

Anmeldeformular zur Feldprüfung

Prüfungsart: EV Feldprüfung für Stuten und Wallache
Zuchtrichtung Fahren/Gelände

Prüfungsdatum: 12. Juli 2026

Prüfungsort: Pferdehof Müller
Mittelweg 38, 64720 Michelstadt

Zuständiger Zuchtverband: Verband der Pony- und Pferdezüchter Hessen e.V.
Pfütenstr. 67 64347 Griesheim, b.auerbach@ponyverband.de

Angaben zum Anmelder:

Name: _____

Straße, Hausnummer: _____

PLZ, Ort: _____

Email: _____

Telefon: _____

Mitglied im Zuchtverband: _____

Mitgliedsnummer: _____

Angaben zum Pferd/Pony:

Name: _____

UELN: _____

Rasse: _____

Mitgliedschaft im Zuchtverband, Allgemeine Geschäftsbedingungen, LP-Richtlinie, Zentrale LP-Widerspruchskommission und Versicherung

1. Ich versichere, dass ich in dem von mir angegebenen Zuchtverband Mitglied bin und das betreffende Pferd/Pony an dessen Zuchtprogramm teilnehmen kann.
2. Ich habe die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) gelesen die auf der Internetseite www.pferd-leistungspruefung.de veröffentlicht sind, zur Kenntnis genommen und erkenne diese für mich als verbindlich an.
3. Ich habe die Zuchtbuchordnung sowie die Richtlinien von Leistungsprüfungen für Pony-, Kleinpferde- und sonstige Rassen (LP-Richtlinie) gelesen, zur Kenntnis genommen und erkenne diese für mich als verbindlich an.
4. Ich erkenne gleichzeitig an, dass für Widersprüche gegen Entscheidungen im Rahmen der LP-Richtlinien die Zentrale LP-Widerspruchskommission zuständig ist. Ich erkenne insoweit die Verfahrensordnung der Zentralen LP-Widerspruchskommission an, die Teil der LP-Richtlinie ist.
5. Ich versichere, dass für mein Pferd/Pony eine Tierhalter-haftpflichtversicherung mit Fremdreiter/Fremdfahrerrisiko abgeschlossen wurde.

Bitte reichen Sie bei Ihrer Anmeldung eine Kopie der Eigentumsurkunde mit ein.

Denken Sie bei der Anlieferung an die in den LP-Richtlinien und von den Prüfungsstationen bzw. -orten geforderten Unterlagen.

Mit meiner Unterschrift erkenne ich die unter Ziffern 1 bis 5 genannten Punkte als richtig und rechtsverbindlich an.

Ort, Datum

Unterschrift