

TTVN-Race 2022

SV Arminia Vechelde

Ausschreibung



1. Allgemein

Termin: 05.02.2022 bis 05.02.2022
Veranstalter: SV Arminia Vechelde

Austragungsorte:

Name: Alte Turnhalle
Straße: Am Schützenplatz 2
PLZ / Ort: 38159 Vechelde
Hallenkontakt: -
Anfahrt: -
Öffnungszeiten: -

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Ranglistenbezug: 11.12.2021
Meldeschluss Online: 04.02.2022 18:00 Uhr
Teilnehmerliste sofort
veröffentlichen:

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Startzeit:	05.02.2022 13:00 Uhr	Offen für:	ITTF
Endzeit:	05.02.2022 15:59 Uhr	Austragungssystem:	Schweizer System
		Max. Teilnehmerzahl:	11
		Startgeld:	5,00 €

4. Materialien

Tischmarke: Tibhar
Anzahl der Tische: 5
Tischfarbe: grün
Netzmarke: Tibhar
Ballmarke: Joola Prime
Ballfarbe: weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Jan Fichtner	Telefon Privat:	015150624452
Straße:	Hornblick	Telefon Geschäft:	-
PLZ:	38159	Telefon Mobil:	-
Ort:	Vechelde	Fax Privat:	-
		Fax Geschäft:	-
		E-Mail:	jan_fichtner@arcor.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.



TTVN-Race 2022

SV Arminia Vechelde

Ausschreibung (Fortsetzung)

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