



Gelassenheits-Training

Abwechslung für Ross und Reiter.

Bringe Abwechslung in deinen Pferdealltag, trainiere die Gelassenheit deines Pferdes oder habt einfach gemeinsam ein bisschen Spass. Zu Beginn werden die Hindernisse erklärt, danach kannst du die einzelnen Hindernisse selbstständig üben.

Für Fragen, Hilfestellungen, Tipps&Tricks stehe ich gerne zur Seite.

Ich freue mich auf euch!

Was erwartet euch: Diverse Hindernisse/Aufgaben (z.b. Flattervorhang, Engpass,

etc.), welche gemeinsam zu absolvieren sind. Wir haben genug Zeit, um auch ängstlichen Pferden die Zeit zu geben, die sie benötigen. Möglichkeit geführt oder geritten, jedoch nur im

Schritt.

Datum: Samstag 08.03.2025

Ort: Reithalle Müllheim, Pferdepension Storenberg, 8555 Müllheim

Zeit: 1. Gruppe 09.00 Uhr bis 10.00 Uhr

2. Gruppe 10.00 Uhr bis 11.00 Uhr

3. Gruppe 11.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Bei zu vielen Teilnehmern gibt es weitere Gruppen am Nachmittag (ab 13.00 Uhr). Es wird kleine Gruppen (max. 5

Pferde) geben, welche je 1 Stunde Zeit haben.

Kosten CHF 50.- (inkl. Hallenbenutzung). Zahlung per Twint (1. Prio)

bis am 05.03.2025 oder Bar (falls nicht anders möglich, am 08.03.2025, bitte passend mitbringen). **Tel: +41799554161**

(Twint).

Equipment Gutes Schuhwerk, Handschuhe von Vorteil. Zaum, Halfter oder

Knotenhalfter. Gamaschen, falls nötig. Am besten so, wie ihr

euch mit eurem Pferd wohlfühlt. Geritten: Helmpflicht.

Anmeldung: mit Name, Vorname, Name des Pferdes und

Telefonnummer bis am 28.02.2025 bei Sarah Gasser unter sarah.gasser@gmx.ch oder per Whats App +41764359124.

Bitte Zeitwunsch/Gruppe angeben.

Die Anmeldung ist verbindlich, bei Unfall, Krankheit oder

Verletzung von Pferd und Reiter kann selber ein

Ersatzteilnehmer gestellt werden. Es werden keine Kosten

zurückerstattet.

Versicherung: Die Unfall- und Haftpflichtversicherung ist Sache der

Teilnehmer (bei minderjährigen Teilnehmern der gesetzliche Vertreter, die Eltern). Der Veranstalter übernimmt für Schäden

an Menschen, Pferden und Material keine Haftung!