

# Hamburger Tischtennis-Verband 2023/24

## 2. Regionalklasse Jungen 19 Nord/West/Süd RR

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
1	SG Victoria/Eppendorf	8	7	1	0	56:24	+32	15:1
2	TTG Hamburg-Nord II	8	5	0	3	52:28	+24	10:6
3	TTC Protesia Hamburg	8	3	1	4	37:43	-6	7:9
4	Spvgg. Blankenese	8	2	1	5	37:43	-6	5:11
5	TTSG Urania-Bramfeld	8	1	1	6	18:62	-44	3:13

### Spielleiter-Kontaktadresse

Kuhfuß, Wolfgang, Schäferkampsallee 1, 20357  
Hamburg, Geschäft: 0179-4430082, www.tt-maximus.de,  
tischtennis.verband@hamburg.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Di. 09.01.2024 17:15 t/v (3)	TTG Hamburg-Nord II	Spvgg. Blankenese	7:3
Di. 16.01.2024 17:30 (1)	SG Victoria/Eppendorf	TTSG Urania-Bramfeld	10:0
Mo. 22.01.2024 17:00 (1)	TTSG Urania-Bramfeld	TTG Hamburg-Nord II	1:9
Mo. 29.01.2024 17:45 (1)	Spvgg. Blankenese	TTSG Urania-Bramfeld	8:2
Fr. 02.02.2024 17:30 v (1)	TTC Protesia Hamburg	Spvgg. Blankenese	10:0 NA
Di. 06.02.2024 17:30 (1)	SG Victoria/Eppendorf	Spvgg. Blankenese	6:4
Mo. 12.02.2024 17:45 t/v (3)	Spvgg. Blankenese	TTG Hamburg-Nord II	3:7
Di. 13.02.2024 17:30 (1)	SG Victoria/Eppendorf	TTC Protesia Hamburg	5:5
Fr. 16.02.2024 17:30 v (1)	TTC Protesia Hamburg	SG Victoria/Eppendorf	4:6
Mo. 19.02.2024 17:00 (1)	TTSG Urania-Bramfeld	SG Victoria/Eppendorf	0:10
Di. 20.02.2024 17:30 v (3)	TTG Hamburg-Nord II	SG Victoria/Eppendorf	4:6
Fr. 23.02.2024 17:30 (1)	TTC Protesia Hamburg	TTG Hamburg-Nord II	8:2
Mo. 04.03.2024 17:30 v (1)	TTSG Urania-Bramfeld	Spvgg. Blankenese	5:5
Mo. 11.03.2024 17:45 (1)	Spvgg. Blankenese	SG Victoria/Eppendorf	4:6
Di. 12.03.2024 17:15 v (3)	TTG Hamburg-Nord II	TTSG Urania-Bramfeld	10:0
Fr. 15.03.2024 17:30 (1)	TTC Protesia Hamburg	TTSG Urania-Bramfeld	10:0
Di. 02.04.2024 17:30 v (1)	SG Victoria/Eppendorf	TTG Hamburg-Nord II	7:3
Mo. 08.04.2024 17:00 v (1)	TTSG Urania-Bramfeld	TTC Protesia Hamburg	10:0 NA
Mi. 10.04.2024 17:15 v (1)	TTG Hamburg-Nord II	TTC Protesia Hamburg	10:0 NA
Mo. 15.04.2024 17:45 v (1)	Spvgg. Blankenese	TTC Protesia Hamburg	10:0 NA