



# SAVE THE DATE

Wir laden ein

**Fortbildungsseminar für Händler, Tiermediziner  
sowie interessierte Hundebesitzer am**

**Sonntag, den 22. September 2019**

# Anmeldung



Name/ Firma: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Telefon, E-Mail: \_\_\_\_\_

Anzahl der teilnehmenden Personen: \_\_\_\_\_

Teilnehmer Name/n: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Für folgende Seminare möchte ich mich anmelden:

**9:00 Uhr - Einführungsseminar für alle Händler und Tiermediziner**

*Leitung Ingeborg Kulgemeyer*

1. Das Konzept von Cura naturalis
2. Die Bedeutung und Wirksamkeit der enthaltenen Kräuter und Beeren
3. Die verschiedenen Einsatzgebiete der Cura naturalis Produkte Teil I

Neben einem kurzen Anriss über die jeweiligen Erkrankungen bzw. Krankheitssymptome werden die speziellen diätetischen Parameter des betreffenden Diätfutters besprochen. Problembereiche Magen & Darm, Muskeln & Gelenke sowie Haut & Fell

**10:30 - 11:00 Uhr - Pause**

4. Die verschiedenen Einsatzgebiete der Cura naturalis Produkte Teil II  
Problembereich Nieren, Leber und Immunsystem
5. Potentielle Kundengruppen – Beratungskompetenz – Alleinstellungsmerkmal
6. Diskussion und Fragen

Durch die Teilnahme an diesem Seminar erwerben Sie den Status als „Zertifizierter Fachhändler für Cura naturalis“.

**13:00 Uhr - Pause mit Buffet**

**14:30 – 16:00 Uhr - Schnupperseminar zum „Fachberater für ganzheitliche Tiergesundheit und medizinische Diätetik“.**

*Veranstaltung für interessierte Hundebesitzer, Tiermediziner und Händler  
Leitung Christoph Rabanus*

In diesem Schnupperseminar erhalten Sie einen Überblick über die Ausbildungsinhalte von drei beispielhaften Modulen der Ausbildung zum „Fachberater für ganzheitliche Tiergesundheit und medizinische Diätetik“.

Die Module

- „Magen und Darmerkrankungen des Hundes und deren ganzheitliche Therapie“
- „Leber und Nierenerkrankungen des Hundes und deren ganzheitliche Therapie“
- „Allergische Erkrankungen des Hundes und deren ganzheitliche Therapie“

werden kurz angerissen und das Spektrum der ganzheitlichen Therapie diskutiert.