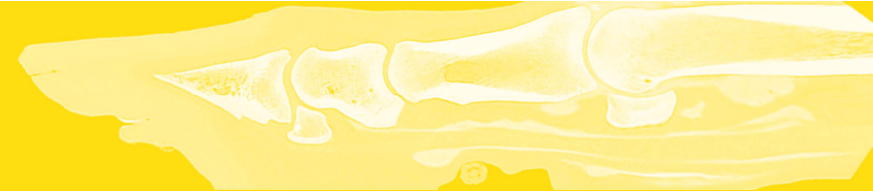


TIMETABLE



From 8:00	Get together	12:30 – 14:00	Lunch break
08:30 – 09:00	Welcome by Dr Robert Fitz & Dr Victor Baltus Tierärztliche Klinik Gessertshausen	14:00 – 14:30	Dr Karsten Feige TiHo Hannover Bildgebende Diagnostik im Zusammenhang mit Headshaking <i>Imaging diagnostics in connection with head-shaking</i>
09:00 – 09:30	Dr Julia Schwarzer Tierärztliche Klinik Gessertshausen Computertomografie im Rahmen der Lahmheitsuntersuchung: Welche Körperregionen können abgebildet werden? CT-Untersuchung im Stehen oder in Allgemeinanästhesie? <i>Computed tomography as part of the lameness examination: Which body regions can be imaged? CT examination in the standing position or under general anaesthesia?</i>	14:30 – 15:00	Dr Carolin Nakládalová Lucidity-Diagnostics Überweisungsentscheidung zum CT anhand von Beispielfällen aus der Pferdefahrpraxis <i>Referral decision to CT based on example cases from mobile equine practice</i>
09:30 – 10:00	Prof. Stefanie Ohlerth University of Zürich Dual-Energy-Computertomographie: Technik und Anwendungen beim Menschen – zukünftige Anwendungen in der Veterinärmedizin – Teil 1 <i>Dual-Energy Computed Tomography: technique and applications in humans – future applications in veterinary medicine – Part 1</i>	15:00 – 15:30	Dr Jan Kümmerle University of Zürich CT-kontrollierte Operationen: Indikationen und Technik <i>CT assisted surgery – technique and Indications</i>
10:00 – 10:30	Janine Steiner University of Zürich Dual-Energy-Computertomographie: Technik und Anwendungen beim Menschen – zukünftige Anwendungen in der Veterinärmedizin – Teil 2 <i>Dual-Energy Computed Tomography: technique and applications in humans – future applications in veterinary medicine – Part 2</i>	15:30 – 16:00	Coffee break
10:30 – 11:00	Coffee break	16:00 – 16:30	Dr Fabrice Rossignol Clinique De Grosbois Diagnose von Frakturen und Fehlbildungen der Halswirbelsäule: Betonung des Mehrwerts der Computertomographie. <i>Diagnosis of cervical vertebral fractures and malformations: Emphasis on the added value of computed tomography.</i>
11:00 – 11:30	Prof. Kurt Selberg Colorado State University Erste Überlegungen zur Dualenergie- und kontrastverstärkten CT <i>Initial thoughts on dual energy and contrast-enhanced CT</i>	16:30 – 17:00	Prof. Christoph Lischer FU Universität Berlin CT und Kniegelenk <i>Computed tomography of the stifle joint</i>
11:30 – 12:00	Dr Elisabeth van Veggel Sporthorse Medical Diagnostic Centre (SMDC) CT vs MRI	17:00 – 17:30	Dr Friederike Messerschmidt Tierärztliche Klinik Gessertshausen Life behind the CT – Fallbeispiele aus der Praxis <i>Life behind the CT – case studies from practice</i>
12:00 – 12:30	Dr Timo Zwick Tierärztliche Klinik Gessertshausen Häufige Fragen in der Zahn- und Kieferheilkunde des Pferdes <i>FAQs in dentistry dentetry and maxillo-facial surgery</i>	18:00 – 20:00	Networking area
		20:00 – 00:00	„Bavarian Night“ gala dinner