andro WTTV-Cup 2025

TG Mülheim

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 15.06.2025 bis 15.06.2025

Veranstalter: TG Mülheim

Austragungsorte:

Name: Hölderlin-Gymnasium
Straße: Graf-Adolf-Straße 59
PLZ / Ort: 51065 Köln (Mülheim)
Hallenkontakt: Rene Carnott 0151 15625582

Anfahrt:

Öffnungszeiten: 45 Minuten vor Beginn der Konkurrenz

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen

Gewinnsätze (Std.): 3

Spielansetzung: per Aufruf Ranglistenbezug: 11.05.2025

Meldeschluss Online: 14.06.2025 18:00 Uhr

Teilnehmerliste sofort

veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb: Damen/Herren Einzel TTR-rele

Startzeit: 15.06.2025 17:00 Uhr Endzeit: 15.06.2025 19:59 Uhr TTR-relevant: ja

Offen für: Deutschland
Austragungssystem: Schweizer System

Max. Teilnehmerzahl: 16 Startgeld: 7,00 €

4. Materialien

Tischmarke: Andro, Butterfly

Anzahl der Tische: 8
Tischfarbe: blau
Ballmarke: Andro
Ballfarbe: weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name: Rene Carnott Telefon Privat: Straße: Diesterwegstraße 6 Telefon Geschäft: -

PLZ: 51109 Telefon Mobil: 0151 15625582

Ort: Köln Fax Privat: -

Fax Geschäft: -

E-Mail: r.carnott@tgm-tischtennis.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.





