

andro WTTV-Cup 2017

PTSV Dortmund e.V. 1926

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 22.01.2017 bis 22.01.2017
Veranstalter: PTSV Dortmund e.V. 1926

Austragungsorte:

Name: Europaschule Dortmund
Straße: Am Gottesacker 64
PLZ / Ort: 44143 Dortmund
Hallenkontakt: Stefan Steup 017634185179
Anfahrt: -
Öffnungszeiten: 9 Uhr

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Ranglistenbezug: 11.12.2016
Meldeschluss Online: 21.01.2017 10:00 Uhr
Teilnehmerliste sofort
veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Startzeit:	22.01.2017 10:00 Uhr	Offen für:	Nordrhein-Westfalen
Endzeit:	22.01.2017 13:00 Uhr	Austragungssystem:	Schweizer System
		Max. Teilnehmerzahl:	16
		Startgeld:	7,00 €

4. Materialien

Tischmarke: Andro
Anzahl der Tische: 8
Tischfarbe: grün
Ballmarke: Andro
Ballfarbe: Zelluloid weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Stefan Steup	Telefon Privat:	0231 13742296
Straße:	Damaschkestr. 9	Telefon Geschäft:	-
PLZ:	44141	Telefon Mobil:	0176 34185179
Ort:	Dortmund	Fax Privat:	-
		Fax Geschäft:	-
		E-Mail:	steup.stefan@web.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 zur Schlägerkontrolle des 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.