



Vorpommern-Greifswald-Cup Springen Kl. L



Austragungsorte:

Turniere incl. Hallenveranstaltungen im Kreis Vorpommern-Greifswald bis zum 18.10. 2026 sind Grundlage der Bewertung.

Wertungsprüfungen

Standard-Spring-LP Kl. L nach Strafpunkten und Zeit

Pferde: 6 j. und älter

RV § 57.1 und § 501, A.1 lt. LPO 2024

Reiter: alle Altersklassen des KRB VG LK 1-5

LK 1-3 mit Klasse S-unplatzierten Pferden

Es wird nur eine Standard-Springprüfung Kl. L pro Veranstaltung für den L-Cup berücksichtigt. Reitet ein Teilnehmer mehrere o. g. Springprüfungen auf einer Veranstaltung, wird nur das beste Ergebnis pro Pferd für die Bestenermittlung berücksichtigt.

Wertungsmodus:

- Für die Gesamtwertung werden die besten 3 Ergebnisse berücksichtigt
- Punktevergabe:
1. Platz 20 Punkte / 2. Platz 17 Punkte / 3. Platz 15 Punkte / 4. Platz 13 Punkte / 5. Platz 12 Punkte usw. mit einem Punkt Abstand nur für die Teilnehmer aus VG
- bei mehreren Abteilungen werden die Punkte pro Abteilung vergeben
- Sieger ist der, der die höchste Punktschme erreicht hat.
- Bei Punktgleichheit entscheiden die besseren Platzierungen
- Es dürfen mehrere Pferde über die Saison in der Bestenermittlung geritten werden. Werden mehrere Pferde einer Wertungsprüfung geritten, wird nur das beste Pferd für die Gesamtwertung berücksichtigt.

Ergebnisübermittlung:

Wir bitten alle Veranstalter und die jeweiligen Meldestellen, entsprechende Ergebnislisten für die jeweilige Prüfung mit den Teilnehmern aus Vorpommern-Greifswald zu selektieren und an **mgless1309@gmail.com** zu mailen.

Wir bedanken uns sehr für die Mithilfe bei der Auswertung.

Auswertung / Ehrung:

beim Kreisreiterball durch den Kreisreiterbund

Auf unserer Veranstaltung werden Fotos gemacht; jeder Teilnehmer bestätigt mit der Anmeldung, dass wir von ihr/ihm Bilder machen können und diese auch für die Öffentlichkeitsarbeit unseres Vereins nutzen können.

Dotierung:

Der Sieger erhält eine Schärpe, Siegerdecke und den Wanderpokal.

Der Vorstand des Kreisreiterbundes Vorpommern-Greifswald e.V.