene und der guten Hygienepaxis 5 Min. Diskussion
5. 11:30-12:10 Uhr - Reinigung, Hygienekontrolle und Hygienedefizite auf Schlachthöfen 5 Minuten Diskussion
6. 12:15-12:45 Uhr Umgang mit tierischen Nebenprodukten - 5 Minuten Diskussion
7. 12:50-13:25 Uhr Milchviehhaltung in China - Ein Gang durch einen chinesischen Milchviehbetrieb - 5 Minuten Diskussion

Zu den Referenten:

- Frau Dr. Holling ist Fachtierärztin für Schweine beim Schweinegesundheitsdienst.
- Herr Dr. Mischok ist Fachtierarzt für Schweine beim Landkreis Oldenburg.

...

Es werden Brötchen und Kaltgetränke gereicht.  
Die Kosten belaufen sich auf 50 € für Tierärzte und 15 € für Fachassistenten.  
ATF-Anerkennung liegt vor.

Anmeldungen unter Nennung des Namens und der vollständigen Anschrift bitte per Mail  
an Herrn Peter Kremer ([kremer@soegel.de](mailto:kremer@soegel.de)) bis zum 30.10.2024.

Mit freundlichen Grüßen  
In Vertretung

  
(Willigmann-Kassner)