

## Themenübersicht Pferdephysiotherapie Ausbildung



- Allgemeine Untersuchungen
- Physiologie
- Exterieur (allgemeine Übersicht)
- Interieur (Psyche des Pferdes)
- Allgemeine anatomische Richtungsübersicht
- Knochen (Aufbau)
- Gelenke (Aufbau)
- Funktionen der unterschiedlichen Gelenks Typen
- Anatomie: Skelett der Vordergliedmaße
- Gelenke der Vordergliedmaße und deren Funktion
- Tastbare Knochenpunkte der Vordergliedmaße
- Bewegungsanalyse Teil 1
- Muskel (Aufbau)
- Muskel (Funktion)
- Massagetechniken (Theoretischer Teil) + Praxis
- Dehnungen (Theoretischer Teil) + Praxis
- Muskelkrankheiten
- Palpation der Muskulatur
- Anatomie: Muskeln der Vorhand
- Erkrankungen des Pferdes
- Anatomie: die Wirbelsäule des Pferdes,
- Tastbare Knochenpunkte der Mittelhand
- Anatomie: Huf
- Seminartag in der Hufbeschlagschule HSK
- Befundung der Vorhand (Theoretischer Teil) + Praxis
- Endgefühl beim Befunden
- Anatomie: Muskeln des Stammes
- Satteltkunde
- Bewegungsanalyse Teil 2
- Nervensystem des Pferdes
- Bewegungsanalyse des Reiters Auswirkungen aufs Pferd
- Anatomie: Skelett der Hintergliedmaße
- Tastbare Knochenpunkte der Hinterhand
- Anatomie: Muskeln der Hintergliedmaße
- Fütterung
- Befundung der Hintergliedmaße (Theoretischer Teil) + Praxis
- Anatomie: Hautmuskeln
- Anatomie: Kopfmuskeln
- Zähne
- Lymphdrainage (Theoretischer Teil) +Praxis
- Therapie begleitende Möglichkeiten
- Biomechanik, Statik und Dynamik
- Versicherung und Selbständigkeit
- Longe und andere Trainingsmöglichkeiten mit Blick auf die Biomechanik
- Trainingspläne erstellen