

Treffpunkt:

Schützenhaus Hochlandsteig zu Traunfeld
Haslacher Weg 7
92283 Traunfeld

Koordinaten:

Breite: 49.4158662790427
Länge: 11.473403871059418

WICHTIG:

- Hunde müssen an der Leine geführt werden
- absolutes Rauchverbot im Wald
- Überholen nur nach Absprache
- Ferngläser ohne Entfernungsmesser sind vor dem 1. Schuss erlaubt

Für das leibliche Wohl ist bestens gesorgt.

Wir weisen darauf hin, dass jeder Schütze im Besitz einer gültigen Haftpflichtversicherung sein muss – für Sach- und Personenschäden übernimmt der Veranstalter keine Haftung – jeder Schütze haftet für seinen Schuss.

Jagdbogenschützen des Schützenvereins
Hochlandsteig zu Traunfeld e.V.
www.hochlandsteig-traunfeld.de
Facebook: Bogenabteilung Schützenverein Traunfeld

Einladung zum 9. Jagdbogenturnier



am 30.09.2017

in 92283 Traunfeld

Liebe Bogenschützen,
wir laden Euch herzlich zu unserem 9. Jagdbogenturnier am Samstag, den
30.09.2017 in 92238 Traunfeld ein.

Terminplan:

ab 07:30 Uhr	Einschreibung + Gruppeneinteilung
09:00 Uhr	Begrüßung
10:00 Uhr	Schießbeginn
ca. 17:00 Uhr	Siegerehrung und Preisvergabe

Startgebühren:

Erwachsene	12,00 €
Jugendliche – 14 bis 17 Jahre	8,00 €
Kinder/Schüler 7 bis 13 Jahre	5,00€

Anmeldung:

@Mail: j.egelseer@gmx.net
oder bei: +49 9189 9776

Bei der Anmeldung bitte immer Name, Vorname, Bogenklasse, Verein und
Alter angeben

Bankverbindung:

	BBBank eG
Konto:	Hans-Jürgen Egelseer
IBAN:	DE07 6609 0800 0020 4143 44
BIC:	GENODE61BBB

**Die Teilnehmerzahl ist auf 120 Schützen begrenzt.
Die Anmeldung ist erst nach Eingang der Startgebühr gültig.**

Bogenklassen:

- Primitivbogen
Bogen aus Holz/Naturmaterial, ohne Kunstfaserverstärkung,
Abschuss über Handrücken, nur Holzpfeile
- Langbogen (LB)
Ein- oder mehrteiliger Langbogen, Alle Materialien
- Recurvebogen (RB)
Ein- oder mehrteiliger Recurvebogen, freie Pfeilwahl
- All-Open (AO)
Compoundbogen mit oder ohne Visier und alle anderen Bögen mit
Visier, alle Pfeilsorten

Wertung:

3 Pfeile: 20/16 – 14/10 – 8/4

Nur das dem Schützen zugewandte Kill zählt.
(Huf, Horn, Sockel keine Wertung)