

Bezirk Mittelrhein 2022/23

Herren-Bezirksklasse 1

Spielbericht (genehmigt)



TTC Baesweiler : SV Breinig - 9 : 3

30.11.2022, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Kowalke, Tim	1	1.1 Theissen, Martin
2	1.3 Probst, Stefan	2	1.2 Hanf, Frank
3	1.4 Probst, Heinz	3	1.4 Aelmanns, Arnd
4	1.5 Sukels, Erik (SBEM)	4	1.5 Hanf, Norbert
5	1.6 Gerhards, Dieter	5	1.6 Buchholz, Guido
6	2.1 Syben, Bernd	6	2.3 Frings, Kevin
D1	Kowalke, Tim/Probst, Stefan	D1	Theissen, Martin/Aelmanns, Arnd
D2	Probst, Heinz/Gerhards, Dieter	D2	Hanf, Frank/Buchholz, Guido
D3	Sukels, Erik/Syben, Bernd	D3	Hanf, Norbert/Frings, Kevin

	TTC Baesweiler	SV Breinig	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kowalke, Tim Probst, Stefan	Hanf, Frank Buchholz, Guido	11:5	11:4	11:5			3:0	1:0
D2-D1	Probst, Heinz Gerhards, Dieter	Theissen, Martin Aelmanns, Arnd	15:17	11:13	10:12			0:3	0:1
D3-D3	Sukels, Erik Syben, Bernd	Hanf, Norbert Frings, Kevin	11:3	11:13	11:8	11:7		3:1	1:0
1-2	Kowalke, Tim	Hanf, Frank	11:8	11:5	11:8			3:0	1:0
2-1	Probst, Stefan	Theissen, Martin	4:11	2:11	12:10	3:11		1:3	0:1
3-4	Probst, Heinz	Hanf, Norbert	11:5	11:8	13:11			3:0	1:0
4-3	Sukels, Erik	Aelmanns, Arnd	9:11	1:11	11:5	5:11		1:3	0:1
5-6	Gerhards, Dieter	Frings, Kevin	11:7	11:9	16:14			3:0	1:0
6-5	Syben, Bernd	Buchholz, Guido	11:6	11:8	6:11	11:9		3:1	1:0
1-1	Kowalke, Tim	Theissen, Martin	10:12	9:11	11:8	11:6	11:7	3:2	1:0
2-2	Probst, Stefan	Hanf, Frank	11:4	11:7	11:9			3:0	1:0
3-3	Probst, Heinz	Aelmanns, Arnd	11:7	12:10	11:3			3:0	1:0
4-4	Sukels, Erik	Hanf, Norbert							
5-5	Gerhards, Dieter	Buchholz, Guido							
6-6	Syben, Bernd	Frings, Kevin							
D1-D1	Kowalke, Tim Probst, Stefan	Theissen, Martin Aelmanns, Arnd							
			Bälle: 424:361					29:13	9:3

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:30

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 30.11.22 23:29

Letzte Änderung Admin: 03.12.22 19:57