

# Bezirk Unterfranken-West 2022/23

## Herren Bezirksklasse C Gruppe 2 Aschaffenburg (Bayerischer TTV - Unterfranken-West)



Spielbericht (genehmigt)

**DJK TTC Obernau : TTC Waldaschaff - 9 : 3**

11.10.2022, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Kaup, Thomas	1	1.1 Mansch, Christian
2	1.4 Colak, Nuri	2	1.3 Brehm, Jürgen
3	1.5 Sommer, Jannik	3	1.4 Brehm, Florian
4	1.6 Hößbacher, Robert	4	1.5 Schustek, Holger
5	2.1 Ebert, Adolf	5	3.2 Amrhein, Kurt
6	2.3 Reintjes, Stephan	6	3.9 Gravano, Nadine
D1	Colak, Nuri/Sommer, Jannik	D1	Mansch, Christian/Brehm, Florian
D2	Kaup, Thomas/Ebert, Adolf	D2	Brehm, Jürgen/Schustek, Holger
D3	Hößbacher, Robert/Reintjes, Stephan	D3	Amrhein, Kurt/Gravano, Nadine

	DJK TTC Obernau	TTC Waldaschaff	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Colak, Nuri Sommer, Jannik	Brehm, Jürgen Schustek, Holger	7:11	11:4	15:13	11:8		3:1	1:0
D2-D1	Kaup, Thomas Ebert, Adolf	Mansch, Christian Brehm, Florian	6:11	11:7	11:5	11:8		3:1	1:0
D3-D3	Hößbacher, Robert Reintjes, Stephan	Amrhein, Kurt Gravano, Nadine	11:7	11:5	11:4			3:0	1:0
1-2	Kaup, Thomas	Brehm, Jürgen	11:3	11:4	11:8			3:0	1:0
2-1	Colak, Nuri	Mansch, Christian	12:10	11:9	9:11	11:9		3:1	1:0
3-4	Sommer, Jannik	Schustek, Holger	11:8	11:9	11:5			3:0	1:0
4-3	Hößbacher, Robert	Brehm, Florian	7:11	8:11	8:11			0:3	0:1
5-6	Ebert, Adolf	Gravano, Nadine	11:6	11:2	11:4			3:0	1:0
6-5	Reintjes, Stephan	Amrhein, Kurt	9:11	11:8	5:11	11:13		1:3	0:1
1-1	Kaup, Thomas	Mansch, Christian	11:5	3:11	10:12	7:11		1:3	0:1
2-2	Colak, Nuri	Brehm, Jürgen	11:6	13:11	11:6			3:0	1:0
3-3	Sommer, Jannik	Brehm, Florian	11:4	11:4	12:10			3:0	1:0
4-4	Hößbacher, Robert	Schustek, Holger							
5-5	Ebert, Adolf	Amrhein, Kurt							
6-6	Reintjes, Stephan	Gravano, Nadine							
D1-D1	Colak, Nuri Sommer, Jannik	Mansch, Christian Brehm, Florian							
			Bälle: 417:327					<b>29:12</b>	<b>9:3</b>

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 22:20

Zuschaueranzahl: 1

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 11.10.22 23:49

Letzte Änderung Admin: 30.10.22 18:45