



BLV-Einladung zum Vorbereitungsseminar Spartenausbilder mit Prüfung Treibball

Datum

12.4.20 Vorbereitungsseminar
13.4.20 Prüfung
Beginn jeweils 9 Uhr

Referentinnen

Vera Mayer und Kathrin Mosandl

Ort

HSV Starnberg, Jägersbrunner Str. 45, 82319 Starnberg
(Ortsteil Perchting)

Seminargebühr 95 € zahlbar auf das Seminkonto
des BLV: Raiffeisenbank Schwabmünchen,
IBAN: DE 6772 0692 2001 0050 6397
BIC: GENODEF1SMU
unter Angabe der Seminarnummer **BLV025/2020**

Voraussetzungen

- vorhandene Treibball-Ausbildung
- Qualifikation für Klasse 1 nach BLV- oder anderem Reglement
- besuchte Treibball-Seminare
- oder ein eigener Hund, der einen Ball aus 10 m (medi 7 m, mini 5 m) ins Tor schiebt

Bitte Kopien der Ausbildung/Leistungskarte/Seminare bei der Anmeldung beilegen. Wer nichts davon erfüllt und trotzdem gerne mitmachen will, bitte anrufen und persönlich besprechen.

Inhalte Praxis

- Anfängerübungen
- Trainingsaufbau für Voran, Anker und Treiben
- Motivation aufbauen und erhalten
- Belohnungsfrequenz und Handlungsketten
- Schwerpunkte Distanzarbeit und Impulskontrolle

Inhalte Theorie

- Prüfungsordnung Treibball BLV
- Trainingsaufbau im Verein
- Aufbau und Ablauf von Turnieren

Theorieprüfung

- Überprüfung der Kenntnis:
Prüfungsordnung Treibball BLV
- Entwurf eines Lauf 2

Praktische Prüfung

- Training mit einem Hundeführer und Hund am Platz
- Aufbau der Bälle für eine Leistungsklasse

Anmeldung an Kathrin Mosandl bis zum 1. April 2020
unter k.mosandl@steinundgrafik.de

Das Seminar ist auf 20 Teilnehmer beschränkt. Bitte Hunde mitbringen und bei der Anmeldung deren Ausbildungsstand vermerken. Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung.

Fragen jederzeit gerne unter 0173 3764506

Essen und Übernachtung

Für Speisen und Getränke wird gesorgt, ein Mittagessen ist in der Gebühr enthalten. Lebensmittelunverträglichkeiten bitte bei der Anmeldung mit angeben. Wohnmobilstellplätze, Toiletten und Dusche sind vorhanden: 7,50 €/Übernachtung.

Wir freuen uns auf Eure Teilnahme!

Komm. OfTB
Kathrin Mosandl

