TTBW Race 2022

SSV Reutlingen

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 27.03.2022 bis 27.03.2022

Veranstalter: SSV Reutlingen

Austragungsorte:

Name: Oskar-Kalbfell-Sporthalle

Straße: Kanzleistr. 30
PLZ / Ort: 72764 Reutlingen

Hallenkontakt: Anfahrt: Öffnungszeiten: -

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen

Gewinnsätze (Std.): 3

Spielansetzung: per Aufruf Ranglistenbezug: 11.02.2022

Meldeschluss Online: 26.03.2022 18:00 Uhr

Teilnehmerliste sofort

veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb: Damen/Herren Einzel TTR-relevant: ja

Startzeit: 27.03.2022 15:00 Uhr Offen für: Deutschland
Endzeit: 27.03.2022 18:30 Uhr Austragungssystem: Schweizer System

Max. Teilnehmerzahl: 16 Startgeld: 7,00 €

4. Materialien

Tischmarke: TSP
Anzahl der Tische: 12
Tischfarbe: blau
Netzmarke: TSP
Ballmarke: Tibhar

weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Ballfarbe:

Name: Tobias Nagel Telefon Privat: 017641851025

Straße:Baumgartenstr. 75Telefon Geschäft:-PLZ:72805Telefon Mobil:-Ort:LichtensteinFax Privat:-

Fax Geschäft: -

E-Mail: nageltobias@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.









TTBW Race 2022

SSV Reutlingen

Ausschreibung (Fortsetzung)

Turnierbestimmungen: Die veröffentlichten Turnierbestimmungen sind Bestandteil der Ausschreibung

für alle Turniere der Turnierserie.