

TTVN-Race 2023

Hundsmühler TV

Ausschreibung



1. Allgemein

Termin: 18.05.2023 bis 18.05.2023
Veranstalter: Hundsmühler TV

Austragungsorte:

Name: Turnhalle-Schule
Straße: Rosenallee 9
PLZ / Ort: 26203 Hundsmühlen
Hallenkontakt: 0441 501248
Anfahrt: -
Öffnungszeiten: -

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Ranglistenbezug: 11.02.2023
Meldeschluss Online: 17.05.2023 23:59 Uhr
Teilnehmerliste: sofort
veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Startzeit:	18.05.2023 13:30 Uhr	Offen für:	ITTF
Endzeit:	18.05.2023 16:29 Uhr	Austragungssystem:	Schweizer System
		Max. Teilnehmerzahl:	13
		Startgeld:	5,00 €

4. Materialien

Tischmarke: Andro
Anzahl der Tische: 6
Tischfarbe: grün
Netzmarke: Diverse
Ballmarke: Sanwei ABS
Ballfarbe: weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Hans-Malte Hanne	Telefon Privat:	+49 176 64248289
Straße:	Rosenallee 9	Telefon Geschäft:	-
PLZ:	26131	Telefon Mobil:	-
Ort:	Oldenburg	Fax Privat:	-
		Fax Geschäft:	-
		E-Mail:	la_kalb@gmx.de

6. Rechtliches

Allgemeine Klausel: Der Veranstalter behält sich Änderungen der Ausschreibung vor. Den Anweisungen der Turnierleitung ist Folge zu leisten.

Regelhinweis: Gespielt wird nach den Regeln der ITTF, der Wettspielordnung des DTTB sowie den Bestimmungen des Verbands. Die Anti-Doping-Ordnung inkl. aller Anhänge und die Richtlinie zu Schlägertests im DTTB sowie die Regelungen zum Frischkleben sind zu beachten.

Haftungsausschluss: Wenn bei Veranstaltungen des Verbands Gegenstände des Veranstalters, Ausrichters oder Durchführers von Teilnehmern an der Veranstaltung vorsätzlich oder fahrlässig beschädigt werden, so haften der Schädiger bzw. dessen Verein dem Veranstalter, Ausrichter oder Durchführer für den entstandenen Schaden.



TTVN-Race 2023

Hundsmühler TV

Ausschreibung (Fortsetzung)

Turnierbestimmungen: Die veröffentlichten Turnierbestimmungen sind Bestandteil der Ausschreibung für alle Turniere der Turnierserie.