

Ranglistenturnier Endrunde Kreis Rhein-Ruhr Schüler/innen A



Kreis Rhein-Ruhr

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 09.12.2017 bis 09.12.2017
Veranstalter: Kreis Rhein-Ruhr
Ausrichter: Meiderich 47
Durchführer: Jugendausschuss
Durchführer Region: -

Austragungsorte:

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Saison: 2017/18
Ranglistenbezug: 11.08.2017
Meldeschluss Text: Meldebogen

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Schülerinnen A Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 2000	Offen für:	Rhein-Ruhr
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Endrunde:	Jeder gegen jeden mit Ergebnisübernahme
Startzeit:	09.12.2017 11:00 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	20
Meldeschluss Text:	Meldebogen	Startgeld:	0,00 €

Altersklasse/Wettbewerb:	Schüler A Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 2000	Offen für:	Rhein-Ruhr
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Endrunde:	Jeder gegen jeden mit Ergebnisübernahme
Startzeit:	09.12.2017 11:00 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	20
Meldeschluss Text:	Meldebogen	Startgeld:	0,00 €

4. Materialien

Tischmarke: ITTF
Anzahl der Tische: 8
Tischfarbe: grün
Netzmarke: ITTF
Ballmarke: PLastik
Ballfarbe: Plastik weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Wiemer	Telefon Privat:	01722350036
Straße:	Lösorstr. 55	E-Mail:	wiemer@wttv.de
PLZ:	47137		
Ort:	Duisburg		

Turnierleitung: Jugendausschuß
Oberschiedsrichter: Turnierleitung
Schiedsgericht: Jugendausschuß
Erste Hilfe: Tel.

6. Meldungen

Doppelstart bei Veranstaltung:	nein	Bedingungen:	-
Doppelstart am Turniertag:	nein	Bedingungen:	-

Ranglistenturnier Endrunde Kreis Rhein-Ruhr Schüler/innen A



Kreis Rhein-Ruhr

Ausschreibung (Fortsetzung)

Doppelstart zur gleichen Zeit: nein

Bedingungen: -

Nachmeldung möglich: nein

Auslosungstermin: 10.12.2016 10:45

Auslosungsort: Halle

Freistellungen: Gerlitz

Vorabnominierungen: Gerlitz

Quoten: 6

Qualifikation: 6

7. Rechtliches

Gesamthöhe der 0 €

Preisgelder/Sachpreise:

Siegespreise: Keine