

andro WTTV-Cup 2020

Spvgg. Sterkrade-Nord

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 19.02.2020 bis 19.02.2020
Veranstalter: Spvgg. Sterkrade-Nord

Austragungsorte:

Name: Heinrich-Böll-Gesamtschule (1)
Straße: Schmachtendorfer Str. 165
PLZ / Ort: 46147 Oberhausen
Hallenkontakt: Rouven Strack
Anfahrt: -
Öffnungszeiten: 18:30 Uhr

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Ranglistenbezug: 11.12.2019
Meldeschluss Online: 18.02.2020 18:00 Uhr
Teilnehmerliste sofort
veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Startzeit:	19.02.2020 19:00 Uhr	Offen für:	Deutschland
Endzeit:	19.02.2020 22:00 Uhr	Austragungssystem:	Schweizer System
		Max. Teilnehmerzahl:	12
		Startgeld:	7,00 €

4. Materialien

Tischmarke: Joola 3000 SC
Anzahl der Tische: 6
Tischfarbe: grün
Ballmarke: andro Speedball 3S
Ballfarbe: Plastik weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Rouven Strack	Telefon Privat:	01787625413
Straße:	Bismarckstr 103	Telefon Geschäft:	-
PLZ:	46047	Telefon Mobil:	0178-7625413
Ort:	Oberhausen	Fax Privat:	-
		Fax Geschäft:	-
		E-Mail:	rouven_strack@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 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.

