**PRÄVENTION – PRÄHABILITATION – REHABILITATION – REATHLETISIERUNG**

**Das Wissen um** **die Pferde, die Reitkunst, die heutigen Früherkennungsmöglichkeiten und die Therapieverfahren verfügen über die Mittel, Pferde typgerecht zu schulen.**

Datum: Samstag, 11. November 2023, 8.30 – 17.00 Uhr

Themen: **Objektive Ganganalyse bei noch nicht sichtbarer Lahmheit, Gelenks- & Sehnener-krankungen, funktionelle Anatomie und Exterieur, Zucht, Bodenbeschaffenheiten, Bodyforming, Tiefensensibilität, Reha und Prophylaxe**

Referierende: **Dominik Burger,**

PD Dr. med. vet., Leitung ISME Avenches, Equipenchef Eventing SVPS

**Corsin Heim, Dr. med. vet.,**FVH, Pferdezahnmediziner GST, ECVS-Residency, Oberarzt Chirurgie Departement Pferde, Vetsuisse-Fakultät, UZH

**Andrea Kögler,**

Physiotherapeutin, sektorale Gesundheitspflegerin, Pferdeosteopathin, Trainer C klassisch-barocke Reiterei / Basissport, Trainer B Dressur FN, Therapie für Pferde & Menschen

**Tanja Lindermeier,**

Pferdephysiotherapeutin (DIPO), Equikinetic®, DualAktivierung®, Kompetenzzentrum Pferdethermographie

**Stéphane Montavon, Dr. med. vet.,**

DVM,Chef Veterinärdienst der Schweizer Armee, Schweizer Rat und Observatorium der Pferdebranche (COFICHEV)

**Brigitte Stebler,**

Humanphysiotherapeutin HF, Tierphysiotherapeutin mit eidg. Diplom, Präsidentin SVTPT

Ort: Campus IRCHEL Universität, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Bitte Parkplätze im Parkhaus der Universität Zürich-Irchel benutzen.

Kosten: CHF 280 inkl. Pausenverpflegung, Mittagessen und Dokumentation.

Wenn pandemiebedingt die Präsenzveranstaltung abgesagt werden muss, wird das Symposium PFERDE 2023 als Webinar übertragen. Es wird eine Rückzahlung des Eintrittes von CHF 85 automatisch an Sie ausgelöst.   
**OdA: BFF-Rückvergütung 20%**

Erlös: Das Symposium PFERDE leistet seit 2015 einen nicht unerheblichen finanziellen und informativen Beitrag zur Verbesserung der Gesundheit, Leistungsfähigkeit und Lebensbedingungen der Pferde. Die Forschung dient jedem Pferdebesitzer bei der akuten medizinischen Versorgung. Wir alle helfen mit, nachhaltig gute Lebensbedingungen für Pferde zu gestalten. Jeder Beitrag von Ihnen hilft uns allen Pferden, Medizinern, Reitern und Ausbildnern.

Einzahlung: Die ganze Eintrittsgebühr muss bis 30.9.23 auf das Post-Konto 15-694351-6 von

C. Hauser, Symposium PFERDE, IBAN CH06 0900 0000 1569 4351 6, BIC POFICHBEXXX einbezahlt sein.

**ANMELDUNG**

Ich melde mich für die Publikumsveranstaltung Symposium PFERDE 2023 am Samstag, 11.11.23, Campus Irchel UZH Zürich, an. Die ganze Eintrittsgebühr werde ich bis zum 30.9.23 überweisen.

Mitglied bei: **☐** OdA (Berufsbildungsfond BFF) **☐** SVPS **☐** SWRA **☐** IPVCH

**☐** Andere\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Name: ................................................... Vorname: ............................................ Titel: ............................................

Strasse/Nr.: ................................................................. PLZ/Ort: .............................................................................

Tel. Nr.: ....................................................... E-Mail: ...............................................................................................

Tätigkeit: ......................................................................... Datum/Unterschrift: .......................................................  
Bitte Anmeldung bis am 30.9.23 an Corinne Hauser per E-Mail an [corinnehauser@bluewin.ch](mailto:corinnehauser@bluewin.ch) senden.

**PRÄVENTION – PRÄHABILITATION – REHABILITATION – REATHLETISIERUNG**

**Das Wissen um** **die Pferde, die Reitkunst, die heutigen Früherkennungsmöglichkeiten und die Therapieverfahren verfügen über die Mittel, Pferde typgerecht zu schulen.**

Datum: Samstag, 11. November 2023, 8.30 – 17.00 Uhr

Themen: **Objektive Ganganalyse bei noch nicht sichtbarer Lahmheit, Gelenks- & Sehnener-krankungen, funktionelle Anatomie und Exterieur, Zucht, Bodenbeschaffenheiten, Bodyforming, Tiefensensibilität, Reha und Prophylaxe**

Referierende: **Dominik Burger,**

PD Dr. med. vet., Leitung ISME Avenches, Equipenchef Eventing SVPS

**Corsin Heim, Dr. med. vet.,**FVH, Pferdezahnmediziner GST, ECVS-Residency, Oberarzt Chirurgie Departement Pferde, Vetsuisse-Fakultät, UZH

**Andrea Kögler,**

Physiotherapeutin, sektorale Gesundheitspflegerin, Pferdeosteopathin, Trainer C klassisch-barocke Reiterei / Basissport, Trainer B Dressur FN, Therapie für Pferde & Menschen

**Tanja Lindermeier,**

Pferdephysiotherapeutin (DIPO), Equikinetic®, DualAktivierung®, Kompetenzzentrum Pferdethermographie

**Stéphane Montavon, Dr. med. vet.,**

DVM,Chef Veterinärdienst der Schweizer Armee, Schweizer Rat und Observatorium der Pferdebranche (COFICHEV)

**Brigitte Stebler,**

Humanphysiotherapeutin HF, Tierphysiotherapeutin mit eidg. Diplom, Präsidentin SVTPT

Ort: Campus Irchel Universität Zürich (UZH), Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich.   
Bitte Parkplätze im Parkhaus der Universität Zürich-Irchel benutzen.

Programm:

08.30 Türöffnung / Registration

09.00 Begrüssung durch Lucas Anderes

09.10 – 09.40 Dominik Burger, PD Dr. med. vet.

**Zucht – der Spagat zwischen Genetik, Design, Nutzung und Gesundheit**

09.45 – 10.40 Corsin Heim, Dr. med. vet. FVH

**Prophylaxe dank objektiver Ganganalyse – Gelenks- und Sehnenerkrankungen frühzeitig erkennen und therapieren**

10.45 – 11.05 PAUSE

11.05 – 11.45 Tanja Lindenmeier, Pferdephysiotherapeutin (DIPO)

**Thermographie – Ein bildgebendes Verfahren für z.B. die Früherkennung von Stressbereichen**

11.45 – 12.00 Diskussion und Fragen an Referierende

12.00 – 13.00 STEHLUNCH

13.00 – 13.55 Stéphane Montavon, Dr. med. vet.

**Wissenschaftliche Studien über die Bodenqualität von Reitflächen im weitesten Sinne. Bedeutung ihrer Auswirkungen auf den Bewegungsapparat des Pferdes**

14.00 – 14.40 Brigitte Stebler, eidg. dipl. Tierphysiotherapeutin, Präsidentin SVTPT

**Gelenk – Sehne oder gehört mehr dazu? Funktionelle Anatomie und** **Exterieur mit Berücksichtigung der biomechanischen Aspekte**

14.45 – 15.10 PAUSE

15.10 – 16.00 Andrea Kögler, Therapie für Pferde & Menschen

**Wie der Sitz den Gang des Pferdes beeinflusst oder Wie beeinflusst ein Reitersitz eine Überbeanspruchung der Sehnen & Bänder?**

16.05 – 16.55 Brigitte Stebler, eidg. dipl. Tierphysiotherapeutin

**Prävention-Prähabilitation-Rehabilitation-Reathletisierung (korrektes Bodyforming, Problemzonen, der 6. Sinn des Pferdes)**

16.55 Diskussion und Fragen an Referierende

17.15 Apéro