

Bezirk Vorderpfalz-Süd 2022/23

Bezirksliga Senioren SN40

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
▲ 1	TTV Albersweiler	8	6	0	2	27:9	+18	12:4
2	TTC Burrweiler	8	6	0	2	25:13	+12	12:4
3	TTV Neustadt	8	5	0	3	28:16	+12	10:6
4	VfL Duttweiler	8	2	0	6	8:27	-19	4:12
5	VfL Bellheim	8	1	0	7	5:28	-23	2:14

Spielleiter-Kontaktadresse

Lürtzener, Sascha, Ludwigstraße 27, 76744 Wörth, Mobil:
017630339641, Tel.: 017630339641, luertze@gmx.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Di. 20.09.2022 20:00 (1)	TTV Neustadt	TTC Burrweiler	3:4
Mi. 21.09.2022 20:00 (1)	TTV Albersweiler	VfL Duttweiler	4:0
Do. 22.09.2022 - (2)	VfL Bellheim	spielfrei*	
Mo. 26.09.2022 20:00 (1)	VfL Duttweiler	TTV Neustadt	4:3
Do. 29.09.2022 20:00 (1)	TTC Burrweiler	VfL Bellheim	4:0 NA
-	spielfrei*	TTV Albersweiler	
Mo. 10.10.2022 - (1)	VfL Duttweiler	spielfrei*	
Di. 11.10.2022 20:00 (1)	TTV Neustadt	VfL Bellheim	4:0
Mi. 12.10.2022 20:00 (1)	TTV Albersweiler	TTC Burrweiler	4:0
Mo. 17.10.2022 20:00 t/v (1)	VfL Duttweiler	TTC Burrweiler	0:4
Do. 27.10.2022 20:00 (2)	VfL Bellheim	TTV Albersweiler	0:4
- (1)	TTV Neustadt	spielfrei*	
Mo. 07.11.2022 -	spielfrei*	TTC Burrweiler	
20:00 (1)	VfL Duttweiler	VfL Bellheim	4:0
Mi. 09.11.2022 20:00 (1)	TTV Albersweiler	TTV Neustadt	3:4
Mo. 09.01.2023 20:00 (1)	VfL Duttweiler	TTV Albersweiler	0:4
-	spielfrei*	VfL Bellheim	
Do. 12.01.2023 20:00 (1)	TTC Burrweiler	TTV Neustadt	4:2
Di. 24.01.2023 20:00 (1)	TTV Neustadt	VfL Duttweiler	4:0
Mi. 25.01.2023 - (1)	TTV Albersweiler	spielfrei*	
Do. 26.01.2023 20:00 t (1)	TTC Burrweiler	VfL Bellheim	4:0
Do. 09.02.2023 20:00 (1)	TTC Burrweiler	TTV Albersweiler	1:4
-	spielfrei*	VfL Duttweiler	
20:00 (2)	VfL Bellheim	TTV Neustadt	1:4
Mi. 22.02.2023 20:00 (1)	TTV Albersweiler	VfL Bellheim	4:0
-	spielfrei*	TTV Neustadt	
Do. 23.02.2023 20:00 t/v (1)	TTC Burrweiler	VfL Duttweiler	4:0
Mo. 06.03.2023 - (1)	TTC Burrweiler	spielfrei*	
Di. 07.03.2023 20:00 (1)	TTV Neustadt	TTV Albersweiler	4:0
Do. 09.03.2023 20:00 (2)	VfL Bellheim	VfL Duttweiler	4:0 NA