

Anmeldung

Titel der Veranstaltung: **Equine Emergency Rescue Training**
Datum: **31.5. -1.6.2012**
Ort: **Veterinärmedizinische Universität Wien / Hörsaal E**
Veranstalter: **Abteilung Anästhesiologie und perioperative Intensivmedizin der Vetmeduni Vienna**
Anerkennung: **8 Bildungs-/TGD-Stunden bzw. 0,5 Wochenstunden pro teilgenommenem Tag**

31.5.2012 Theoretischer Teil

Unbeschränkte Teilnahme

200,00 €

1.6.2012 Praktischer Teil

Teilnehmerzahl beschränkt auf 20 Personen
Voraussetzung: theoretischer Teil

300,00 €

Inklusivleistungen: Tagungsunterlagen, Kaffeepausen, Mittagessen

Gegen Vorlage der Kopie des gültigen Studentenausweises wird ein Rabatt in der Höhe von 25% gewährt.
Ihre Anmeldung wird erst nach Überweisung der Tagungsgebühr gültig.

Titel: _____ Vorname: _____

Name: _____

Adresse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Tel: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Bezahlung: Bank-Überweisung
Bank Austria, BLZ 12000
Konto: 514 30 900 401, Verwendungszweck: KP320-EQC
Iban: AT741200051430900401
BIC: BKAUATWW

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an:
E-Mail: margit.nemeskal@vetmeduni.ac.at
oder Fax: +43 1 25077-5390



Einladung

zum Equine Emergency Rescue Training Course

Mit Anton Phillips vom
Hampshire Fire & Rescue Service

31.5. – 1.6.2012

Veterinärmedizinische Universität Wien
Veterinärplatz 1, 1210 Wien
Hörsaal E

Vortragende:

Anton Phillips (in englischer Sprache)
Dr. Christoph Peterbauer
Dr. Stephanie von Ritgen



Equine Emergency Rescue Training Course

Dieser populäre Kurs wird seit 2008 in England in Kooperation mit der British Equine Veterinary Association (BEVA) und dem Hampshire Fire & Rescue Service (FRS) gehalten. Zum ersten mal konnten wir nun den Animal Rescue Specialist Anton Phillips vom Hampshire FRC dafür in Österreich gewinnen. Der Equine Emergency Rescue Training Course ist für alle TierärztInnen gedacht, die mit Pferden arbeiten aber auch für GemischtpraktikerInnen und TierärztInnen, die in der Nutztierpraxis tätig sind.

Ziel des Kurses ist, der praktischen Tierärztin/dem praktischen Tierarzt jene Fertigkeiten und jenes Wissen zu vermitteln, das notwendig ist, um effektiv und sicher an Großtierrettungen mitarbeiten zu können, den Zielen des Tierschutzes bei Unfällen mit Großtierbeteiligung gerecht zu werden und außerdem bessere Rettungsergebnisse erzielen zu können.

Der Kurs ist als praxisorientierter interaktiver Workshop konzipiert. Es werden zahlreiche Möglichkeiten geboten, Rettungstechniken anhand des universitäts-eigenen Pferde-Mannequins zu trainieren. Das Rettungsequipment wird freundlicherweise von der Wiener Berufsfeuerwehr zur Verfügung gestellt.

Der Equine Emergency Rescue Training Course soll kein Bücherwissen vermitteln, sondern vielmehr die Möglichkeit bieten, Fertigkeiten von jenen ExpertInnen zu erlernen, die tagtäglich mit der Rettung von Großtieren konfrontiert sind. Großer Wert wird auch auf eine rege Diskussion mit TierrettungsexpertInnen und NotfalltierärztInnen gelegt.

Professionelles Auftreten bei Rettungseinsätzen und aktiver Tierschutz sollten Teil unseres Berufsbildes sein.

Vortragende



Anton Phillips

- Animal Rescue Specialist, FRS
- Aktiver Feuerwehrmann
- Landwirtschaftlicher Hintergrund
- Ehemaliger Profi-Jockey



Christoph Peterbauer

- Veterinär Anästhesist
- Krisen- und Katastrophenmanager
- Fire & Emergency Vet



Stephanie von Ritgen

- Veterinär Anästhesistin
- Notfalltierärztin



Programm 1. Tag

Uhrzeit	Thema	Vortragende/er
08:30	Empfang und Begrüßung	
09:00	Rettungsszenarien, problemorientierte Lösungen, Entscheidungsfindung, Gefahren und Risikoanalyse	Phillips
10:30	Kaffeepause	
11:00	Einsatzstruktur der Feuerwehr und die Rolle der Tierärztin/des Tierarztes, Sicherheit am Unfallort, Die Goldenen Regeln der Großtierrettung	Phillips
12:30	Mittagspause	
13:30	Die Tierärztin/der Tierarzt bei Rettungseinsätzen	Peterbauer
14:00	Sedation und Anästhesie	Peterbauer
15:00	Kaffeepause	
15:30	Notfallmedizin und Analgesie	Von Ritgen
16:30	Euthanasie im Feld	Peterbauer
17:30	Kaffeepause	
18:00	Ausrüstung und allgemeine Rettungstechniken	Phillips
19:00	Diskussion und Ende des 1. Tages	

Programm 2. Tag

Uhrzeit	Thema	Vortragende/er
08:30	Einführung in praktische Rettungstechniken	Phillips
09:00	Einteilung in 2 Gruppen, praktisches Training oder Fallstudien im Hörsaal	Phillips, Peterbauer
11:00	Gruppenwechsel	Phillips, Peterbauer
13:00	Mittagspause	
14:00	Präsentation und Diskussion der Fallstudien	Phillips, Peterbauer
15:45	Kaffeepause	
16:00	Planspiel Rettungsszenario in 2 Gruppen	Phillips, Peterbauer
18:00	Abschlussbesprechung und Ende des 2. Tages	