



## **Simone Hochhauser**

### + Dipl. ITP-Pferdephysiotherapeutin

Diplomarbeit: „Einfluss der Psyche auf Muskeltonus und Bewegungsmuster beim Pferd und deren physiotherap. Behandlungsmöglichkeiten“

Ausbildungsinhalte: siehe Seite 2

### + zert.gepr. ATN-Tierpsychologin mit dem Schwerpunkt Pferd

- 1: Geschichte der Ethologie und das Ethogramm
- 2: Verhaltensphysiologie 1
- 3: Verhaltensphysiologie 2
- 4: Lernen/Gedächtnis
- 5: Verhaltensökologie 1
- 6: Verhaltensökologie 2
- 7: Ethogramm, Sinnesleistungen und Aktionsraum
- 8: Funktionskreise des Pferdeverhaltens
- 9: Funktionskreise, Verhaltensontogenese
- 10: Pferd-Mensch, Ausbildung, Verhaltensstörungen
- 11: Verhaltensstörungen/Therapie

Abschluss:

allgemeine Ethologie: 100%

Pferdeverhalten 98%

### + besuchte Weiterbildungen:

- Tellington TTouch Körperarbeit
- Tellington TTouch Bodenarbeit
- Touch for Health Pferd I - Spüren, Fühlen, Erleben, Anwenden
- Touch for Health Pferd II – Gelenke, Wirbelsäule, Muskeln
- Mehrere Weiterbildungen bei der Verhaltensbiologin Marlitt Wendt
- „Das gesunde Barhufpferd“ Sonja Appelt
- „Neurophysiologische Therapiegrundlagen am Pferd“ Tanja Richter
- „Klassische Handarbeit“ Sabine Mirjam Weichselbaumer
- Kinesiotaping® „Veterinär Chiropraktik Dipl. Tzt. Katharina Bosch
- „proximo-distale Hufbalance“ Tanja Richter



## Ausbildung zum Dipl. ITP-Pferdephysiotherapeuten

Die Ausbildung im „Institut für Tiergesundheit und Pferdeverstand“ umfasst:

- ✚ 60 Unterrichtstage im Zeitraum von 2 Jahren (Theorie, Praxis)
- ✚ 3 Zwischenprüfungen (schriftlich, mündlich, praktisch)
- ✚ Abschlussprüfung (schriftlich, mündlich, praktisch)
- ✚ Diplomarbeit (fachspezifisches Thema, Dokumentation 2 Fallberichte inkl. Therapieplan)

### Module:

- |  |   |
|--|---|
| <p>1 - Einführung in die Physiotherapie<br/>- Physiologie des Bewegungsapparates<br/>- Aktiver und passiver Bewegungsapparat</p> <p>2 - funktionelle Anatomie und Biomechanik<br/>- Physiologie der Muskulatur<br/>- Segmentalreflektorik</p> <p>3 - Bewegungslehre, Gangarten<br/>- Pathologie des Bewegungsapparates<br/>- Ursachenforschung, Anamnese</p> <p>4 - Hufkunde, Hufbeschlag<br/>- Vitalsysteme, Leistungsphysiologie<br/>- Spezielle diagnostische Verfahren (TA)</p> <p>5 - Barhufbearbeitung<br/>- Beurteilung des Exterieurs</p> <p>6 - Zähne, Zahngesundheit<br/>- Gangbildanalysen I<br/>- Untersuchungsgang, Protokoll</p> <p>7 - Manuelle Methoden I (Palpation)<br/>- Stresspunkte</p> <p>8 - Einfluss von Sattel und Reiter<br/>- Satteltkunde, Ausrüstung</p> <p>9 - Manuelle Methoden II<br/>- Neurologische Untersuchung</p> <p>10 - Gangbildanalysen II<br/>- Therapiemöglichkeiten + Techniken</p> | <p>11 - Massagetypen, Massagetechniken<br/>- Klassische Massage<br/>- Bindegewebsmassage</p> <p>12 - Stresspunktmassage<br/>- Lymphdrainage</p> <p>13 - Manuelle Therapie I<br/>- Praxis unspezifische Techniken<br/>- Mobilisationen</p> <p>14 - Fütterung<br/>- Bewegungstherapie, Trainingstherapie</p> <p>15 - Physikalische Therapie<br/>- Geräteunterstützte Therapie</p> <p>16 - Praxis physikalische Methoden + Geräte<br/>- aktive und passive Krankengymnastik<br/>- Dehnungen</p> <p>17 - Arbeit mit dem Nervensystem, PNF<br/>- klassische Handarbeit<br/>- Bodenarbeit</p> <p>18 - Sportverletzungen<br/>- Wundheilung<br/>- Rehabilitation</p> <p>19 - Problemkreis Gelenke, Wellness<br/>- Trainingslehre, Sporttraining<br/>- Trainingspläne</p> <p>20 - Rechtliches, Berufsbild<br/>- Patientenbezogene Therapiekonzepte</p> |
|--|---|

**Unterricht:** Dr. med.vet. Andrea Wüstenhagen, Gastreferenten (Hufschmied, Sattler, Zahnarzt, Fütterungsexperte, Trainer)

**Prüfung:** Dr. med.vet. Andrea Wüstenhagen, Dr. Andreas Zohmann

### Fachspezifisches Thema der Diplomarbeit:

„Einfluss der Psyche auf Muskeltonus und Bewegungsmuster beim Pferd und deren physiotherap. Behandlungsmöglichkeiten“