

Bezirk Nord 2019/20

Herren Bezirksliga Gr. 3

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
------	------------	---	---	---	---	--------	-----	--------

Bemerkungen

Abschlusstabelle

Spielleiter-Kontaktadresse

Strube, Manfred, Jahnstraße 7, 36208 Wildeck - Obersuhl, Tel.:
06626-1390, manfred.strube@t-online.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
So. 15.09.2019 11:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	SV 1964 Ermschwerd III	9:2
Sa. 21.09.2019 18:00 (1)	TTC 02 Dreienberg-Friedewald	SV 1964 Ermschwerd II	2:9
So. 22.09.2019 10:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTC GW Rhina	9:1
So. 27.10.2019 11:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTC Richelsdorf 1963	9:5
Sa. 02.11.2019 15:30 (1)	TTC Lax Bad Hersfeld II	SV 1964 Ermschwerd II	6:9
Sa. 09.11.2019 18:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTC 1953 Lüdersdorf II	9:6
So. 10.11.2019 13:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TSV Jahn 1909 Weißenhasel	9:4
So. 17.11.2019 13:00 (1)	Eschweger TSV 1848	SV 1964 Ermschwerd II	3:9
Sa. 23.11.2019 16:00 t (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTV Weiterode 1952 III	9:0 NA
So. 01.12.2019 14:00 (1)	TV Germ. 1911 Nentershausen	SV 1964 Ermschwerd II	5:9
Sa. 07.12.2019 17:00 v (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TG 1863 Großalmerode	9:6
Sa. 18.01.2020 20:30 (1)	TTC GW Rhina	SV 1964 Ermschwerd II	5:9
Mi. 22.01.2020 19:30 v (1)	SV 1964 Ermschwerd III	SV 1964 Ermschwerd II	2:9
So. 26.01.2020 14:00 (1)	TSV Jahn 1909 Weißenhasel	SV 1964 Ermschwerd II	6:9
So. 09.02.2020 11:00 h (2)	TTC Richelsdorf 1963 Halle: TH Grundschule, Rh...	SV 1964 Ermschwerd II	6:9
Sa. 15.02.2020 20:00 v (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TV Germ. 1911 Nentershausen	9:1
So. 16.02.2020 11:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTV Weiterode 1952 III	9:0
Sa. 22.02.2020 18:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	Eschweger TSV 1848	9:3
Sa. 21.03.2020 14:30 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTC Lax Bad Hersfeld II	
Sa. 04.04.2020 18:00 (1)	SV 1964 Ermschwerd II	TTC 02 Dreienberg-Friedewald	
Sa. 18.04.2020 18:00 (1)	TTC 1953 Lüdersdorf II	SV 1964 Ermschwerd II	
So. 26.04.2020 13:00 (2)	TG 1863 Großalmerode	SV 1964 Ermschwerd II	