

Tierärztliche Akademie für Osteopathie



Dr. Brigitte Traenckner  
Sonnenstr. 12  
65529 Waldems

Mobil: +49/0171/1278676  
www.tao-equilibre.de  
info@tao-equilibre.de  
tao.equilibre@gmail.com

## **STRUKTURELLE, FASZIALE & MYOTENSIVE TECHNIKEN bei Hund und Katze**

*Dr. Jean-Philippe LIOT, A.VET.AO, Frankreich*  
**24. bis 26. September 2021**

Dr Liot ist Inhaber der Klinik Alizes. Er arbeitet sowohl schulmedizinisch, osteopathisch, mit Phytotherapeutika und kann als CCRP (Certified Canine Rehabilitation Practitioner) seine Patienten auch mit physikalischen Methoden betreuen. Er erhielt seine osteopathische Ausbildung durch die A.VET.AO und verschiedene Humanosteopathen. Die Faszination, die für Dr. Liot von der Osteopathie ausgeht, hat ihn die Inhalte der humanmedizinischen Lehre präzise auf Tiere übertragen lassen. Für weitergehende Informationen über seine Arbeit und Klinik besuchen Sie bitte <http://www.clinique-alizes.fr>

Dr. Liot bietet einen schnellen, einfachen und gut standardisierbaren Untersuchungsgang an. Zusätzlich gibt er hilfreiche Anregungen und Hinweise zur Palpation, die helfen, die eigenen Empfindungen genauer einzuordnen und zu interpretieren. Er vermittelt fasziale und strukturelle Techniken. Das Besondere an dem hier Vermittelten ist das äußerst präzise Vorgehen, das den Kräfteinsatz so gering wie möglich werden lässt. Die Manipulationen werden elegant und für Patienten und Therapeuten stressfrei. Dieser Kurs ist für alle geeignet, die ihre faszialen Techniken verbessern und bereichern wollen, sowie für diejenigen, die sich (noch) nicht trauen, strukturelle Techniken einzusetzen oder diese verbessern und verfeinern möchten. Nach diesem Kurs wird die Integration der Osteopathie in den Praxisalltag leichter fallen und noch offensichtlicher sein.

In diesem Seminar wird Dr Liot die strukturellen Techniken aufnehmen, um daraus die Gesamtheit der myotensiven Techniken zu entwickeln.

Myotensive Techniken sind die veterinärmedizinische Variante der Muskel-Energietechniken beim Menschen. Da bei Tieren keine gerichtete, aktive Mitarbeit des Patienten möglich ist, ist man als Therapeut darauf angewiesen, die biomechanischen Richtungsparameter struktureller Techniken so einzustellen, dass sie für den Therapeuten in direkter, für das Tier aber in indirekter Positionierung, oder umgekehrt, funktionieren. Dazu benötigt man ein klares Verständnis der neurologischen Verschaltung von hemmenden und aktivierenden Impulsen und die Sensibilität, das Tier zu einer Kooperation in diesem Konzept zu bewegen.

Ein Fokus sind hierbei die wissenschaftlichen Konzepte und die präzise Umsetzung der Behandlung in Abhängigkeit von der Diagnose. Schließlich präsentiert er einen besonderen Ansatz der Faszienosteopathie und des faszialen Listening.

Im speziellen werden folgende Themen behandelt: Besonderheiten der caninen Wirbelsäule, Kontraindikationen, Schmerz als palpatorischer Zugang, Neurosymptomatologie, minimale, intervertebrale Verschiebungen, entzündliche, osteopathische Trilogie.

Korrektur vertebraler und artikulärer Dysfunktionen: Fryette Gesetze, Prinzipien direkter und indirekter myotensiver Techniken, Thrust und Pseudothrust, Techniken am stehenden und liegenden Tier, Techniken der verschiedenen Wirbelsäulenabschnitte, Intraossäre Kraftlinien, die großen Gelenke.

Korrektur von Faszien- und Gewebespannungen: Das myofasziale Syndrom von Travell und Simon, fasziale Ketten und Meridiane, Achsen der Spannung und Torsion finden, Einstellen der Spannung, Mitwirkung respiratorischer Atmung, Selbstkontrolle.

Diagnostik: 5 Wege geweblicher Diagnostik, Diagnostik am Sakrum, Reboundtechniken, Lebertechniken, die ventrale und dorsale Faszienkette, die Triggerpunkte des Hundes, Entrollen der Gliedmaßen. Therapie: Techniken am Hals, Thorax, LWS, Sakrum.

Klinische Anwendungsbeispiele: Probleme im Wachstum, Störungen des posturalen Gleichgewichts, Discushernien, Probleme stark bemuskelter Hunde, Arthroseprävention, periphere Nerven aus der Cauda equina.

Dr. Liots praktische Erfahrung, sein Enthusiasmus und seine Vorliebe für Pädagogik werden die Seminarteilnehmer auf der Suche nach Tiefe sicher begeistern. Er unterrichtet in französischer Sprache mit Simultanübersetzung ins Deutsche. Dr. Lot spricht außerdem englisch und versteht deutsch weitgehend.

Zur Teilnahme an diesem Seminar sind Kenntnisse osteopathischer Techniken erforderlich.

**Kurszeiten:** Fr & Sa 09.00 - 19.30 Uhr, So 09.00 - 14.00 Uhr

Die Kursunterlagen werden 14 Tage vor Kursbeginn digital zur Verfügung gestellt.

**ATF-Anerkennung:** wird beantragt

**DOVM™ -Anerkennung:** Der Kurs ist **fakultativ zur Erlangung des DOVM™**, wird aber mit der von der ATF vergebenen Stundenanzahl angerechnet.

### **Anmeldung / Registration**

Bitte melden Sie sich online an oder schicken oder mailen Sie das unten stehende Formular an:

Tierärztliche Akademie für Osteopathie - Équilibre

Dr. Brigitte Traenckner

Sonnenstr. 12, 65529 Waldems

**e-mail: [info@tao-equilibre.de](mailto:info@tao-equilibre.de) oder [tao.equilibre@gmail.com](mailto:tao.equilibre@gmail.com)**

Mindestteilnehmerzahl: 10

### **Seminargebühren**

- Bei Anmeldung und Zahlungseingang bis 31.07.2021: 650.- €
- Bei Anmeldung und Zahlungseingang ab 01.08.2021: 729.- €

Ihre Voranmeldung wird mit Eingang Ihrer **10%igen Anzahlung innerhalb von 14 Tagen** nach Anmeldedatum verbindlich (siehe Geschäftsbedingungen). Sie erhalten Ihre Anmeldebestätigung mit allen weiteren notwendigen Informationen nach Zahlungseingang.

Die **vergünstigte Kursgebühr** muss bis **31.07.2021** komplett beglichen sein. Die Kursgebühr für Anmeldungen ab dem 01.08.2021 muss bis drei Wochen vor Seminarbeginn komplett entrichtet sein.

### **Kursort**

Das Seminar findet im **VIENNA HOUSE Easy Limburg**, Schiede 10, 65549 Limburg, statt.

### **Unterbringung**

#### **VIENNA HOUSE Easy Limburg, Schiede 10, 65549 Limburg**

Tel.+49 (0)6431-2070, Fax +49 (0)6431-207444, [www.viennahouse.com](http://www.viennahouse.com),  
mail [info.easy-limburg@viennahouse.com](mailto:info.easy-limburg@viennahouse.com)

Zimmerpreise in Euro/Nacht:

EZ: 71.- / DZ: 81.- inkl. MwSt., ohne Frühstück (Aufpreis 10.- p.P.)

#### **Hotel zur Eisenbahn, Holzheimer Str.8, 65549 Limburg**

*(Entfernung zum Kursort ca. 10-15 min Fußweg)*

Tel. +49 (0)6431-4094094, [www.zur-eisenbahn.de](http://www.zur-eisenbahn.de)

mail [info@zur-eisenbahn.de](mailto:info@zur-eisenbahn.de)

Zimmerpreise in Euro/Nacht:

EZ: 50.- / DZ: 70.- / Triple: 90.- inkl. MwSt., ohne Frühstück (Aufpreis 7.- p.P.)

Familienzimmer( Belegung: bis 6 Pers.) 150.-

Auf Anfrage Ferienhaus Villa Domschatz: (Belegung bis 8 Pers./ 4 DZ) 350.-

*Das Ferienhaus befindet sich ca. 1km vom Hotel entfernt*

# ANMELDEFORMULAR

Per mail an tao.equilibre@gmail.com



Hiermit melde ich mich verbindlich für den Kurs:

## **STRUKTURELLE, FASZIALE & MYOTENSIVE TECHNIKEN Hund & Katze**

*Dr. J.P. LIOT, Frankreich*  
**24. bis 26. September 2021**

in der Tierärztlichen Akademie für Osteopathie an.

- Seminargebühr bei Anmeldung & Zahlungseingang bis 30.07.2021: € 650,--
- Seminargebühr bei Anmeldung & Zahlungseingang ab 01.08.2021: € 729,--

Ich überweise die 10%ige Anzahlung innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldedatum.

Bankverbindung:

Tierärztliche Akademie für Osteopathie, Dr. Brigitte Traenckner,  
Dt. Apotheker- u. Ärztebank,

**IBAN DE97 3006 0601 0306 9562 70, BIC DAAEDEDXXX**

Unter Angabe des Teilnehmersnamens und dem Hinweis „SFMT Liot 2021“.

Es gilt das Datum des Zahlungseingangs.

Name : \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ email: \_\_\_\_\_

Approbation: wann \_\_\_\_\_ wo \_\_\_\_\_

Osteopathie/manuelle Ausbildung: wann \_\_\_\_\_ wo \_\_\_\_\_

- Ich habe die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Tierärztlichen Akademie für Osteopathie gelesen und akzeptiere sie hiermit ausdrücklich.
- Ich stimme der Registrierung und Verwendung (Speicherung und Verarbeitung) meiner Daten zum Zweck der Rechnungstellung, Erstellung der Teilnahmebescheinigung und Informationsaustausch via e-mail und der Weitergabe von Kursmaterialien an Sie zu. Ich kann meine Zustimmung jederzeit per Fax, mail oder auf dem Postweg widerrufen.

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Stempel