

# Bezirk Unterfranken-West 2022/23

## Herren Bezirksklasse D Gruppe 4 Ost (Bayerischer TTV - Unterfranken-West)



Spielbericht (genehmigt)

### SpVgg Adelsberg II : TSV 1903 Gambach II - 9 : 2

14.10.2022, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Weiglein, Jens	1	2.1 Bayer, Kay
2	2.4 Feser, Hubert	2	2.3 Mehler, Marcel
3	2.5 März, Martin	3	2.5 Baus, Andreas
4	2.6 Allendorf, Marco	4	2.6 Müller, Sebastian
5	2.7 Stangner, Eva	5	2.7 Stemig, Albert
6	2.9 Siegler, Oskar (SBEM)	6	2.9 Brückner, Kilian (SBEM)
D1	Weiglein, Jens/Feser, Hubert	D1	Bayer, Kay/Mehler, Marcel
D2	März, Martin/Siegler, Oskar	D2	Baus, Andreas/Brückner, Kilian
D3	Allendorf, Marco/Stangner, Eva	D3	Müller, Sebastian/Stemig, Albert

	SpVgg Adelsberg II	TSV 1903 Gambach II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Weiglein, Jens Feser, Hubert	Baus, Andreas Brückner, Kilian	11:6	11:8	11:4			3:0	1:0
D2-D1	März, Martin Siegler, Oskar	Bayer, Kay Mehler, Marcel	11:3	8:11	7:11	8:11		1:3	0:1
D3-D3	Allendorf, Marco Stangner, Eva	Müller, Sebastian Stemig, Albert	11:7	13:11	7:11	11:5		3:1	1:0
1-2	Weiglein, Jens	Mehler, Marcel	11:7	11:6	8:11	11:5		3:1	1:0
2-1	Feser, Hubert	Bayer, Kay	4:11	11:13	11:6	12:10	8:11	2:3	0:1
3-4	März, Martin	Müller, Sebastian	11:4	5:11	11:8	11:4		3:1	1:0
4-3	Allendorf, Marco	Baus, Andreas	11:7	9:11	11:7	11:6		3:1	1:0
5-6	Stangner, Eva	Brückner, Kilian	11:7	11:7	11:5			3:0	1:0
6-5	Siegler, Oskar	Stemig, Albert	11:8	11:4	9:11	11:7		3:1	1:0
1-1	Weiglein, Jens	Bayer, Kay	10:12	11:8	11:9	7:11	11:9	3:2	1:0
2-2	Feser, Hubert	Mehler, Marcel	11:5	11:8	11:6			3:0	1:0
3-3	März, Martin	Baus, Andreas							
4-4	Allendorf, Marco	Müller, Sebastian							
5-5	Stangner, Eva	Stemig, Albert							
6-6	Siegler, Oskar	Brückner, Kilian							
D1-D1	Weiglein, Jens Feser, Hubert	Bayer, Kay Mehler, Marcel							
								<b>Bälle: 434:343</b>	<b>30:13 9:2</b>

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:30

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.22 23:25

Letzte Änderung Admin: 27.10.22 16:50