



Oldenburger Schützenbund e. V.

Mitglied im Nordwestdeutschen Schützenbund e. V.

Ausschreibung Rundenwettkampf 2026: **KK-Sportpistole – Offene Klasse**

- Wettbewerb** Kleinkaliber-Sportpistole nach SpO des DSB, Regel-Nr. 2.18, 30 Schuss (Halbprogramm)
- Teilnehmer** Teilnehmen dürfen Schützen/innen, die Mitglied im **Nordwestdeutschen Schützenbund (NWDSB)** sind.
Körperbehinderte Schützen der Klassen SH1/AB1 (ohne Federbock/Schlinge) können eingesetzt werden.
3 Schützen/innen bilden eine Mannschaft, Ersatzschützen können eingesetzt werden.
Junioren dürfen die Mannschaften auffüllen - es muss aber mindestens ein Schütze/in aus der Herren-/Damenklasse der Mannschaft angehören.
- Termine** 3 Wettkämpfe im Zeitraum **April bis Mai 2026**. (es wird nur eine Hinrunde geschossen). Regelschießtermine werden durch die Startpläne vorgegeben, sie können mit Einverständnis des Gegners verlegt werden, soweit der Abgabeschluss für die Ergebnismeldung eingehalten wird.
- Auszeichnung** Die erstplatzierten Mannschaften jeder Klasse erhalten nach Abschluss der Rundenwettkämpfe eine Urkunde und eine Siebprämie von 20 Euro.
- Startgeld** 10 Euro pro Mannschaft
- Meldung** **Ab sofort bis zum 01.März 2026** mittels Meldebogen an RWK-Meldung@oldenburger-schuetzenbund.de
- Information** Die Startpläne werden rechtzeitig vor dem ersten Wettkampf per Mail an die Mannschaften versendet.
Ergebnistabellen (Mannschafts- und Einzelwertung) werden regelmäßig per Mail an die Teilnehmer versendet und aktuell im Internet auf den Seiten des OSB veröffentlicht.
- Allgemeines** Für die Durchführung der Rundenwettkämpfe gelten diese Ausschreibung und die aktuelle Rundenwettkampfordnung des OSB und aktuelle Sportordnung des DSB. Änderungen und Ergänzungen bleiben dem Veranstalter vorbehalten.
- Datenschutz** Mit der Meldung zum Wettbewerb erklären sich alle Sportler damit einverstanden, dass ihre wettkampfrelevanten Daten und Fotos elektronisch gespeichert und in öffentlichen Medien veröffentlicht werden

Lutz Eckhoff
Rundenwettkampfleiter