



## Ethologie oder Veterinärmedizin für Tierheilpraktiker AV©

# DIFT

Deutsches Institut für  
Tierpsychologie & Tiernaturheilkunde

**Arkanum-vitae GmbH**  
Hauptstrasse 29  
9555 Tobel  
071 977 34 83  
[info@arkanum-vitae.ch](mailto:info@arkanum-vitae.ch)  
[www.arkanum-vitae.ch](http://www.arkanum-vitae.ch)



# Studienlehrgang Ethologie oder Medizin für Tierheilpraktiker

Zum neuen Berufsbild Tierheilpraktiker gibt es klare Richtlinien vom Berufsverband BTS. Um die Ethologie- und/oder Veterinärmedizinstunden zu erfüllen, haben wir diesen Lehrgang entwickelt. Es können auch einzelne Wochenenden gebucht werden.

## Berufsbild: Tierheilpraktiker

Das Interesse und die Nachfrage nach naturheilkundlichen Behandlungsformen hat in der Öffentlichkeit - bei einer zunehmend belasteten Umwelt - immer mehr zugenommen. Der Berufsstand des Tierheilpraktikers gewinnt neben dem Tierarzt mehr und mehr an Bedeutung. Tierheilpraktiker betrachten und behandeln ein Lebewesen als Ganzes. Sie suchen bei Krankheiten und Störungen nach den Ursachen und behandeln diese ganzheitlich. Der Tierheilpraktiker, der ganzheitlich und im Einklang mit der Natur arbeitet, ist nicht nur ein traditioneller, sondern auch ein sehr moderner Beruf. Mit seinem Einfühlungsvermögen und seinem fundierten Wissen schafft er eine Verbindung zwischen Körper und Seele. Er berücksichtigt dabei auch die Beziehung zwischen Tier und Tierhalter.

## Das Arbeitsgebiet des Tierheilpraktikers

Der Tierheilpraktiker ist überall dort gefragt, wo es Tiere gibt - sei es in der Landwirtschaft, in privaten Haushalten, in Pferdeställen, Tierheimen und Zoos. In der Landwirtschaft hat ein Umdenken eingesetzt, da die Verbraucher die Fleischproduktion immer kritischer sehen. Es stellen viele Landwirte auf artgerechte Tierhaltung um, wobei auch der Bedarf an alternativen Heilmethoden steigt, denn letztendlich muss sich der Mensch als Endglied der Nahrungskette mit Giftstoffen auseinandersetzen, die er zuvor dem Tier zugeführt hat.

Der Sportpferde- und Sporthundebereich greift ebenfalls vermehrt auf die alternativen Heilverfahren zurück. Bei Turnierpferden sowie Galoppieren und Trabern sind Therapien gefragt, die effektiv und erlaubt (also kein Doping darstellen) sind. Hilfreich sind hier beispielsweise Bachblüten, Ernährung, Akuthomöopathie, Ausleitende Verfahren, Manual Therapie, Phytotherapie, Schüssler Salze oder Spagyrik oder Aromatherapie.

Im Hundesport, sei es Schlitten-, Renn- oder ein anderer Turnierhundesport, reagieren die Tiere mit ihren rassespezifischen oder sportbedingten Problemen ebenfalls hervorragend auf die Therapien des Tierheilpraktikers.

Auch im Privatbereich kommt die prophylaktische und beratende Funktion des Tierheilpraktikers zum Zug. Grundsätzlich kann jedes Tier, ob Grosstier (Pferd, Kuh) oder Kleintier (Hund, Katze) von naturheilkundlicher Behandlung profitieren.

So kann jeder Schüler, der eine besondere Affinität zu der einen oder anderen Tierart besitzt, seinen Vorlieben Rechnung tragen und sich auf die eine oder andere Spezies spezialisieren.





## Studiendauer

14.5 Monate; Total 29 Ausbildungstage Ethologie  
36 Monate; Total 72 Ausbildungstage Veterinärmedizin

## Praktikum

Nicht erforderlich.

## Übungsgruppen - Fallberichte

Nicht erforderlich.

## Diplomarbeit

Nicht erforderlich.

## Prüfung

Ethologie schriftliche Prüfung  
Veterinärmedizin schriftliche Prüfung

## Skripte & Fachbücher

Skripte, die durch Dozenten abgegeben werden, sind nicht kostenpflichtig.  
Fachbücher können in der Schule mit einem Rabatt von 10% bezogen werden.

### Pflichtfachbücher

- Anatomie und Physiologie der Haustiere, Klaus Loeffler (Medizinlehrgang)
- Lehrbuch Tiermedizinische Fachangestellte, Doris Quinten (Medizinlehrgang)

### Empfehlenswert

- Anatomie der Haussäugetiere, Horst König (Medizinlehrgang)





## Unterrichtsstunden:

504 Std. = 72 Tage      Veterinärmedizin (Grundlagen, Vertiefung)  
 203 Std. = 29 Tage      Ethologie (Grundlagen, Vertiefung, Verhaltenstherapie)

Das Studium Ethologie / Veterinärmedizin beinhaltet alle Tierarten Hund – Katze – Pferd – Nutztiere – Kleintiere, Schwerpunkt Hund, Katze & Pferd.

Um den Abschluss zu erlangen, muss folgendes erfüllt werden:

- gesamte Stundenzahl
- bestehen aller Prüfungsteile

## Studienkosten

### Fr. 14'400.00 Veterinärmedizin

36	Raten	à	CHF 400.00	=	CHF 14'400.00	Monatlich im Voraus
12	Raten	à	CHF 1'170.00	=	CHF 14'040.00	Quartalsweise im Voraus
6	Raten	à	CHF 2'280.00	=	CHF 13'680.00	Semesterweise im Voraus
3	Raten	à	CHF 4'440.00	=	CHF 13'320.00	Jährlich im Voraus
1	Rate	à	CHF 12'960.00	=	CHF 12'960.00	Gesamtstudium im Voraus

### Fr. 5'800.00 Ethologie

14.5	Raten	à	CHF 400.00	=	CHF 5'800.00	Monatlich im Voraus
4	Raten	à	CHF 1'414.00	=	CHF 5'656.00	Quartalsweise im Voraus
2	Raten	à	CHF 2'683.00	=	CHF 5'366.00	Semesterweise im Voraus
1	Rate	à	CHF 5'220.00	=	CHF 5'220.00	Gesamtstudium im Voraus



## Durchlaufplan – Unterrichtsfächer Ethologie – Medizin

<b>Ethologie</b>
Ontogenese & Phylogenese & Domestikation 1 Tag
Grundlagen des Lernens & Lernmechanismen 1 Tag
Medicaltraining 1 Tag
Ethogramm, Ethologie, Verhalten 1 Tag
Genetik & Erbanlagen 1 Tag
Ausdrucks- Signalverhalten Grundlagen 1 Tag
Rassespezifische Verhaltens-Besonderheiten Hund 1 Tag
Rassespezifische Verhaltens-Besonderheiten Katze 1 Tag
Rassespezifische Verhaltens-Besonderheiten Nutztiere 1 Tag
Rassespezifische Verhaltens-Besonderheiten Pferd 1 Tag
Rassespezifische Verhaltens-Besonderheiten Kleintiere 1 Tag
Ausdrucks- Signalverhalten Grundlagen 1 Tag
Ausdrucks- Signalverhalten Hund 2 Tage
Ausdrucks- Signalverhalten Katze 2 Tage
Ausdrucks- Signalverhalten Pferd 2 Tage
Kuhsignale 2 Tage
Agonistik Aggression 2 Tage
Verhaltenstherapie & Haltungsoptimierung Katzen 2 Tage
Verhaltenstherapie & Haltungsoptimierung Kleintiere 1 Tag
Verhaltenstherapie & Haltungsoptimierung Hunde 2 Tage
Verhaltenstherapie & Haltungsoptimierung Pferd 2 Tage
<b>Medizin</b>
Veterinärmedizinische Grundlagen 5 Tage
Allgemeine Krankheitslehre Pathophysiologie 2 Tage
Anamnese und körperliche Untersuchung 2 Tage
Der Tod – Sterbebegleitung 1 Tag
Anatomie - Physiologie - Pathologie Nutztiere 1 Tag
Anatomie - Physiologie - Pathologie Hund 1 Tag
Anatomie - Physiologie - Pathologie Katze 1 Tag
Anatomie - Physiologie - Pathologie Kleintiere: Vögel - Nager - Reptilien 1 Tag
Anatomie - Physiologie - Pathologie Pferd 1 Tag
Diagnostik - Exterieurbeurteilung & Ganganalyse Hund 2 Tage
Diagnostik - Exterieurbeurteilung & Ganganalyse Pferd 2 Tage
Haltung - Pflege - Zucht Kleintiere: Vögel - Nager - Reptilien 1 Tag





Haltung - Pflege - Zucht Nutztiere 1 Tag
Haltung - Pflege - Zucht Hunde & Katzen 1 Tag
Haltung - Pflege & Hygiene - Zucht Pferde 1 Tag
Hygiene und Infektionsschutz 1 Tag
Infektionskrankheiten 2 Tage
Labordiagnostik – Laborwerte 2 Tage
Mikrobiologie 2 Tage
Notfallmanagement 2 Tage
Onkologie 1 Tag
Parasitologie 2 Tage
Pharmakologie 2 Tage
Prävention und Rehabilitation 2 Tage
Stoffwechsel und Mangelkrankungen 1 Tag
Tierschutz und Patientenbetreuung 1 Tag
Stütz- und Bewegungssystem: Muskulatur 2 Tage
Haut - Fell und Gefieder 2 Tage
Herz-Kreislauf-System 2 Tage
Immunsystem 2 Tage
Nervensystem - Sinnesorgane 2 Tage
Urogenitalsystem: Harnsystem 2 Tage
Biochemie & Physiologie 2 Tage
Stütz- und Bewegungssystem: Skelett 2 Tage
Atmungssystem 2 Tage
Verdauungssystem 2 Tage
Klauen - Hufkunde 2 Tage
Hämatologie 2 Tage
Hormonsystem System 2 Tage
Urogenitalsystem: Geschlechtssystem 2 Tage
Zahnkunde 1 Tag
Geflügel Physiologie - Anatomie - Pathologie - Ernährung – Haltung 1 Tag
Sinnesorgane 1 Tag





## Verbindliche Anmeldung:

Hiermit melde ich mich zum Studienlehrgang an.

**O Veterinärmedizin O Ethologie**

Name:		Vorname:	
Strasse:		Plz. Ort:	
E-Mail:		Geb.Datum:	
Telefon:		Handy:	
Start:			
Datum:		Unterschrift:	

Ich wähle folgende Zahlungsmodalität aus:

48	Raten	à	CHF 800.00	=	CHF 38'400.00	Monatlich im Voraus
12	Raten	à	CHF 3'120.00	=	CHF 37'440.00	Quartalsweise im Voraus
8	Raten	à	CHF 4'560.00	=	CHF 36'480.00	Semesterweise im Voraus
4	Raten	à	CHF 8'880.00	=	CHF 35'520.00	Jährlich im Voraus
1	Rate	à	CHF 34'560.00	=	CHF 34'560.00	Gesamtstudium im Voraus

Ich bestelle mit der Anmeldung folgende Bücher mit:

37.90	Anatomie und Physiologie der Haustiere, Klaus Loeffler
69.00	Lehrbuch Tiermedizinische Fachangestellte, Doris Quinten
216.00	Anatomie der Haussäugetiere, Horst König

Diese Anmeldung ist verbindlich. Sie erhalten einen Vertrag; nach der Unterzeichnung dieses Vertrages und dem Eingang der Einschreibegebühr sind Sie definitiv angemeldet und ihr Platz ist reserviert.

Die Einschreibegebühr wird nach der Anmeldung fällig.  
 Versicherung ist Sache der Teilnehmerin / des Teilnehmers.  
 Von dem Ausbildungsreglement haben Sie Kenntnis genommen.

O Bitte senden Sie mir den E-Mail – Newsletter von DIFT.ch zu. In diesem werde ich unter anderem laufend über aktuelle Kursangebote informiert. Mir ist bewusst, dass ich den Erhalt des Newsletters jederzeit abwählen kann.

