



Klootschießerlandesverband Oldenburg e. V.

Ausschreibung/Einladung

zu den Landesverbandsmeisterschaften für Einzelwerfer, Vereins- und Kreismannschaften im Klotwerfen am Samstag, 20. August 2011, auf dem Robert-Dannemann-Sportplatz, Heinz-Böhnke-Straße 3, 26655 Westerstede (Kreisverband Ammerland).

Zu den Einzel-/Vereins-/Kreismannschaftsmeisterschaften in folgenden Klassen wird hiermit herzlich eingeladen:

Männlich	Weiblich	Jahrgang	Kugel in g
Jugend E	Jugend E	2002 und jünger	250
Jugend D	Jugend D	2000 und 2001	250
Jugend C	Jugend C	1998 und 1999	250
Jugend B	Jugend B	1996 und 1997	375
Jugend A	Jugend A	1994 und 1995	375
Junioren		1988 bis 1993	475
	Juniorinnen	1988 bis 1993	375
Männer I		1967 bis 1987	475
	Frauen I	1987 und älter	375
Männer II		1957 bis 1966	375
Männer III		1947 bis 1956	375
Männer IV		1946 und älter	375

Es wird im Standkampf ohne Bahnbegrenzung entsprechend den aktuell gültigen Richtlinien vom 30.06.2011 geworfen. Die Werfer/innen sollen namentlich von den Kreisverbänden bis zum 10. August 2010 an Robert Schröder, 1. Vorsitzender Kreisverband Ammerland (robert.schroeder@ewetel.net), gemeldet werden (Klasse, Name, Vorname, Verein, Jahrgang). Nachmeldungen sind ausnahmsweise möglich (bei entsprechender Begründung).

Für die Organisation ist der Kreisverband Ammerland verantwortlich. Nach folgendem Zeitplan wird in Westerstede geworfen:

Meldezeit	Startzeit	Bahn 1	Bahn 2	Bahn 3	Bahn 4	Bahn 5	Bahn 6
12:45	13:00	Weibl JE	Weibl JD	Weibl JC	Männl JD		Männl JE
14:15	14:30	Juniorinnen	Weibl JB	Männl JC	Männl JB	Junioren	M IV
15:45	16:00	F I	Weibl JA	M III	Männl JA	M I	M II

Wir bitten um rechtzeitiges Erscheinen zur Meldezeit!

Die Siegerehrungen finden nach dem jeweiligen Werfen statt. Auf die Qualifikationen für die EM wird hingewiesen. Neu ist die Vereinswertung und Auszeichnung der KLVO-Teilnehmer an den FKV-Meisterschaften. Bitte anliegende RL-Neufassung und Ausschreibung FKV beachten!

Mit sportlichem Gruß

Landesverbandsvorstand und Klootschießerkompetenzteam

Der KLVO und die Veranstaltung werden unterstützt vom

