

Samstag, 7. Mai 2022

09:00 Begrüßung, Vorstellung, Administratives

Peterbauer

09:15 Der Fire & Emergency Vet

Peterbauer

Kompetenzen, Aufgaben und Perspektiven, Die Rolle des Tierarztes bei Unfällen mit Tieren, Schnittstelle Tierarzt – Feuerwehr, Ausrüstung des F & E Vet

09:45 Definition Tierrettung Risikoanalyse und Management des Unfallorts Die GAMS Regel, Lageerfassung und Aufgaben am Unfallort, Umgebung und Umweltbedingungen, Risiko Tier, Faktor Mensch Peterbauer

11:00 Kaffeepause

11:15 Grundlagen einer sicheren Großtierrettung

Peterbauer

Risiko Großtierrettung, Umgang mit Tieren in Notlagen, Die 3 Goldenen Rettungsregeln, Das KISS Prinzip, Sicherheitszonen und Grundlagen des Personenschutzes, persönliche Schutzausrüstung

11:45 WORKSHOP: Lagefeststellung und Maßnahmen am Unfallort (2 Gruppen)

Peterbauer/Reitl

12:45 Mittagspause

13:45 Basis Rettungsausrüstung

Peterbauer

Haken und Fädelhilfen, Gurtbänder, Fußfesseln und Hebegeschirre, Gleitplatten und Transportplanen, Besondere Sicherheitsmerkmale der Rettungsausrüstung

14:15 WORKSHOP: Basis Rettungstechniken in 2 Gruppen
Fixierung des Kopfes mit Nothalfter, Vorwärts assistieren, Vorwärts schleifen, Rückwärts schleifen, Seitwärts schleifen, Wälzen, Hebetechniken

Peterbauer/Reitl

17:00 Ende des ersten Ausbildungstages



Sonntag, 8. Mai 2022

09:00 Präklinisches Notfallmanagement Peterbauer Lagefeststellung, Traumatologie, Wundbehandlung, Herstellen von Transporttauglichkeit 09:45 Kaffeepause 10:00 WORKSHOP: Lagebeurteilung und Rettungsplan (2 Gruppen) Peterbauer/Reitl 12:00 Mittagspause 13:00 Sedation, Anästhesie und Analgesie Peterbauer Pharmakologie, Monitoring, unterstützende Therapien 14:00 Kaffeepause 14:15 Notfallmedizin und Analgesie Peterbauer 15:45 WORKSHOP: Praktisches Notfallseminar; Rettungsszenario Peterbauer/Reitl Triage, Notversorgung Unfallpatient, Ruhigstellung des Unfallpatienten 16:45 Abschlussbesprechung und Überreichung der Teilnehmerzertifikate 17:00 Ende der Grundausbildung zum Fire & Emergency Vet