

Bezirk West 2022/23

Herren Bezirksklasse Gr. Süd 1

Spielbericht (genehmigt)



VfR Wiesbaden IV : TV 1861 Bad Schwalbach II - 9 : 3

15.09.2022, 20:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	4.1 Abedian, Adrian	1	2.2 Hanold, Christopher
2	4.3 Budak, Hakan	2	2.4 Hanold, Melanie
3	4.5 Gerling, Marius	3	2.5 Hornig, Heinz-Jürgen
4	4.6 Rathgeber, Sven	4	2.6 Reimann, Marcus
5	5.2 Lynen, Michael	5	2.7 Wolf, Bernd
6	5.3 Nebessow, Leonid	6	2.9 Velte, Steffen
D1	Abedian, Adrian/Gerling, Marius	D1	Hanold, Christopher/Hanold, Melanie
D2	Budak, Hakan/Lynen, Michael	D2	Hornig, Heinz-Jürgen/Reimann, Marcus
D3	Rathgeber, Sven/Nebessow, Leonid	D3	Wolf, Bernd/Velte, Steffen

	VfR Wiesbaden IV	TV 1861 Bad Schwalbach II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Abedian, Adrian Gerling, Marius	Hornig, Heinz-Jürgen Reimann, Marcus	12:10	11:7	11:9			3:0	1:0	
D2-D1	Budak, Hakan Lynen, Michael	Hanold, Christopher Hanold, Melanie	10:12	11:7	11:8	15:13		3:1	1:0	
D3-D3	Rathgeber, Sven Nebessow, Leonid	Wolf, Bernd Velte, Steffen	11:7	11:6	10:12	8:11	9:11	2:3	0:1	
1-2	Abedian, Adrian	Hanold, Melanie	11:9	11:13	11:9	11:9		3:1	1:0	
2-1	Budak, Hakan	Hanold, Christopher	11:4	11:9	11:6			3:0	1:0	
3-4	Gerling, Marius	Reimann, Marcus	8:11	6:11	6:11			0:3	0:1	
4-3	Rathgeber, Sven	Hornig, Heinz-Jürgen	11:6	11:8	5:11	5:11	13:11	3:2	1:0	
5-6	Lynen, Michael	Velte, Steffen	11:8	11:3	11:7			3:0	1:0	
6-5	Nebessow, Leonid	Wolf, Bernd	11:7	11:6	11:7			3:0	1:0	
1-1	Abedian, Adrian	Hanold, Christopher	11:13	8:11	12:10	11:7	9:11	2:3	0:1	
2-2	Budak, Hakan	Hanold, Melanie	11:6	11:8	9:11	11:7		3:1	1:0	
3-3	Gerling, Marius	Hornig, Heinz-Jürgen	11:6	15:17	11:8	11:8		3:1	1:0	
4-4	Rathgeber, Sven	Reimann, Marcus								
5-5	Lynen, Michael	Wolf, Bernd								
6-6	Nebessow, Leonid	Velte, Steffen								
D1-D1	Abedian, Adrian Gerling, Marius	Hanold, Christopher Hanold, Melanie								
								Bälle: 479:413	31:15	9:3

Spielbeginn: 20:30 Uhr - Spielende: 23:10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 16.09.22 13:32

Letzte Änderung Admin: -