

TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Der Fachverband der persönlichen Dienstleister bestätigt die Teilnahme von

Frau

Christina Mayr

an der Fortbildung

Tierschutzkonforme Sachkunde Hundewissen

am 9. und 10. März 2019

Fortbildungsstunden: 15 (20 Trainingseinheiten à 45 Minuten)

Anerkannt für die verpflichtende Fortbildung zum/zur „Tierschutzqualifizierten Hundetrainer/in

BGBL. II - Jahrgang 2012 - 56. Verordnung: § 6 Abs 1 Z 3.

| | |
|--|---|
| <p>1. Modul (5 TE à 45 Minuten) Yvonne Adler:</p> | <p>2. Modul (5 TE à 45 Minuten) Nicole Pfaller-Sadovsky, BSc (Hons) MSc:</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Basiswissen Hund • Entwicklungsphasen des Hundes • Grundbedürfnisse von Hunden (Gesundheit, Fütterung, Haltung, Pflege, etc.), sinnvolle Beschäftigung für den Hund • Hunderasse und rassespezifische Anforderungen an die Hundeausbildung & Hundehaltung | <ul style="list-style-type: none"> • Lernen & Verhalten, erwünschtes Verhalten erkennen & aufrechterhalten, praktische Beispiele • Fehler im Training vermeiden & Strategien mit ihnen umzugehen, für ein sicheres Training & Miteinander, praktische Beispiele • Effektive Wissensvermittlung der Lehrinhalte an HundehalterInnen, praktische Beispiele |
| <p>3. Modul (5 TE à 45 Minuten) Marleen Hentrup, MSc:</p> | <p>4. Modul (5 TE à 45 Minuten) Mag. Ursula Aigner:</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ausdrucksverhalten des Hundes: Basisemotionen des Hundes, Ausdrucksverhalten allgemein, Jagdverhalten, Aggressionsverhalten, Angst, Furcht, Panik, • Stress & Stressmanagement in der Praxis | <ul style="list-style-type: none"> • Sicheres Handling und verantwortungsvoller Umgang mit dem Hund im Alltag und der Öffentlichkeit (Alltagstauglichkeit) • Gefahrenprävention & Regeln im Umgang Mensch/Hund, Kind/Hund, Hund/Hund • Grundlagen des gesetzlichen Rahmens in der Hundehaltung und Ausbildung |

Innsbruck, 10. März 2019



Ing. Norbert Ziegler

Vorsitzender Bundesausschuss Tierbetreuer



Michael Stingeder
Fachverbandsobmann



Mag. Thomas Kirchner
Fachverbandsgeschäftsführer

