



Ausschreibung Landesmeisterschaft 2026 – Doppel

Startberechtigt sind alle Spielberechtigte des Landesverbandes Bremen mit gültiger RL Karte.

Vorrunde:

28. März 2026 10:00 Uhr Jute Sports Bowl Delmenhorst

4 Spiele auf gelosten Bahnen und dann 4 Spiele nach Platzierung.

Vorrunde / Zwischenrunde : 12 Spiele = 10,00 € Startgebühr pro Doppel

Der Spielpreis der Vorrunde beträgt 56€ pro Doppel.

Der Gesamt-Spielpreis (84€ pro Doppel) sowie die Startgebühr sind komplett beim Einchecken zu entrichten.

Zwischenrunde:

29. März 2026 10:00 Uhr Jute Sports Bowl Delmenhorst

4 Spiele nach Platzierung.

Der Spielpreis der Zwischenrunde beträgt 28€ pro Doppel

Die besten 4 Damen Doppel und 6 Herren Doppel nehmen, nach dem Gesamtergebnis aus der Vorrunde und der Zwischenrunde, danach am Finale teil.

Finale:

5 Spiele (Herren) / 3 Spiele (Damen) im Round Robin Modus (Spielpreis übernimmt LV)

Für jedes gewonnene Spiel werden 20 Pins Bonus gutgeschrieben. Bei Remis 10 Pins .

Bei Pin-Gleichheit nach 5 Spielen wird ein 'Roll – Off' gespielt bis ein Sieger feststeht.

Ehrung: Plätze 1-3

Alle Sieger dürfen an den jeweiligen DM teilnehmen. Alle weiteren DM-Teilnahmen sind von den Zuteilungen für das Land Bremen abhängig .

**Alle Teilnehmer haben sich bis spätestens eine halbe Stunde vor Startantritt auf der Bowlinganlage einzufinden !
Wiederholtes unentschuldigtes zu spät erscheinen oder ein unentschuldigter Nichtantritt hat einen Ausschluss
beim darauf folgenden LM-Wettbewerb zur Folge.**

Es wird in amerikanischer Spielweise nach aktueller DBU-Sportordnung gespielt.

Soweit die Teilnehmer/-innen dem nicht widersprechen, erklären diese sich mit der Veröffentlichung von Bildern,
z. B. von Siegerehrungen, einverstanden.

MELDESCHLUSS: 15.03.2026

Meldungen an Sportwart: SPORTWART@BREMEN-BOWLING.DE

Die Starterliste sowie die Ergebnisse werden unter www.bowling-bremen.de veröffentlicht.

Änderungen vorbehalten.

Der Sportausschuss
Heinrich-Willy Außem
Sportleiter BuB

Andreas Rösch Sportwart BuB

Bremen den 04.01.2026