TTVN-Race 2023

TuSG Ritterhude

Ausschreibung

1. Allgemein

16.07.2023 bis 16.07.2023 Termin:

TuSG Ritterhude Veranstalter:

Austragungsorte:

Name: Riesturnhalle Straße: Riesstr. 44 PLZ / Ort: 27721 Ritterhude Hallenkontakt: 04292 9712

Parkplätze sind hinter der Halle vorhanden! Anfahrt:

Öffnungszeiten: eine Stunde vor Race-Beginn

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen

Gewinnsätze (Std.):

per Aufruf Spielansetzung: 11.05.2023 Ranglistenbezug:

15.07.2023 19:00 Uhr Meldeschluss Online:

Teilnehmerliste sofort

veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb: Damen/Herren Einzel

Startzeit:

Endzeit: 16.07.2023 17:14 Uhr

16.07.2023 14:15 Uhr

TTR-relevant: Offen für:

Austragungssystem: Schweizer System

ja

ITTF

Max. Teilnehmerzahl: Startgeld: 5,00€

4. Materialien

Tischmarke: Joola 3000 SC

Anzahl der Tische: Tischfarbe: grün Ballmarke: Sanwei 40+ Ballfarbe: weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name: Frank Mühlmann Telefon Privat: Straße: Riesstr. 44 Telefon Geschäft: -

PLZ: 27721 Telefon Mobil: 0171-7857728

Ort: Ritterhude Fax Privat:

Fax Geschäft:

E-Mail: muehli78@yahoo.de

6. Rechtliches

Der Veranstalter behält sich Änderungen der Ausschreibung vor. Den Allgemeine Klausel:

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.

Turnierbestimmungen: Die veröffentlichten Turnierbestimmungen sind Bestandteil der Ausschreibung

für alle Turniere der Turnierserie.









