

## **Basiswochenende der abdominalen Sonographie bei Hund und Katze**

### **Datum 1: 01./02.02.2025**

Veranstaltungsort: Ringhotel Hohenlohe, Weilertor 14, **74523 Schwäbisch Hall**

### **Datum 2: 26./27.04.2025**

Veranstaltungsort: MotodroM - Eventlocation Lüneburg, ADAC-Straße 1, **21409 Embsen/  
Lüneburg**

### **Datum 3: 28./29.06.2025**

Veranstaltungsort: Ringhotel Hohenlohe, Weilertor 14, **74523 Schwäbisch Hall**

### **Datum 4: 30./31.08.2025**

Veranstaltungsort: MotodroM - Eventlocation Lüneburg, ADAC-Straße 1, **21409 Embsen/  
Lüneburg**

### **Fortbildungsinhalte:**

In dem Workshop zur abdominalen Sonographie bei Hund und Katze werden alle Grundlagen vermittelt, um selbstständig eine abdominale Sonographie bei Hund und Katze durchführen zu können. Beginnend bei den technischen Grundlagen, den Geräteeinstellungen, über einen systematischen Untersuchungsgang, bis hin zur Sonoanatomie sowie Sonopathologie. Dies geschieht im Wechsel zwischen Theorie und ausführlichen, praktischen Übungen.

Schwerpunkt ist die Vorstellung der sonographischen Techniken zur Untersuchung des Harntraktes (Nieren, Harnblase, Ureter), des Gastrointestinaltraktes (Magen, Dünn- und Dickdarm) sowie von Leber, Milz und Lymphknoten bei Hund und Katze. Gegebenenfalls je nach Verfügbarkeit der Probanden auch des Geschlechtstraktes, (Eierstöcke, Gebärmutter, Hoden, Prostata).

In Kleingruppen von maximal 4 Teilnehmern wird unter Anleitung von erfahrenen InstruktorInnen der Untersuchungsgang ausführlich geübt. Den Kurs unterstützen werden entspannte, gut konditionierte Hunde und Katzen.

- Vorträge und viele praktische Übungen
- Harnorgane
- Geschlechtsorgane
- Gastrointestinale Organe
- Leber, Milz und Lymphknoten
- Untersuchungsgang
- Kleingruppen von maximal 4 TeilnehmerInnen
- erfahrene InstruktorInnen

Referenten:

**PD Dr. Sven Reese**

Fachtierarzt für Anatomie, Fachtierarzt für Informationstechnologie Herausgeber des „Atlas der bildgebenden Diagnostik bei Heimtieren“

Arbeits- und Forschungsschwerpunkte von **PD Dr. Sven Reese**: Ultraschalldiagnostik bei Heimtieren und hochauflösende Ultraschalldiagnostik bei Labornagern, Ultraschallanatomie und Angewandte Anatomie

2003 Ernennung zum Privatdozenten für die Fachgebiete Anatomie, Histologie und Embryologie

2002 Habilitation für die Fachgebiete Anatomie, Histologie und Embryologie mit dem Thema „Schilddrüsen-sonographie bei Hund und Katze - eine angewandte anatomische Studie“

1998 Ernennung zum Fachtierarzt für Informationstechnologie in der Tiermedizin

1997 Ernennung zum Fachtierarzt für Anatomie

1996 Seit Nov. wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Anatomie, Histologie und Embryologie an der Tierärztlichen Fakultät der LMU München

1989 - 1996 Wiss. Mitarbeiter am Institut für Veterinär-Anatomie der FU Berlin 1995

Promotion zum Dr. med. vet.

1983 - 1988 Studium der Veterinärmedizin an der FU Berlin

Ziel des Workshops:

Erlernen und auffrischen des sonographischen abdominalen Untersuchungsganges bei Hund und Katze

Zielgruppe:

Der Kurs richtet sich sowohl an EinsteigerInnen als auch an KollegInnen, die Ihre Kenntnisse auffrischen möchten

ATF-Anerkennung:

12 Std. sind beantragt (davon 7 Std. praktische Übungen und 4,5 Std. Vorträge)

Preise:

Frühbucher Preis:	800,00 € (zzgl. 19 % MwSt. 152,00 € = 952,00 €)
Regulärer Preis:	850,00 € (zzgl. 19 % MwSt. 161,50 € = 1011,50 €)
Für ESAOTE Kunden:	750,00 € (zzgl. 19 % MwSt. 142,50 € = 892,50 €)

*Hinweis: Im Preis enthalten sind die Seminarteilnahme, die Pausenverpflegungen inkl. Mittagessen und Getränken sowie ein ausführliches Skript.*

*Weitere Informationen finde Sie in unseren Allgemeinen Teilnahme- und Rücktrittsbedingungen.*

**Bei weiteren Fragen:**

**fortbildung@esaote.com oder unter 0162 5726100, Dr. Inga Wölfel**