

Tischtennis-Bezirksverband Weser-Ems 2024/25



1. Bezirksklasse Herren Ems-Vechte

Spielbericht (genehmigt)

VfL Emslage II : ASV Altenlingen - 9 : 1

02.11.2024, 18:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Temmen, Mathias	1	1.2 Kehbel, Malte
2	2.2 Kock, Franz	2	1.4 Günnemann, Patrick
3	2.3 Lechowicz, Wlodzimierz	3	1.5 Schonhoff, Martin
4	2.4 Pieper, Robert	4	1.6 Hölscher, Thorsten
5	2.9 Altevers, Werner	5	2.1 Siepker, Leon
6	2.10 Czarnof, Nikodem (SBEM)	6	2.3 Anter, Oliver
D1	Temmen, Mathias/Lechowicz, Wlodzimierz	D1	Günnemann, Patrick/Hölscher, Thorsten
D2	Kock, Franz/Czarnof, Nikodem	D2	Kehbel, Malte/Siepker, Leon
D3	Pieper, Robert/Altevers, Werner	D3	Schonhoff, Martin/Anter, Oliver

VfL Emslage II	ASV Altenlingen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2 Temmen, Mathias Lechowicz, Wlodzimierz	Kehbel, Malte Siepker, Leon	11:5	11:9	11:13	11:6		3:1	1:0
D2-D1 Kock, Franz Czarnof, Nikodem	Günnemann, Patrick Hölscher, Thorsten	5:11	11:4	11:7	11:4		3:1	1:0
D3-D3 Pieper, Robert Altevers, Werner	Schonhoff, Martin Anter, Oliver	11:6	12:10	11:4			3:0	1:0
1-2 Temmen, Mathias	Günnemann, Patrick	11:13	11:5	11:4	11:6		3:1	1:0
2-1 Kock, Franz	Kehbel, Malte	11:13	14:12	11:7	9:11	12:10	3:2	1:0
3-4 Lechowicz, Wlodzimierz	Hölscher, Thorsten	11:6	11:5	11:8			3:0	1:0
4-3 Pieper, Robert	Schonhoff, Martin	11:4	11:4	11:1			3:0	1:0
5-6 Altevers, Werner	Anter, Oliver	14:12	8:11	11:7	8:11	5:11	2:3	0:1
6-5 Czarnof, Nikodem	Siepker, Leon	11:5	5:11	11:4	12:10		3:1	1:0
1-1 Temmen, Mathias	Kehbel, Malte	5:11	13:11	11:7	11:6		3:1	1:0
2-2 Kock, Franz	Günnemann, Patrick							
3-3 Lechowicz, Wlodzimierz	Schonhoff, Martin							
4-4 Pieper, Robert	Hölscher, Thorsten							
5-5 Altevers, Werner	Siepker, Leon							
6-6 Czarnof, Nikodem	Anter, Oliver							
D1-D1 Temmen, Mathias Lechowicz, Wlodzimierz	Günnemann, Patrick Hölscher, Thorsten							
Bälle: 408:305							29:10	9:1

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 19:50

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 02.11.24 21:28

Letzte Änderung Admin: 06.11.24 09:59