

# Bezirk Mittelfranken-Nord 2020/21

## Jungen 18 Bezirksliga Gruppe 2 Süd/Ost (Bayerischer TTV - Mittelfranken-Nord)



### Tabelle und Spielplan

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
1	TB Johannes 1888 Nürnberg	4	3	0	1	27:21	+6	6:2
2	Henger SV	2	2	0	0	16:8	+8	4:0
3	TSV Kornburg II	2	2	0	0	15:9	+6	4:0
4	1. FC Eschenau	3	1	0	2	20:16	+4	2:4
5	SC Großschwarzenlohe	1	0	0	1	5:7	-2	0:2
6	TSV Lauf	2	0	0	2	9:15	-6	0:4
7	TV 1877 Lauf	2	0	0	2	4:20	-16	0:4

### Bemerkungen

Der ByTTV hat mit Beschluss vom 11. Februar 2021 den Spielbetrieb der laufenden Saison 2020/2021 abgebrochen und die Spielzeit für ungültig erklärt.

### Spielleiter-Kontaktadresse

Sperber, Jürgen, Heinrich-Böll-Strasse 23, 90513 Zirndorf, Mobil: 0176/43043171, JS-TT@web.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Fr. 25.09.2020 17:45 (1)	TSV Lauf	TB Johannes 1888 Nürnberg	5:7
Fr. 02.10.2020 18:45 (1)	1. FC Eschenau	TV 1877 Lauf	12:0
Di. 06.10.2020 18:00 (1)	TB Johannes 1888 Nürnberg	TSV Kornburg II	5:7
Sa. 10.10.2020 10:00 (1)	Henger SV	TSV Lauf	8:4
13:00 (1)	TSV Kornburg II	1. FC Eschenau	8:4
Fr. 16.10.2020 17:45 v (1)	SC Großschwarzenlohe	TB Johannes 1888 Nürnberg	5:7
Mi. 21.10.2020 18:00 (1)	TV 1877 Lauf	Henger SV	4:8
Fr. 23.10.2020 18:45 (1)	1. FC Eschenau	TB Johannes 1888 Nürnberg	4:8
Fr. 29.01.2021 17:45 u (1)	TSV Lauf	1. FC Eschenau	
Sa. 30.01.2021 10:00 u (1)	Henger SV	SC Großschwarzenlohe	
Fr. 05.02.2021 17:30 u (1)	SC Großschwarzenlohe	TSV Lauf	
Fr. 26.02.2021 17:30 u (1)	SC Großschwarzenlohe	TSV Kornburg II	
Sa. 27.02.2021 10:00 u (1)	Henger SV	TB Johannes 1888 Nürnberg	
Fr. 05.03.2021 18:45 u (1)	1. FC Eschenau	Henger SV	
Sa. 06.03.2021 13:00 u (1)	TSV Kornburg II	TV 1877 Lauf	
Fr. 12.03.2021 17:30 u (1)	SC Großschwarzenlohe	TV 1877 Lauf	
Mi. 17.03.2021 18:00 u (1)	TV 1877 Lauf	TB Johannes 1888 Nürnberg	
Fr. 19.03.2021 17:45 u (1)	TSV Lauf	TSV Kornburg II	
18:45 u (1)	1. FC Eschenau	SC Großschwarzenlohe	
Sa. 27.03.2021 13:00 u (1)	TSV Kornburg II	Henger SV	
Mi. 21.04.2021 18:00 u (1)	TV 1877 Lauf	TSV Lauf	