

# Münsterland | Sommer 2021

## Damen 40 4er Bezirksklasse Gr. 028

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TCT Rheine 1	6	11:1	24:12	50:32	360:309
2	SC Westfalia Kinderhaus 1	6	9:3	22:14	50:30	371:283
3	SV Herbern 1	6	8:4	23:13	52:30	359:292
4	TV RW Nordkirchen 1	6	6:6	17:19	38:43	286:337
5	TC Blau-Weiß Werne 1	6	4:8	15:21	35:46	298:324
▼ 6	BTV Nottuln 1	6	2:10	15:21	35:46	315:320
▼ 7	TV Emsdetten 2	6	2:10	10:26	23:56	262:386

### Bemerkungen zur Gruppe

Aufstieg: Der Gruppensieger steigt in die Bezirksliga auf. br / NEU: BL mit 4er Mannschaften. br / Abstieg: Nr. 6 + Nr. 7 steigen in die Kreisliga ab. Weitere Absteiger sind möglich, wenn mehr als 2 Teams aus der VL in den Bezirk Münsterland absteigen.br /Einen Wegweiser zur Sommersaison 2021 finden Sie auf der a href="https://ml.wtv.de/#/home" target="\_blank">https://ml.wtv.de/#/home" target="\_blank"Bezirks-Homepage/a

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 06.06.2021	10:00 SV Herbern 1	TC Blau-Weiß Werne 1	5:1
	10:00 TCT Rheine 1	BTV Nottuln 1	4:2
	10:00 TV Emsdetten 2	SC Westfalia Kinderhaus 1	2:4
So. 13.06.2021	10:00 TV RW Nordkirchen 1	SV Herbern 1	3:3
	10:00 TC Blau-Weiß Werne 1	TV Emsdetten 2	5:1
	10:00 BTV Nottuln 1	SC Westfalia Kinderhaus 1	2:4
Sa. 19.06.2021	13:00 SV Herbern 1	BTV Nottuln 1	4:2
	13:00 TCT Rheine 1	SC Westfalia Kinderhaus 1	3:3
	13:00 TC Blau-Weiß Werne 1	TV RW Nordkirchen 1	3:3
So. 27.06.2021	10:00 BTV Nottuln 1	TC Blau-Weiß Werne 1	5:1
	10:00 SV Herbern 1	TCT Rheine 1	2:4
	10:00 TV Emsdetten 2	TV RW Nordkirchen 1	2:4
Sa. 21.08.2021	13:00 TV Emsdetten 2	SV Herbern 1	0:6
	13:00 TC Blau-Weiß Werne 1	TCT Rheine 1	2:4
	13:00 SC Westfalia Kinderhaus 1	TV RW Nordkirchen 1	5:1
Sa. 28.08.2021	11:00 TCT Rheine 1	TV Emsdetten 2	5:1
So. 29.08.2021	10:00 SC Westfalia Kinderhaus 1	SV Herbern 1	3:3
	10:00 TV RW Nordkirchen 1	BTV Nottuln 1	4:2
Sa. 04.09.2021	13:00 SC Westfalia Kinderhaus 1	TC Blau-Weiß Werne 1	3:3
	13:00 BTV Nottuln 1	TV Emsdetten 2	2:4
	13:00 TV RW Nordkirchen 1	TCT Rheine 1	2:4