

# Kreis Siegen 2022/23

## Herren- 1. Kreisklasse 2

Spielbericht (genehmigt)



### SuS Nenkersdorf : TV Arfeld - 2 : 9

24.11.2022, 19:45 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Nies, Holger	1	1.1 Bätzel, Markus
2	1.2 Sting, Volker	2	1.2 Belz, Benjamin
3	1.3 Jüngst, Michael	3	1.3 Feige, Bernd
4	1.4 Bette, Matthias	4	1.4 Gerhardt, Björn
5	1.5 Pascheke, André	5	1.8 Wied, Lars
6	1.6 Göbel, Torsten	6	1.9 Volkmer, Heiner
D1	Nies, Holger/Göbel, Torsten	D1	Bätzel, Markus/Belz, Benjamin
D2	Sting, Volker/Jüngst, Michael	D2	Feige, Bernd/Volkmer, Heiner
D3	Bette, Matthias/Pascheke, André	D3	Gerhardt, Björn/Wied, Lars

	SuS Nenkersdorf	TV Arfeld	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Nies, Holger Göbel, Torsten	Feige, Bernd Volkmer, Heiner	11:2	4:11	6:11	11:6	8:11	2:3	0:1
D2-D1	Sting, Volker Jüngst, Michael	Bätzel, Markus Belz, Benjamin	4:11	4:11	7:11			0:3	0:1
D3-D3	Bette, Matthias Pascheke, André	Gerhardt, Björn Wied, Lars	8:11	10:12	12:14			0:3	0:1
1-2	Nies, Holger	Belz, Benjamin	11:4	10:12	11:4	11:8		3:1	1:0
2-1	Sting, Volker	Bätzel, Markus	2:11	6:11	3:11			0:3	0:1
3-4	Jüngst, Michael	Gerhardt, Björn	13:15	11:8	9:11	9:11		1:3	0:1
4-3	Bette, Matthias	Feige, Bernd	7:11	6:11	11:7	9:11		1:3	0:1
5-6	Pascheke, André	Volkmer, Heiner	7:11	11:7	12:10	11:8		3:1	1:0
6-5	Göbel, Torsten	Wied, Lars	8:11	11:7	5:11	7:11		1:3	0:1
1-1	Nies, Holger	Bätzel, Markus	3:11	10:12	12:10	8:11		1:3	0:1
2-2	Sting, Volker	Belz, Benjamin	9:11	8:11	10:12			0:3	0:1
3-3	Jüngst, Michael	Feige, Bernd							
4-4	Bette, Matthias	Gerhardt, Björn							
5-5	Pascheke, André	Wied, Lars							
6-6	Göbel, Torsten	Volkmer, Heiner							
D1-D1	Nies, Holger Göbel, Torsten	Bätzel, Markus Belz, Benjamin							
			Bälle: 346:411			12:29		2:9	

Spielbeginn: 19:45 Uhr - Spielende: 21:50

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 25.11.22 07:41

Letzte Änderung Admin: 26.11.22 09:38