

Thüringer TT-Race powered by andro

Thüringer Tischtennis-Verband e.V.

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 17.12.2023 bis 17.12.2023
Veranstalter: Thüringer Tischtennis-Verband e.V.

Austragungsorte:

Name: Sporthalle am Stadion "Alfred Just"
Straße: Herbslebener Straße
PLZ / Ort: 99100 Dachwig
Hallenkontakt: -
Anfahrt: -
Öffnungszeiten: -

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Ranglistenbezug: 11.12.2023
Meldeschluss Online: 01.11.2023 18:00 Uhr
Teilnehmerliste sofort
veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Startzeit:	17.12.2023 10:00 Uhr	Offen für:	Deutschland
Endzeit:	17.12.2023 12:59 Uhr	Austragungssystem:	Schweizer System
		Max. Teilnehmerzahl:	16
		Startgeld:	5,00 €

4. Materialien

Tischmarke: Sponeta 8-36
Anzahl der Tische: 8
Tischfarbe: grün
Ballmarke: Andro
Ballfarbe: weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Bischoff	Telefon Privat:	-
Straße:	Spreestraße 9	Telefon Geschäft:	-
PLZ:	64295	Telefon Mobil:	016094473168
Ort:	Darmstadt	Fax Privat:	-
		Fax Geschäft:	-
		E-Mail:	bischoff.carsten@t-online.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.

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

