

# Münsterland | Sommer 2022

## Herren 4er 1.Kreisklasse Gr. 061 K4

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	SV Westfalia Gemen 1	6	11:1	31:5	65:14	398:182
▲ 2	TV Rhade 1	6	11:1	28:8	58:20	367:208
3	TG Stadtlohn / Ahaus 4	6	7:5	23:13	47:27	320:231
4	BVH Tennis Dorsten 1	6	6:6	18:18	38:39	276:301
5	TC Blau-Weiß Oeding 1	6	4:8	10:26	23:53	235:369
▼ 6	TuS Sythen 1	6	3:9	14:22	29:46	233:315
▼ 7	SV Gescher 1	6	0:12	2:34	8:69	198:421

### Bemerkungen zur Gruppe

Aufstieg: Der Gruppensieger und -zweite steigen in die Kreisliga auf. br / Abstieg: Nr. 6 / Nr. 7 steigen in die 2. Kreisklasse ab. Weitere Absteiger sind möglich, wenn mehr als 1 Team aus der BK in den Kreis 4 absteigt.br /Einen Wegweiser zur Sommersaison 2022 finden Sie auf der a href="https://ml.wtv.de/#/home" target="\_blank"Bezirks-Homepage/a

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Sa. 07.05.2022 12:00	BVH Tennis Dorsten 1	SV Westfalia Gemen 1	1:5
13:00	TV Rhade 1	TuS Sythen 1	4:2
13:00	SV Gescher 1	TG Stadtlohn / Ahaus 4	0:6
Sa. 14.05.2022 10:00	TuS Sythen 1	BVH Tennis Dorsten 1	3:3
So. 15.05.2022 10:00	SV Gescher 1	TV Rhade 1	1:5
10:00	TC Blau-Weiß Oeding 1	SV Westfalia Gemen 1	0:6
Sa. 21.05.2022 13:00	SV Westfalia Gemen 1	SV Gescher 1	6:0
13:00	TG Stadtlohn / Ahaus 4	BVH Tennis Dorsten 1	3:3
13:00	TC Blau-Weiß Oeding 1	TuS Sythen 1	4:2
Sa. 04.06.2022 13:00	TG Stadtlohn / Ahaus 4	TC Blau-Weiß Oeding 1	6:0
So. 12.06.2022 10:00	TuS Sythen 1	SV Gescher 1	6:0
Sa. 09.07.2022 10:00	TC Blau-Weiß Oeding 1	TV Rhade 1	0:6
Sa. 30.07.2022 10:00	TV Rhade 1	BVH Tennis Dorsten 1	6:0
Sa. 13.08.2022 13:00	SV Westfalia Gemen 1	TG Stadtlohn / Ahaus 4	5:1
So. 14.08.2022 10:00	BVH Tennis Dorsten 1	SV Gescher 1	5:1
Sa. 20.08.2022 13:00	TG Stadtlohn / Ahaus 4	TV Rhade 1	2:4
So. 21.08.2022 10:00	SV Gescher 1	TC Blau-Weiß Oeding 1	0:6
10:00	SV Westfalia Gemen 1	TuS Sythen 1	6:0
Sa. 27.08.2022 10:00	TuS Sythen 1	TG Stadtlohn / Ahaus 4	1:5
13:00	BVH Tennis Dorsten 1	TC Blau-Weiß Oeding 1	6:0
13:00	TV Rhade 1	SV Westfalia Gemen 1	3:3