

Brigitte Stellner Obfrau für Obedience
Giggerlsöd 1
83536 Gars am Inn
Tel. 08073-2263 Email: b.stellner@blv-hundesport.de



19.05.2015

An die KG-O's des BLV

Mit der Bitte um Weiterleitung an die Kreisgruppen und interessierte Hundeführer

Der bayerische Landesverband lädt euch ganz herzlich am **2. August** ein zur

11. Bayerischen Meisterschaft Obedience 2015

Die Prüfung findet beim HSV Diessen in der KG 7 statt.

Leistungsrichter sind Fr. Sabine Richarz (DSV) und Fr. Suvi Koljonen (BLV)

Meldeanschrift: Brigitte Stellner (s.o.)

Meldeschluss: 06.Juli 2015 (Poststempel gilt).

Es werden nur vollständig ausgefüllte Meldungen mit Kopie der Leistungsurkunde angenommen.

Anmeldezeit: ab 8 Uhr

Beginn der Prüfung: ca. 9 Uhr

Prüfungsstufe: Klasse 1,2,3

Der Sieger erhält den Titel „Bay. Meister Obedience 2015“

Bei Jugendlichen „Bayer. Jugendmeister Obedience 2015“

Startberechtigung: Die Meldung erfolgt über die Vereinsvorstände an den jeweiligen Obmann der KG und anschließend an mich.

Qualifikationen Erwachsene: Klasse 3: 1xSG und 1xG

Klasse 2: 2xG

Klasse 1: 2xSG

Jugendliche in allen Klassen 1xG

(Es wird nach dem Leistungsprinzip ausgewählt.)

Qualizeitraum : 15.07.2014 bis 06.07.2015 auf BLV-Veranstaltungen

Für die Prüfung bitte Vereinskleidung oder in Schwarz-weiß. Trainingswesten sind nicht zulässig.

Es wird in zwei Ringen in gemischter Reihenfolge gestartet.

Für die dhv Meisterschaft am 04. 10. 2015 im BLV braucht ihr:

2x SG in Klasse 3(mind. 1x bei einer BLV- Prüfung) bei zwei verschiedenen Richtern und die Bayerische Meisterschaft bestanden.

Trainings- und Übernachtungsmöglichkeiten unter : www.hsv-diessen.de

Alle teilnehmenden Hunde müssen versichert sein – ausreichender Impfschutz ist durch Vorlage des Impfpasses nachzuweisen.

Die Impfbescheinigung und der Mitgliedsausweis sind vorzulegen.

ACHTUNG: Hündinnen dürfen nicht starten ab dem 19. Trächtigkeitstag bis 12 Wochen nach dem Wurf.

Ich freue mich auf eure Anmeldung und auf eine schöne Meisterschaft.

Brigitte Stellner, OfO/ BLV