

## **Kreismeisterschaft des Landkreises HVL im Pferdesport 2016**

1. Veranstalter: Kreisreiterverband HVL
2. Teilnahmeberechtigung: Teilnahmeberechtigt sind alle Reiterinnen und Reiter, die Mitglied eines dem KRV angehörenden Vereins sind und die Bedingungen des § 20 der LPO für die jeweilige Prüfung erfüllen. Mit der Abgabe der Startbereitschaftserklärung auf dem jeweiligen Wertungsturnier muss der Reiter seine Teilnahme an der Kreismeisterschaft (KM) unter Angabe von Name, Pferd, Alter, Niveau und Verein der Meldestelle mitteilen. Die Wertung bezieht sich aufs Reiter-Pferd-Paar. Eine Ehrung erfolgt nur mit dem punktbesten Pferd.
3. Ziel des Wettbewerbs: Ermittlung des Kreismeisters sowie des Zweit- und Drittplatzierten im Dressur- und Springreiten in den jeweiligen Klassen (E, A, L und M), sowie die beste Mannschaft (A).
4. Austragungsmodus: Der Kreismeister wird in den Niveaus E, A, L und M in Dressur und Springen ermittelt. Jeder Reiter ist nur in einem Niveau startberechtigt. Die besten drei Ergebnisse gehen in die Wertung ein. Die Rangierung erfolgt nach dem Platzziffernsystem. Kreismeister ist das Reiter-Pferd-Paar mit der geringsten Platzsumme.
5. Wertungsprüfungen 2016: Die einzelnen Prüfungen werden in den Ausschreibungen gekennzeichnet. Die Veröffentlichung von Ergebnissen erfolgt auf der Internetseite des Kreisreiterverbandes Havelland e.V. unter [www.reitwege-im-havelland.de](http://www.reitwege-im-havelland.de).
6. Ehrung: Die Auszeichnung erfolgt im Anschluss an die letzte Wertungsprüfung. Diese kann eventuell an unterschiedlichen Veranstaltungsorten stattfinden. Die Ehrungen für Dressur und Springen werden dementsprechend getrennt durchgeführt. Geehrt werden die Plätze eins bis drei in der jeweiligen Klasse sowie die beste Mannschaft.

**ACHTUNG:** Bei Reitern, die der Siegerehrung fernbleiben, gehen wir davon aus, dass eine Teilnahme an der Kreismeisterwertung nicht erwünscht ist. Eine erreichte Platzierung verfällt bei Nichtteilnahme an der Siegerehrung. Der nächstbeste Reiter rückt auf.