

HTTV Juniorcup

TuS 1872 Schwanheim

Ausschreibung



1. Allgemein

Termin: 11.07.2021 bis 11.07.2021
Veranstalter: TuS 1872 Schwanheim
Ausrichter: TuS 1872 Schwanheim
Durchführer: TuS 1872 Schwanheim
Durchführer Region: Frankfurt

Austragungsorte:

Name: TuS Schwansheim
Straße: Saarbrücker Str. 4
PLZ / Ort: 60529 Frankfurt

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Saison: 2021/22
Ranglistenbezug: 11.05.2021
Meldeschluss Datum: 09.07.2021 23:59 Uhr
Meldeschluss Online: 09.07.2021 23:59 Uhr
Teilnehmerliste
veröffentlichen: sofort

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Jungen 15 Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 2700	Offen für:	Deutschland
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Vorrunde:	Schweizer System
Startzeit:	11.07.2021 16:30 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Schweizer System
Endzeit:	11.07.2021 19:30 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	12
Meldeschluss Datum:	09.07.2021 23:59 Uhr	Warteliste	Nachrücker nach Meldungseingang (5)
Meldeschluss Online:	09.07.2021 23:59 Uhr	Startgeld:	0,00 €

Altersklasse/Wettbewerb:	Jungen 13 Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 2700	Offen für:	Deutschland
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Vorrunde:	Schweizer System
Startzeit:	11.07.2021 13:00 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Schweizer System
Endzeit:	11.07.2021 16:00 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	12
Meldeschluss Datum:	09.07.2021 23:59 Uhr	Warteliste	Nachrücker nach Meldungseingang (5)
Meldeschluss Online:	09.07.2021 23:59 Uhr	Startgeld:	0,00 €

Altersklasse/Wettbewerb:	Jungen 11 Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 2700	Offen für:	Deutschland
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Vorrunde:	Schweizer System
Startzeit:	11.07.2021 09:30 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Schweizer System
Endzeit:	11.07.2021 12:30 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	12
Meldeschluss Datum:	09.07.2021 23:59 Uhr	Warteliste	Nachrücker nach Meldungseingang (5)
Meldeschluss Online:	09.07.2021 23:59 Uhr	Startgeld:	0,00 €



HTTV Juniorcup

TuS 1872 Schwanheim

Ausschreibung (Fortsetzung)



4. Materialien

Tischmarke: Joola
Anzahl der Tische: 6
Tischfarbe: grün
Netzmarke: Joola
Ballmarke: -
Ballfarbe: weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Volker Lehr	Telefon Mobil:	0171/8601593
Straße:	Albanusstraße 3	E-Mail:	tischtennis@tus-schwanheim.de
PLZ:	65929		
Ort:	Frankfurt am Main		

Turnierleitung: Volker Lehr
Oberschiedsrichter: -
Schiedsgericht: -
Erste Hilfe: -

Quartierfragen:

Name:	Volker Lehr	Telefon Mobil:	0171/8601593
Straße:	Albanusstraße 3	E-Mail:	tischtennis@tus-schwanheim.de
PLZ:	65929		
Ort:	Frankfurt am Main		

6. Meldungen

Doppelstart bei Veranstaltung:	ja	Bedingungen:	-
Doppelstart am Turniertag:	ja	Bedingungen:	-
Doppelstart zur gleichen Zeit:	nein	Bedingungen:	-
Mögl. Meldungsarten:	Online, E-Mail, Telefon, Fax, Brief		

Meldeadresse:

Name:	Volker Lehr	Telefon Mobil:	0171/8601593
Straße:	Albanusstraße 3	E-Mail:	tischtennis@tus-schwanheim.de
PLZ:	65929		
Ort:	Frankfurt am Main		

Nachmeldung möglich: nein

Auslosungsort: -

7. Rechtliches

Gesamthöhe der 0 €

Preisgelder/Sachpreise:

Siegespreise: -

Allgemeine Klausel: Der Veranstalter behält sich Änderungen der Ausschreibung vor. Den Anweisungen der Turnierleitung ist Folge zu leisten.

Regelhinweis: Corona ist noch nicht vollständig überwunden. Es wird daher empfohlen, dass ein Start ohne Betreuung und Anhang stattfindet.. 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



HTTV Juniorcup

TuS 1872 Schwanheim

Ausschreibung (Fortsetzung)



vorsätzlich oder fahrlässig beschädigt werden, so haften der Schädiger bzw. dessen Verein dem Veranstalter, Ausrichter oder Durchführer für den entstandenen Schaden.

