



**Einladung zum
22.**

**Haybach
Bogenturnier**

**am
24.-25. Juni 2023
beim**

**Schützenhaus „Zum
Wiesengrund“**

**Schützenverein „Gut Schuss“ Nieder-Olm e.V.
Zum Wiesengrund 55268 Nieder-Olm
Navi: 49°55'04.4"N
8°12'06.4"E**

Wann: Samstag, den 24.6.2023 14:00 Uhr (Gruppe 1)
Sonntag, den 25.6.2023 9:30 Uhr (Gruppe 2)
13:00 Uhr (Gruppe 3)

Wo: auf dem Bogenplatz des Nieder-Olmer Schützen-Vereins (im Norden von Nieder-Olm)
Anfahrt, siehe Lageplan auf der Rückseite

Disziplin: 60 Pfeile auf 25 m, Schützen bis Jugend, 60cm
60 Pfeile auf 18 m, Schüler A, 60cm Auflage
60 Pfeile auf 10 m, Schüler B + C, 80cm Auflage

Klassen: alle Klassen, Recurve, Compound, Blank und Langbogen
Mannschaftswertung Recurve und Compound:
die ersten drei Vereinsbesten;
Mindestbeteiligung je Klasse sind 3 Teilnehmer;
sind weniger gemeldet, behalten wir uns vor die Schützen in der nächsthöheren Klasse starten zu lassen.

Meldung: Bitte mit Klasse, Disziplin, m/w mit Geburtsjahr, Name, Verein.
Compounder, die auf 60er Spots schießen wollen, bitte auf der Meldung vermerken.

Alle Teilnehmenden erklären sich einverstanden, dass Ergebnisse und Fotos für die Pressearbeit des Vereins verwendet werden.
Das Nichteinverständnis ist dem Veranstalter explizit mitzuteilen.

Siegerehrung: am Sonntag den 25.6.
ca. 1 Stunde nach Wettkampfe.
Für die 5 besten Mannschaften gibt es Pokale, die 3 besten Einzelschützen erhalten Medaillen.
Der Turnierbeste Recurve- und Compoundschütze erhält den Seppel-Werner-Ehrenpreis

Startgeld: Schüler € 8,--
alle anderen € 11,--
Startgeld ist Reuegeld !
Die Vormerkung erfolgt nur nach Eingang des Startgeldes.

Bankverbindung: Mainzer Volksbank Nieder-Olm

IBAN: DE14 5519 0000 0583 6600 14

BIC: MVBMD55XXX

Anmeldung :

Jean-Jacques und Magdalena Kalt

Pariser Str. 8F

55268 Nieder-Olm

E-mail: jmkalt@t-online.de

sv-gut-schuss-nieder-olm@web.de

Telefon: 06136/814201 (ab 18:00 Uhr)

Für den großen und kleinen Hunger ist gesorgt! 🍴

Wir freuen uns auf Eure Teilnahme und wünschen allen eine gute Anreise und **ALLE INS GOLD !**