

Ausscheidungsmodus für die Teilnahme an der Weltmeisterschaft Laufende Scheibe 2023 in Baku/AZE vom 14.08. – 01.09.2023

I. Erforderliche Ringzahlen

Die Teilnahme an der **Weltmeisterschaft Laufende Scheibe 2023 in Baku** setzt das Erreichen der folgenden Leistungsnormen voraus:

Laufende Scheibe LG 10m

Wettbewerb 30+30 Männer	566 Ringe
Wettbewerb 30+30 Frauen	551 Ringe
Wettbewerb 30+30 Junioren	551 Ringe
Wettbewerb 30+30 Juniorinnen	531 Ringe
Wettbewerb Mixed Männer	378 Ringe
Wettbewerb Mixed Frauen	365 Ringe
Wettbewerb Mixed Junioren	365 Ringe
Wettbewerb Mixed Juniorinnen	355 Ringe

Die Leistungsnormen können bei folgenden Wettkämpfen nachgewiesen werden:

Internationale Wettkämpfe 2022
Deutsche Meisterschaft 2022
Internationale Wettkämpfe 2023

II. WM-Startplätze

Herren	max. 3
Junioren	max. 2
Damen	max. 3
Juniorinnen	max. 2

Teilmannschaft Lfd. Scheibe: max. 6

III. Termin und Ort

16.-18. Juni 2023 in Elxleben
Gartenweg, 99189 Elxleben

IV Meldung:

Die Meldungen bitte bis spätestens 09.06.2023 an Thomas Pfeffer senden:
Email: th_pfeffer@t-online.de

V. Programm

Bei der WM-Ausscheidung (nur 10m 30/30) werden in allen Klassen zwei (2) Programme nach den aktuellen ISSF-Regeln geschossen.

VI. Nominierungsweg

In allen vier (4) Wettkampfklassen wird der bestplatzierte Schütze in der jeweiligen Disziplin der Bundessportleitung des Deutschen Schützenbundes zur Nominierung vorgeschlagen. Bei Ringgleichheit wird das erste Programm nach ISSF Reglement gewertet. Für die restlichen Plätze erarbeitet der verantwortliche Trainer nach Abschluss aller Qualifikationswettkämpfe die Nominierungsvorschläge zur Vorlage der Bundessportleitung.

Für die endgültige Nominierung eines/er Schützen/in werden zudem die erzielten Ergebnisse und Platzierungen bei den internationalen Wettkämpfen 2021 – 2023 berücksichtigt. Einzelfallentscheidung durch die Bundessportleitung möglich.

Wiesbaden, den 31.05.2023

DEUTSCHER SCHÜTZENBUND

i.A.

Thomas Abel

Sportdirektor

f.d.R.:



Inka Eisenbarth

Wettkampforganisation

Nichtolympische Disziplinen/ Referenten