

**Tierärztliche Akademie für Osteopathie**



**Dr. Brigitte Traenckner**  
**Sonnenstr. 12**  
**65529 Waldems**

Fax: +49/06190/8879611  
Tel: +49/0171/1278676  
[www.tao-equilibre.de](http://www.tao-equilibre.de)  
[info@tao-equilibre.de](mailto:info@tao-equilibre.de)  
[tao.equilibre@gmail.com](mailto:tao.equilibre@gmail.com)

## **GRUNDAUSBILDUNG VETERINÄROSTEOPATHIE 2021/2022**

### **für Pferde und Kleintiere in 12 Kursen**

Osteopathie ist ein Zweig der medizinischen Wissenschaften. Osteopathische Medizin gründet sich auf die philosophischen Prinzipien von Dr. A.T. Still. Sie verbindet diese mit den allgemein anerkannten Standards der Medizin. Sie betont die wechselseitige Beziehung zwischen Struktur und Funktion des Körpers und unterstützt die Fähigkeit des Organismus, selbstheilende Ressourcen zur Wiederherstellung und Erhaltung der Gesundheit einzusetzen. Osteopathische Tiermedizin ergänzt und erweitert das etablierte Medizinsystem im Kontext einer integrierten Patientenversorgung.

Osteopathische Veterinärmedizin (OVM) beinhaltet insbesondere eine umfassende, manuelle Untersuchung, Diagnostik, Therapie und Prävention von Funktionsstörungen (Dysfunktionen) im muskuloskeletalen System (parietal), den Organen (viszeral) und dem peripheren und zentralen Nervensystem (kranio-sakral). Dysfunktionen finden sich in allen Regionen des Körpers und betreffen verschiedene, medizinische Fachgebiete. Osteopathische Tierärzte kombinieren die Anwendung der üblichen, medizinischen Diagnostik und Therapie mit der osteopathischen Diagnose und Therapie bei der Betreuung ihrer Patienten. OVM ist daher integrative Tiermedizin und mit allen medizinischen Disziplinen und verschiedenen Gesundheitsberufen interdisziplinär assoziiert.

Die WHO hat 2010 empfohlen, Osteopathie als eine geprüfte Methode in die klassische Medizin zu integrieren. Die WHO gab Eckdaten für Ausbildungsinhalte Postgraduierter, die wir in unserem gesamten Curriculum erfüllen.

Insgesamt handelt es sich um eine 2-stufige Ausbildung.

Die Grundausbildung der ersten 12 Seminare führt Sie in den Übungen so an die Patienten heran, dass Ihnen bereits hiermit ein präzises und äußerst hilfreiches, diagnostisches und therapeutisches, Werkzeug für Ihre tägliche Praxis zur Verfügung steht. Sie erlernen alle grundlegenden, osteopathischen Techniken und können diese in der Praxis anwenden. Sie erhalten eine solide Basis, die eigenen Hände weiter zu extrem feinfühlig Instrumenten zu schulen.

Der ersten Stufe schließt sich ein zweites Fortbildungsprogramm an. Hier können Sie, in vermindertem Tempo, eine zweite Reihe von Seminaren besuchen. Ein Teil dieser Kurse ist obligatorisch, ein Teil kann nach eigenen Interessen frei gewählt werden.

Zuletzt absolvieren Sie eine mündliche, praktische und schriftliche Prüfung die ihre Ausbildung mit dem Abschluss DOVM™ beendet.

## **Internationaler europäischer Abschluß**

Die TAO Equilibre ist eine von nur 6 europäischen Schulen, die von der *European Veterinary Society for Osteopathy*, **EVSO**, für ihre Ausbildungsbedingungen und – inhalte anerkannt ist. Nachdem Sie den DOVM™ erfolgreich abgeschlossen haben, können Sie, nach weiteren 2 Jahren klinischer Erfahrung, den Abschluss EVSO™-C durch die EVSO erlangen. Die Prüfungsbedingungen hierfür werden im November 2020 veröffentlicht.

## **Kursaufbau**

Der Grundkurs hat sich von 2009 – 2015 auf das in Jahrzehnten gewachsene Ausbildungskonzept der französischen Académie Vétérinaire d' Acupuncture et d' Ostéopathie, **A.VET.AO** bezogen. Inzwischen sind die Skripte und weitere Unterrichtsmaterialien, unter weitgehender Beibehaltung der französischen Didaktik, komplett überarbeitet worden. Neuere, mittlerweile publizierte, wissenschaftliche Untersuchungen werden fortlaufend einbezogen. Der zunehmenden Rolle der Faszien und der **aktuellen Forschung** hierzu wird, aufgrund der immensen Bedeutung, die diese für den faszialen Ansatz in der Osteopathie hat, in der Neukonzeption der Skripten und Lehre, Rechnung getragen. Des Weiteren wurden einige, den Anforderungen der Veterinärmedizin angepasste, grundlegende Diagnose- und Therapieverfahren der amerikanisch geprägten Deutschen Gesellschaft für Osteopathie, **DGOM**, dem bisherigen Konzept hinzugefügt. Die DGOM sammelt weltweit ständig die neuesten, international aufkommenden Diagnose- und Therapieverfahren, so dass wir durch sie - als unsere Kooperationspartner - auch als Tierärzte Anschluss an die sinnvollen Weiterentwicklungen der Osteopathie haben.

Wir **verbinden damit die Standards der französischsprachigen OVM mit denen des angloamerikanisch-deutschen Sprachraums und den relevanten, aktuellen Forschungsarbeiten** und bieten Ihnen ein Kurssystem auf internationalem Niveau, welches höchsten Ansprüchen genügt.

Unsere **Dozenten** sind praktizierende Tierärzte, die seit vielen Jahren osteopathisch arbeiten:

**Dr. Sabine Scholz**, EVSO™ - Zertifizierte Tierärztin für Osteopathie, DOVM™

**Dr. Brigitte Traenckner**, EVSO™ - Zertifizierte Tierärztin für Osteopathie, DOVM™, FTÄ Chirurgie, ZBZ Akupunktur, Humanheilpraktikerin

**Dr. Irina Kassianoff**, DOVM™, Deutschland

**Dr. Tessa Fink**, DOVM™, Deutschland

## **Termine**

**2021:** 26.-28. März / 23.-25. April / 28.-30. Mai / 25.-27. Juni / 27.-29. August / 24.-26. September / 29.-31. Oktober / 19.-21. November

**2022:** 21.-23. Januar / 25.-27. Februar / 24.-26. Juni / 26.-28. August

## Kursablauf

Die Seminare dauern jeweils zweieinhalb Tage, davon je 1 x praktischer Unterricht an Pferden und Hunden.

Ihrer tiefen Geduld wegen wird Sonntags den ganzen Vormittag an Pferden im Stall geübt; Samstags nachmittags an Kleintieren - ihrer begrenzten psychischen Belastbarkeit wegen nur ca. 2 bis 2,5 Stunden. In weiteren praktischen Übungen, ca. 90 % der übrigen Kurszeit, arbeiten die Teilnehmer mit- und aneinander, denn die Untersuchungsergebnisse eines osteopathischen Untersuchungsganges sowie die verschiedenen, osteopathischen Therapiemethoden sind bei allen Warmblütern vergleichbar. Der Mensch als Übungsobjekt bietet aber den in der Lehrzeit unübersehbaren Vorteil, dass er tut, was man ihm sagt und dass man sich mit ihm über das Getane und Gefühlte auseinandersetzen kann.

Bitte beachten Sie, sollten Sie **Kleintierpraktiker** sein, dass die Übungen an Pferden auch für Sie unübersehbare Vorteile bieten: An einem Kleintier sind die subtilen Wahrnehmungen in den Geweben in der Regel spontan sehr viel schwerer zu erfassen als an den geduldigen Pferden, die während der Untersuchung auf ihren vier Beinen stehen bleiben und es gewohnt sind, von fremden Menschen angefasst zu werden.

Auch als **Pferdepraktiker** profitieren Sie von der Palpation und Behandlung an Kleintieren, da diese auf Grund ihrer geringeren Körpergröße, Palpationserfahrungen möglich machen, die Sie am Pferd nur selten erleben können.

Eine detaillierte Beschreibung der Kursinhalte finden Sie weiter unten.

## Corona Pandemie

Sollten bis zum Kursbeginn 2021 nach wie vor Einschränkungen der Versammlungsfreiheit gültig sein, so werden die theoretischen Inhalte in Webinaren unterrichtet. Derzeit bemüht sich die TAO Equilibre um die Genehmigung aller Seminare mittels eines dem Gesundheitsamt vorgelegten Hygienekonzepts.

## Kursunterlagen

Alle Seminare werden durch Ihnen zur Verfügung gestellte, umfangreiche Skripten und Powerpoint-Präsentationen (Gliedermaßen I+II nur Powerpoint) systematisch unterstützt (Wiederholung anatomischer und physiologischer Grundlagen, detaillierte Beschreibung der zu erlernenden Techniken). Jeder Teilnehmer ist nachdrücklich aufgefordert, die Skripte bis zum Kurs gelesen zu haben, denn nicht alles, was dort der anatomisch-physiologischen Vertiefung dient, wird im Kurs behandelt. Die anatomischen und physiologischen Zusammenhänge sollten, entlang der zur Verfügung gestellten Unterlagen, bereits vor dem Kurs fundiert wiederholt sein.

## Kursabschluss

Zum Abschluss der Grundausbildung findet ein Praxiskurs statt, um die bisher gelernten Inhalte in vollem Umfang am Patienten anzuwenden. Gleichzeitig findet eine mündliche Prüfung statt.

Sie erhalten für das Absolvieren aller 12 Seminare (264 ATF Stunden) der Grundausbildung und der abschließenden Zwischen-Prüfung eine von der TAO ausgestellte, ihre Qualifizierung wiedergebende, Teilnahmebescheinigung.

## Weiterbildung

Nach Absolvieren der Grundausbildung, können Sie, in vermindertem Tempo, eine zweite Reihe von Weiterbildungsseminaren besuchen. Ein Teil dieser Kurse ist obligatorisch zur Erlangung des Deutschen Diploma für Veterinärosteopathie, **DOVM™**, ein Teil kann nach den eigenen Interessen frei gewählt werden.

Als für den DOVM™ obligatorische Vertiefungskurse sind zum einen der neurovaskuläre und lymphatische Ansatz zu nennen, denn ein Osteopath sollte für alle anatomischen Systeme Diagnose - und Behandlungsmöglichkeiten haben. An dieser Stelle, als bereits fortgeschrittenem, osteopathischem Tierarzt, werden Ihnen diese, palpatorisch und therapeutisch schwierigeren, anatomischen Systeme zugänglich sein und es Ihnen ermöglichen, Ihre Fähigkeiten in die tiefsten Ebenen des Körpers hinein zu erweitern.

Weitere obligatorische Kurse sind Faszien III, Viszera III, Kraniosakrale Osteopathie III und Biomechanik III sowie Gliedmaßen III und IV. 2 Individuelle Coachings und 2 Sektionskurse runden die Ausbildung ab.

Außerdem haben Sie die Möglichkeit, Ihr Wissen für bestimmte Techniken oder Tierarten (Katzenkurs, Pferd und Reiter, Reiten bis der Tierarzt kommt, Biodynamik, usw.) zu vertiefen.

## Ausbildungsabschluss zum DOVM™

Prüfungsrelevant für den DOVM™ sind die Inhalte der Power Points und Skripten, die zur Verfügung gestellt wurden. Dazu müssen Sie sich bereits am Anfang Ihrer Ausbildung verpflichten, die aus der TAO erhaltenen Unterlagen nur für Ihren persönlichen Gebrauch zu nutzen und nicht weiterzugeben oder in irgendeiner Form zu veröffentlichen. Als Absolventen des Grundkurses können Sie dauerhaft und jederzeit die neuesten Versionen von Skripten und Powerpoints bei der TAO Equilibre anfordern. Zur Prüfungsvorbereitung auf den DOVM™ empfehlen wir Ihnen, dies wahrzunehmen.

Nach insgesamt 500 Ausbildungsstunden (á 60 min) in einem Zeitraum von mindestens 3 Jahren haben Sie die Möglichkeit, in der TAO- Equilibre einen für Deutschland trademarkgeschützten Abschluss, **DOVM™** (Deutsches Diploma für Osteopathische Veterinärmedizin) zu erlangen.

Bereits mit dem DOVM™ wird das von der WHO für die Postgraduiertenausbildung im Humanbereich geforderte Ausbildungsniveau erfüllt.

Der EVSO-C bietet Ihnen eine weitere Zertifizierung auf einem noch höheren Niveau, wobei der DOVM™ die Vorbedingung ist, um 2 Jahre später bei der European Veterinary Society for Osteopathy, EVSO™, den Abschluss zum EVSO™-C Zertifikat zu beantragen und deren Prüfung zu durchlaufen. Der EVSO™-C bereitet dann auf einen noch höher qualifizierende Abschluss auf dem Niveau eines European College vor.

***Sollten Sie unsicher sein, ob Osteopathie als Diagnose und Therapiemethode zu Ihnen passt, können Sie einen unserer laufenden Kurse gerne als Hospitant zum Selbstkostenpreis von € 60.-/Tag besuchen. Bitte sprechen Sie Ihre Teilnahme***

**vorab mit der Kursleiterin Frau Dr. Traenckner schriftlich oder telefonisch ab (0171-1278676); nach Terminzusage erhalten Sie eine Rechnung über Ihre Tagungspauschale.**

## **Kursaufbau: Detaillierte Beschreibung der Kursinhalte**

### **Kurs 1: PRINZIPIEN & GRUNDLAGEN DER OSTEOPATHIE, 26.-28.03.2021**

- Moderne und alte Definition der Osteopathie, Osteopathische Veterinärmedizin (OVM)
- Neue Definition seit Anfang 2019
- Unterschied zur manuellen Medizin
- Patientenzentrierte Prinzipien, Relation Struktur – Funktion, Indikationen
- Philosophie, Geschichte und Philosophie: A.T. Still, Stills Prinzipien, W.G. Sutherland, J.M. Littlejohn, R. Becker, Geschichte OVM: D. Giniaux, F. Lizon
- Aktuelle Persönlichkeiten: J.P. Barral, J. Mayer, J.M. Hames, F.Fosse, J.P. Pallandre, A. Bouchet
- Weg und Ziele des Ausbildungsganges
- Begriffsbestimmung: osteopathische Läsion, somatische Dysfunktion (SD), Barrierekonzept, direkte und indirekte Therapie, artikuläre Biomechanik, parietale und viszerale SD, Omnipräsenz der Faszien
- Vegetativum, Neurovegetative Steuerung, Stress, Neuro-endokrino-immunes Netzwerk, Einwirkungsmöglichkeiten
- Kompensation, Adaptation, Dekompensation
- Fokus, Ziel, Variabilität einer osteopathischen Behandlung, Technikvielfalt als Grundlage einer an den Patienten angepassten Therapie
- Diagnostisches Vorgehen, Anamnese, Screening, Scanning, 11/13- Steps Palpation, Ebenen der Palpation, die Kunst der Palpation, Sensibilität der Hand, somatosensorischer Homunkulus
- Was bedeutet „fühlen lernen“, mit welchen Mitteln werden welche Fähigkeiten geschult
- „L` écoute“ / „Listening“ – das osteopathische „Horchen“, Mentaler Kontakt, Resonanzphänomene, Geistige Neutralität, Intuition, Ganzheit, Eigene Ganzheit, Bewusstsein des Behandlers, Gehirnwellenmuster, Bewusstseinszustände, Meditation und Gehirnneuroplastizität, Mindful based Stress Reduction, Spiegelneurone, Quantenphysik,...
- Teilbereiche der Osteopathie  
Kraniosakrale Osteopathie: Indikationen, Homöodynamische Kräfte, Bewegungen von Schädel und Dura, Kranialer rhythmischer Impuls (CRI), praktische Übungen  
Biomechanische Osteopathie: Neurophysiologische Reflexmechanismen, Dysfunktion und Restriktion, Biomechanische und parietale osteopathische Techniken: ERS/FRS/NRS System der Wirbel, Fryette Gesetze, Federungstest, praktische Übungen  
Viszerale Osteopathie: Indikationen, Zentrale Faszienskette, fasziale Aufhängung der Organe, Mobilität, Motilität, Diagnostik, Résilience der Organe, Therapie
- Arbeit an allen Systemen, Ursache Folge Ketten
- Integrative Tiermedizin

## **Kurs 2: FASZIALE OSTEOPATHIE I, 23.-25.04.2021**

- Die Faszien in Struktur und Funktion
- Detailliertes Studium der faszialen Anatomie, Histologie, Physiologie, Neurophysiologie, Embryologie
- Die Faszie in der Historie und moderne Faszienforschung
- Faszie und Stoffwechsel
- Faszienfunktion, Besondere Eigenschaften: Flüssigkristalle und Plastizität (Thixotropie, Piezoelektrizität)
- Tensegrity Modell: Makro -und Mikrotensegrity in Physiologie, Diagnose und Behandlung
- Faszienmodell nach Willard
- Das myofasziale Konzept, Tensegrity, Paradigmenwechsel Zellbiologie
- fasziale Longitudinale und Querstrukturen/Diaphragmen
- fasziale Mobilität
- fasziale Motilität
- Gewebedichte/Resilienz
- Fasziale Motilität, SSB und Faszienketten, Faszienkettenfunktion
- Funktionelle fasziale Ketten im Gesamtorganismus
- Release, Unwinding, Balance-Barrier- Release, Myofaszialer Release

## **Kurs 3: FASZIALE OSTEOPATHIE II, 28.-30.05.2021**

- Palpationsebenen in der Osteopathie
- Palpationsmethoden in der Osteopathie
- Fasziale Stossdämpfer: Diaphragmen im Gesamtorganismus
- Das respiratorische Diaphragma, besondere Bedeutung des N. phrenicus
- Die Palpation der faszialen Mobilität und Motilität
- Propriozeption, Interozeption
- Schichtpalpation und afferentes Listening (generell, regional, lokal), Auswertung des Listening
- Strains, multiple Strains
- Fasziale Untersuchungs- und Behandlungstechniken in theoretischer Aufarbeitung und praktischer Übung und Anwendung:
- Listening und Inhibition
- Untersuchungsgang, Screening
- Testung der faszialen Mobilität
- Testung der faszialen Motilität
- Fluide und elektromagnetische Ebene der Motilität
- Signalpunkte, Triggerpunkte und Tenderpoints nach Meagher, Giniaux, Lizon und Fosse
- Gewebsviscoelastizität, Resilienz
- Palpation des faszialen Kontinuums und Räumliche Faszienentrollung
- Fluide Diapulsion
- Recoil
- Strain-Counterstrain
- Fasziale Mobilitäts- und Motilitätsbehandlung direkt und indirekt
- Myofasziale Releasetechniken
- Fasziale Entrollung
- Techniken mit dem Primären Atemmechanismus
- Praktische Übung der Untersuchungs- und Behandlungstechniken

#### **Kurs 4: KRANIOSAKRALE OSTEOPATHIE I, 25.-27.06.2021**

- Das kraniale Konzept, Diagnostik und Therapie funktioneller Dysfunktionen, Anatomie des Kraniiums, des Gehirns, der spinalen und kranialen Meningen
- Landmarks
- Mobilität des Schädels, Ossifikation der Schädelknochen und Schädelbasis, intraossäre Mobilität, Suturen, Suturentypen, Bevel
- Handanlagen
- Palpierbare Bewegungen, das fasziale Ganze, Mobilität, Motilität
- Die Schädelbasis: Synchronosis sphenobasilaris (SSB), Mobilität der Knochen der Mittellinie, ihre Motilität, der CRI (Cranialer Rhythmischer Impuls)
- Praktische Schulung der Wahrnehmung, Prinzipien, theoretische alte und neue Modelle
- Mobilität der Meningen, Fulcrum von Sutherland, der reziproke Spannungsmechanismus, halbgeschlossenes hydraulisches System
- Anatomie und Physiologie des Liquor cerebrospinalis, altes und neues Modell der LCS Produktion und Resorption, Glymphatisches System
- Inhärente Motilität, Rhythmen, zentral, peripher, grundlegende Mechanismen
- Anatomie, Mobilität und Motilität der einzelnen Schädelknochen
- Untersuchung, Anamnese, Adspektion, Palpation, Zeichen für zu invasive Palpation, Analyse
- Diagnostik, Vorbereitung auf die Palpation, Vertrauen, Kontaktaufnahme, Écoute
- Focuswechsel
- Fulfords Dreiecke
- Diagnoseprinzipien, Palpationsziele, Écoute der SSB
- Resilienz, Schichtpalpation
- Durch den Therapeuten induzierte Mobilität/Motilität
- Dysfunktionalität von Suturen, Thermodiagnose, Signalpunkte
- Kompensatorische/adaptive und traumatische Dysfunktionen der SSB

#### **Kurs 5: KRANIOSAKRALE OSTEOPATHIE II, 27.-29.08.2021**

- Kompensatorische/adaptive und traumatische Dysfunktionen der SSB
- Nomenklatur, Untersuchung und Behandlung der SSB Dysfunktionen
- Konsequenzen kranialer Dysfunktionen
- Therapie, Interaktion, Behandlungsschritte, Behandlungsanalyse
- Ziele, Überbehandlung
- Diagnoseprotokoll, Befundung
- Basisrepertoire zur Behandlung
- Mobilität: Globaler Spannungsausgleich, Kompression, Dekompression, Disengagement, Molding, Activating Forces
- Motilität: Induktion, direkt/indirekt, Durales Balancieren, Anhaltende Technik, direkt/indirekt, Stillpunkte, Induktion eines Stillpunktes, Resilienz, Recoil-Techniken
- Fluidimpulse, Dysfunktionen der Fluida, V-Spread, CV 4, Wirkungen und Kontraindikationen
- Breath of Life Technik, Abbremsung und Beschleunigung vom Kopf, Sakrum oder Gliedmaßen
- Spezialtechniken:
- An der Falx cerebri: Fontal Lift und –Spread, Parietal Lift und –Spread,
- Os temporale und Tentorium cerebelli: Ear Pull, Pussyfoot
- Atlasrelease, lokale durale Traktion
- Longitudinale Duratechniken: Atlantooccipitale und sakrale Techniken
- Technik bei lumbosakraler Kompression

- Nutzen und Indikationen zur Kraniosakralen Osteopathie, relative und absolute Kontraindikationen
- 2-Operator Techniken

### **Kurs 6: BIOMECHANISCHE OSTEOPATHIE I: Wirbelsäule, 24.-26.09.2021**

- Angewandte Neurologie: Anatomische, neurologische und neuromuskuläre Grundlagen
- Physiologische Basis der Osteopathie (Korr)
- Autonomes Nervensystem, klassisch – osteopathisch, funktionelle Organisation, polydirektionale Beziehung Viszera-Parietale, neuere Sichtweisen auf das autonome Nervensystem, Polyvagalthese, Gehirnnerven und Parietale
- Biomechanik der Wirbelsäule: Extension, Flexion, Neutralstellung, Lateroflexion, Rotation, Einfluss der Wirbelsäulenbänder
- Biomechanik der Wirbelsäule aus osteopathischer Sicht (Fryette)
- Funktionelle Konsequenzen von Dysfunktionen
- Bewegungsgrenzen, Dysfunktionstypen vertebraler Dysfunktionen
- Stellung der Biomechanik in der Osteopathie, Abgrenzung zur Manuellen Medizin, Physiotherapie und Chiropraktik
- Biomechanische Diagnostik
- Definitionen biomechanischer Techniken: Direkte/indirekte Positionierung, Counterstrain, Mobilisierung. HVLA/Thrust/Pseudothrust, Effizienz eines Thrustes, Körperhaltung des Therapeuten und Thrust, Activating Forces: Traktion – Kompression, Facilitated positional Release, Recoil/Flip Technik, Myotensive Techniken - aktive Mobilisation
- Bewegungsphysiologie Atlantookzipital, C2 bis CTÜ
- Biomechanische Therapie Atlantookzipital, C2 bis CTÜ

### **Kurs 7: BIOMECHANISCHE OSTEOPATHIE II: Wirbelsäule und Becken, 29.-31.10.2021**

- Wiederholung HWS, Bewegungsphysiologie Atlantookzipital, C2 bis CTÜ und Biomechanische Therapie Atlantookzipital, C2 bis CTÜ
- Bewegungsphysiologie BWS, LWS, Lumbosakraler Übergang, Becken
- Therapie BWS, LWS, Lumbosakraler Übergang, Becken
- Detailliertes Studium der diversen Techniken der verschiedenen Regionen der Wirbelsäule, des Beckens und der Atlantookzipitalregion bei Hund und Pferd

### **Kurs 8: VISZERALE OSTEOPATHIE I, 19.-21.11.2021**

- Bewegungsphysiologie der Organe
- viszerale Artikulation
- viszerale Biomechanik
- viszerale Mobilität und Motilität
- viszerale Dysfunktionen
- Bauchgehirn
- Bauchmassage Chi Nei Zang
- Anatomie der Organe, Palpation und Projektionszonen der Organe, Projektionszonen des Aufhängeapparates/viszeraler Bänder
- Neurologie viszeraler Dysfunktionen
- Wirkungen viszeraler Manipulationen



- Einfluss auf das Vegetativum
- neurovegetativ-endokrine Regulation, Neuroendokrinoimmunologisches Netzwerk NEI, Psychoneuroendokrinoimmunologisches Netzwerk PNEI
- Absolute und relative Kontraindikationen
- Grundlegende viszerale Manipulationstechniken
- Diagnostik, Techniken: Palpation, Listening und Inhibition, Mobilität, Motilität, Resilienz, Unwinding, Metamere, Signalpunkte....
- Metamere und vegetative Verknüpfung
- Diagnostik: Palpation, Listening und Inhibition, Mobilität, Motilität, Resilienz der Gewebe, Spannungsdiagnose
- Verschiedene Möglichkeiten des Listening
- Therapie: Normalisierende Techniken auf der Mobilitätsebene, Motilitätsebene, Gewebsresilienz, energetische Ebene
- Allgemeine viszerale Behandlungstechniken: Mobilität (direkt-indirekt), Recoil, Motilität (direkt-indirekt), Stillpunkte, Organ-Massage, Neuronale Inhibition, Reflexsteuern, Resilienz, Entrollung von Fasziennetzen und Meridianen
- Spezielle Viszerale Behandlungstechniken: Thorakale Organe, Zwerchfell und Leber

### **Kurs 9: VISZERALE OSTEOPATHIE II, 21.-23.01.2022**

- Spezielle Viszerale Behandlungstechniken: Abdominale Organe
- Praktische Übungen zu den Diagnose- und Behandlungstechniken an jedem Organ

### **Kurs 10: GLIEDMASSEN I: Vordergliedmaßen Pferde & Kleintiere , 25.-27. 02. 2022**

- Vordergliedmaße: Scapulohumerale Verbindung, Schulter, Ellenbogen, Karpus, Zehengelenke, Hintergliedmaße: Becken, Knie, Sprunggelenk
- Biomechanik der einzelnen Gelenke
- Allgemeine Regeln zur Testung an den Gliedmaßen
- Allgemeine Regeln zur Manipulation an den Gliedmaßen
- Biomechanik der einzelnen Gelenke
- Flexion/Extension, Abduktion – Adduktion, Innen- und Außenrotation, Translationsbewegungen: Anterior – Posterior, Lateral – Medial, individuell Anatomische und physiologische Bewegungsgrenzen
- Funktionell muskuläre Zusammenhänge
- Bedeutung der verschiedenen Dysfunktionen und Erkrankungen
- Testen der einzelnen Gelenke in ihren Bewegungsebenen
- Manipulation ausgesuchter Dysfunktionen am Gelenk
- Tests und Behandlung: Mobilisation allgemein und am speziellen Gelenk
- Einführung Facilitated positional release/FPR

### **Kurs 11: GLIEDMASSEN II: Hintergliedmaßen Pferde & Kleintiere, 24.-26. 06.2022**

- Listening an den Gliedmaßen
- Globaler Release an Gelenken
- Funktionelle Techniken Zehengelenke
- Vertiefung Facilitated positional release/FPR
- Still Technik

## **Kurs 12: PRAXISKURS, 26.-28. 08.2022**

- Freitagvormittag: Fragen und Antworten
- Freitagnachmittag bis Sonntagvormittag: Kleintier- und Pferdepraktika

### **Seminargebühren**

#### **1. Tierärzte:**

**a)** Bei Anmeldung und Zahlungseingang für 12 Kurse bis 31.12.2020: 8.100,- € (675,- €/Kurs). Die vergünstigte Kursgebühr für die gesamte Grundausbildung muss bis 31.12.2020 komplett beglichen sein.

**b) Ratenzahlung** ist möglich in 12 aufeinander folgenden Monatsraten à 750,- €; die erste Rate wird innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldung fällig, die übliche 10%ige Anzahlung entfällt.

#### **2. Studenten & Doktoranden der Tiermedizin:**

**a)** unter Vorlage einer Immatrikulationsbescheinigung **über den gesamten Kurszeitraum** (s. AGBs):

6.075,- € (506,- €/Kurs) => Ermäßigung von 25% auf die Kursgebühren bei Zahlungseingang bis 31.12.2020

**Ratenzahlung** ist möglich in 12 aufeinander folgenden Monatsraten à Eur 531.- (die erste Rate wird innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldung fällig, die übliche 10%ige Anzahlung entfällt).

**b)** unter Vorlage einer Immatrikulationsbescheinigung, **die voraussichtlich nicht den gesamten Kurszeitraum abdeckt** (s. AGBs):

6.885,- € (573,- €/Kurs) => Ermäßigung von 15% auf die Kursgebühren bei Zahlungseingang bis 31.12.2020

**Ratenzahlung** ist möglich in 12 aufeinander folgenden Monatsraten à Eur 602.- (die erste Rate wird innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldung fällig, die übliche 10%ige Anzahlung entfällt).

Ihre Voranmeldung wird mit Eingang Ihrer 10%igen Anzahlung innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldedatum verbindlich. Sie erhalten Ihre Anmeldebestätigung mit allen weiteren notwendigen Informationen nach Eingang der 10%igen Anmeldegebühr.

### **Anmeldung / Registration**

Bitte nutzen Sie unser **Online-Anmeldeformular** oder schicken, mailen oder faxen Sie das unten stehende Anmeldeformular an:

Tierärztliche Akademie für Osteopathie - Équilibre

Dr. Brigitte Traenckner

Sonnenstr.12

65529 Waldems

**Fax: +49+6190/8879611**

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

## **Kursort**

Alle Seminare (exklusive Praxiskurs) finden freitags und samstags im **VIENNA HOUSE Easy Limburg**, Schiede 10, 65549 Limburg, statt. Sonntags wird auf einer nahe gelegenen Reitanlage an Pferden geübt.

Der abschließende Praxiskurs findet auf der **Neumühle in Elsoff** im Westerwald, ca. 20 km von Limburg entfernt, statt. Informationen zu diesem Kursort finden Sie auf unserer Website und unter [www.reitstall-neumuehle.de](http://www.reitstall-neumuehle.de).

## **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 (Stand 2020):

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

**Hotel zur Eisenbahn**, Holzheimer Str.8, 65549 Limburg ([www.zur-eisenbahn.de](http://www.zur-eisenbahn.de))

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

Tel: +49 (0)6431-4094094, mail: [info@zur-eisenbahn.de](mailto:info@zur-eisenbahn.de)

Zimmerpreise in Euro/Nacht (Stand 2020):

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.-

Frühstück im Hotel: 7€ pro Pers.(Preise Stand 2020)

Das Ferienhaus befindet sich ca. 1km vom Hotel entfernt

# ANMELDEFORMULAR

Per Fax an +49 (0)6190 8879611, per mail an tao.equilibre@gmail.com

Hiermit melde ich mich verbindlich für die

## **GRUNDAUSBILDUNG VETERINÄROSTEPATHIE für Pferde und Kleintiere 2021/2022 mit 12 Kursen**

In der Tierärztlichen Akademie für Osteopathie an:

- Seminargebühr bei Zahlungseingang bis 31.12.2020: **8.100,- €**
- Ratenzahlung: **750,- €/Monat in 12 aufeinander folgenden Raten**
- Ermäßigte Seminargebühr für Studenten & Doktoranden der TM:**  
mit Immatrikulationsnachweis über die gesamte Kursdauer: 6.075,- € (bei  
Zahlungseingang bis 31.12.2020)
- Ratenzahlung 531.- € in 12 monatlich aufeinander folgenden Raten
- mit Immatrikulationsnachweis für einen Teil der Kursdauer: 6.885,- € (bei  
Zahlungseingang bis 31.12.2020)
- Ratenzahlung 602.- € in 12 monatlich aufeinander folgenden Raten

Ich überweise die 10%ige Anzahlung innerhalb von 14 Tagen nach Anmeldedatum (bei Ratenzahlung wird die 1. Rate innerhalb von 14 Tagen fällig).

### **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 „Grundausbildung 2021/22“.  
Es gilt das Datum des Zahlungseingangs.

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

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

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

Approbation: wann: \_\_\_\_\_ wo: \_\_\_\_\_ Student 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**