

Futurespin Cup 2024

DJK SpVgg Effeltrich

Ausschreibung (Fortsetzung)



Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	1301 bis 1500	Offen für:	Deutschland
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	Damen/Herren C	Austragungssys. Vorrunde:	4er-Gruppen Jeder gegen jeden
Startzeit:	07.09.2024 09:30 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Einfaches K.-o.-System
Meldeschluss Datum:	06.09.2024 18:00 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	32
Meldeschluss Online:	06.09.2024 18:00 Uhr	Startgeld:	8,00 €
Meldeschluss Text:	Nachmeldungen bis 30 Minuten vor Beginn der jeweiligen Konkurrenz möglich, sofern die maximale Teilnehmerzahl nicht überschritten wird		

Altersklasse/Wettbewerb:	Damen/Herren Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 1400	Offen für:	Deutschland
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	Damen/Herren D	Austragungssys. Vorrunde:	4er-Gruppen Jeder gegen jeden
Startzeit:	08.09.2024 09:30 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Einfaches K.-o.-System
Meldeschluss Datum:	06.09.2024 18:00 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	32
Meldeschluss Online:	06.09.2024 18:00 Uhr	Startgeld:	8,00 €
Meldeschluss Text:	Nachmeldungen bis 30 Minuten vor Beginn der jeweiligen Konkurrenz möglich, sofern die maximale Teilnehmerzahl nicht überschritten wird		

4. Materialien

Tischmarke:	andro
Anzahl der Tische:	7
Tischfarbe:	blau
Ballmarke:	Aurora
Ballfarbe:	weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Jürgen Weninger	Telefon Geschäft:	09195-9230019
Straße:	Weinstraße 13 a	E-Mail:	online@futurespin.de
PLZ:	91058		
Ort:	Erlangen		

Turnierleitung:	Futurespin Mitarbeiter
OSR:	-
stv. OSR:	-
SR-Einsatzleiter:	-
SRaT:	-
Schlägertest:	-
Schiedsgericht:	Wird bei Bedarf zusammengestellt.
Erste Hilfe:	Erste Hilfe Kasten vor Ort, Notfallnummern vorhanden

6. Meldungen

Doppelstart bei Veranstaltung:	ja	Bedingungen:	An zwei unterschiedlichen Turniertagen kein Problem, aber maximal eine Konkurrenz höher
Doppelstart am Turniertag:	nein	Bedingungen:	-
Doppelstart zur gleichen Zeit:	nein	Bedingungen:	-
Mögl. Meldungsarten:	Online		

Nachmeldung möglich: ja



