

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde
Schwerpunkt: Katzen & Hunde

1. Basiswissen & Befunderhebung in der Tierzahnheilkunde

12. Oktober 2023

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau
Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Donnerstag, 12.10.2023

08:45 – 09:00	<i>Begrüßung</i>
09:00 – 10:40	Orale Anatomie und Physiologie Nomenklatur in der Zahnheilkunde Gängige Zahnerkrankungen bei Hund und Katze (Overview)
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 12:00	Orale Untersuchung und Befunderhebung
12:00 – 13:00	Zahnwechselprobleme rechtzeitig erkennen

13:00 - 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 14:15	Instrumentenkunde (für die Zahnreinigung) und Hygiene
14:15 – 15:10	<u>WetLab</u> : Befundung und Dokumentation
15:10 – 15:30	<i>Kaffeepause</i>
15:30 – 17:00	<u>WetLab</u> : professionelle Zahnreinigung (einmal richtig)

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde
Schwerpunkt: Katzen & Hunde

2. Einstieg in die dentale Röntgenunter- suchung

13. Oktober 2023

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau
Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Freitag, 13.10.2023

09:00 – 10:40	Warum dentale Röntgenbilder? Welche dentalen Röntgensysteme gibt es? Röntgentechnik und Positionierung Interpretation von Röntgenbildern
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 13:00	<u>WetLab</u> : Dentales Röntgen bei der Katze

13:00 - 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 15:40	<u>WetLab</u> : Dentales Röntgen beim Hund
15:40 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00 – 16:40	<u>WetLab</u> : interaktive Befundung der angefertigten Rö-Bilder
16:40 – 17:00	Abrechnung von dentalen Röntgenbildern

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde
Schwerpunkt: Katzen & Hunde

3. Spezielle Zahnerkrankungen bei der Katze

09. November 2023

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Donnerstag, 09.11.2023

08:45 – 09:00

Begrüßung

09:00 – 10:40

Spezielle Zahnerkrankungen bei der Katze

- Resorptive Läsionen
- Juvenile Gingivitis und Gingivahyperplasie
- Juvenile und adulte Parodontitis
- Feline chronische Gingivo-Stomatitis (FCGS)
- Eosinophiles Granulomkomplex

10:40 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 13:00

WetLab: Professionelle Zahnreinigung

Anfertigen von dentalen Röntgenbildern (in kleinen Gruppen)

Dokumentation der erhobenen Befunde

13:00 - 13:45

Mittagspause

13:45 – 15:40

WetLab: Befundung von diversen Rö-Bildern in kleinen Gruppen
mit anschließender interaktiver Besprechung

15:40 – 16:00

Kaffeepause

16:00 – 17:00

Einrichtung eines Zahnbehandlungsplatzes

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde Schwerpunkt: Katzen & Hunde

4. Extraktionen bei der Katze

10. November 2023

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Freitag, 10.11.2023

09:00 – 10:40	Indikationen für die Extraktion bei der Katze Extraktionstechniken Wundverschluss Instrumentenkunde (für Extraktion) und Pflege
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 13:00	<u>WetLab</u> : geschlossene Extraktionen mit Wundverschluss

13:00 – 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 15:40	<u>WetLab</u> : offene Extraktionen mit Wundverschluss
15:40 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00 – 17:00	<u>WetLab</u> : offene Extraktionen mit Wundverschluss (Fortsetzung)

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde Schwerpunkt: Katzen & Hunde

5. Parodontologie

11. Januar 2024

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Donnerstag, 11.01.2024

08:45 – 09:00

Begrüßung

09:00 – 10:40

Ätiologie und Pathophysiologie

Auswirkungen auf die Allgemeingesundheit

Erscheinungsbilder und Röntgenbefunde

Therapieoptionen und Prophylaxe

10:40 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 13:00

WetLab: Professionelle Zahnreinigung

Anfertigen von dentalen Röntgenbildern (in kleinen Gruppen)

Dokumentation der erhobenen Befunde

13:00 - 13:45

Mittagspause

13:45 – 15:40

WetLab: Befundung von diversen Rö-Bildern in kleinen Gruppen
mit anschließender interaktiver Besprechung

15:40 – 16:00

Kaffeepause

16:00 – 17:00

WetLab: Interaktive Besprechung von Fallbeispielen

(Änderungen im Programm vorbehalten!)

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde Schwerpunkt: Katzen & Hunde

6. Extraktionen beim Hund

12. Januar 2024

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Freitag, 12.01.2024

09:00 – 10:40	Indikationen für die Extraktion beim Hund Extraktionstechniken und Vermeidung von Komplikationen Mukoperiostlappen und Nahttechniken
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 13:00	<u>WetLab</u> : geschlossene Extraktionen mit Wundverschluss

13:00 - 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 15:40	<u>WetLab</u> : offene Extraktionen mit Wundverschluss
15:40 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00 – 17:00	<u>WetLab</u> : offene Extraktionen mit Wundverschluss (Fortsetzung)

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde
Schwerpunkt: Katzen & Hunde

7. Einfache Füllungen zur Zahnerhaltung

08. Februar 2024

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm: **Donnerstag, 0802.2024**

08:45 – 09:00	<i>Begrüßung</i>
09:00 – 10:40	Zahnfrakturen erkennen und klassifizieren Schmelzdefekte Karies
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 12:00	Materialkunde für Füllungen
12:00 – 13:00	Technik step by step

13:00 – 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 15:40	<u>WetLab</u> : Präparation von Zähnen und Füllungen
15:40 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00 – 17:00	<u>WetLab</u> : indirekte Überkappung

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde Schwerpunkt: Katzen & Hunde

8. Zahnnotfälle

09. Februar 2024

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Freitag, 09.02.2024

09:00 – 09:45

Zahnluxation
Kieferfrakturen
akute komplizierte (offene) Zahnfraktur

9:45 – 10:40

Vitalamputation mit Überkappung

- Indikationen
- Materialkunde
- Technik step by step
- Komplikationen

10:40 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 13:00

WetLab: Vitalamputation mit Überkappung

13:00 - 13:45

Mittagspause

13:45 – 15:40

WetLab: Verblockung eines luxierten Caninus

15:40 – 16:00

Kaffeepause

16:00 – 17:00

WetLab: Entfernung der Verblockung

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde
Schwerpunkt: Katzen & Hunde

9. Komplikationen bei Zahnextraktionen

07. März 2024

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau

Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Donnerstag, 07.03.2024

08:45 – 09:00	<i>Begrüßung</i>
09:00 – 10:40	Indikationen und Kontraindikationen für die Extraktion Was sind die häufigsten Komplikationen bei der Extraktion und wie kann ich diese vermeiden? Was mache ich, wenn es doch passiert?
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 12:00	Perioperatives Narkosemanagement
12:00 – 13:00	Lokal- und Leitungsanästhesie

13:00 - 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 15:40	<u>WetLab:</u> Behandlung einer Symphysiolyse bei der Katze
15:40 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00 – 17:00	<u>WetLab:</u> Übungen für die Lokal- und Leitungsanästhesie

10 stufiger Basislehrgang Zahnheilkunde
Schwerpunkt: Katzen & Hunde

10. Extraktionen: Tipps und Tricks damit es leichter geht

08. März 2024

in den Seminarräumen der Tierarztpraxis Dr. Ines Ott
Brüder-Grimm-Str. 3, 63450 Hanau

Referentin:

Dr. Ines Ott, Hanau
Dr. Jochen Krüger, Meerbusch

Programm:

Freitag, 08.03.2024

09:00 – 10:40 bei	<u>WetLab:</u> dentales Röntgen und Extraktion von schwierigen Zähnen Hund oder Katze
10:40 – 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 – 13:00	<u>WetLab:</u> dentales Röntgen und Extraktion von schwierigen Zähnen bei Katze oder Hund

13:00 - 13:45	<i>Mittagspause</i>

13:45 – 15:40	<u>WetLab:</u> Extraktion vom Caninus und Verschluss einer oronasalen Fistel
15:40 – 16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00 – 17:00	<u>WetLab:</u> Verschluss einer Extraktionswunde bei Gingivarezession