

Happy Horse Nachwuchs Cup 2022

Es finden 4 **Happy Horse Nachwuchs Cup** Runden im Rahmen der OEPS Austrian Riders Tour 2022 statt. Auf jeder Station der OEPS Austrian Riders Tour 2022 wird ein **Happy Horse Nachwuchs Cup** ausgetragen. Der **Happy Horse Nachwuchs Cup** ist am Sonntag (oder letzter Turniertag) anzusetzen.

Der **Happy Horse Nachwuchs Cup** ist offen für alle Reiter/Innen bis 18 Jahre aller Nationalitäten. Österreichische Reiter/Innen müssen im Besitz einer entsprechenden Lizenz lt. ÖTO sein. Alle anderen Reiter/Innen müssen in ihrem Heimatland die passende Lizenz haben, um über 1.20m Parcours zu reiten.

Jede/r Reiter/In ist mit 2 Pferden startberechtigt.

TERMINE & AUSTRAGUNGSORTE – Austrian Riders Tour 2022

1. 15. - 18.04.2022	St. Margarethen, K
2. 03. - 06.06.2022	Lasse, NÖ
3. 21. - 24.07.2022	Zeltweg-Farrach, ST
4. 04. - 07.08.2022	Kammer-Schörfling, OÖ

Anforderungen und Bestimmungen

Standardspringprüfung der Höhe 120 cm; RV: AM5 mit amerikanischen Stechen
3-fach Kombination und Wassergraben mit einem Alternativsprung neben dem offenen Wassergraben sind vorgeschrieben.

Punktevergabe in den Vorrunden

Nachfolgende Punkte werden für den **Happy Horse Nachwuchs Cup** pro Runde vergeben. Es zählt jeweils das beste Ergebnis des jeweiligen Starters, ohne Punkte-Nachrücken:

1. 100 Punkte	9. 40 Punkte
2. 90 Punkte	10. 35 Punkte
3. 80 Punkte	11. 30 Punkte
4. 70 Punkte	12. 25 Punkte
5. 60 Punkte	13. 20 Punkte
6. 55 Punkte	14. 15 Punkte
7. 50 Punkte	15. 10 Punkte
8. 45 Punkte	16. 5 Punkte

In das Finale werden die Punkte aus den Vorrunden mitgenommen.

Geld- und Warenpreise im Happy Horse Nachwuchs Cup pro Station

EUR 540,- (140/120/100/80/40ff)

Warenpreise für die Plätze 1- 3

Geld- und Warenpreise in der Happy Horse Nachwuchs Cup Gesamtwertung

EUR 800,- (300/250/200/150)

Warenpreise für die Plätze 1- 3, plus eine Jahresvorrat an Happy Horse Classic (6 Paletten = 126 Ballen) an den Sieger sowie jeweils 1 Palette Happy Horse Classic (21 Ballen) für die Plätze 2 – 3.

Startgeld: lt. ÖTO