

# Schwaben-Nord 2023/24

## Herren Bezirksklasse A Gruppe 4 DLG/DON (Bayerischer TTV - Schwaben-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

**SSV Höchstädt/Donau : TTC Auchsesheim - 9 : 2**

07.12.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Schmidt, Wolfgang	1	1.1 Hoser, Thomas
2	1.2 Wanek, Christoph	2	1.3 Surek, Roman
3	1.4 Maneth, Gerrit	3	1.4 Surek, Günther (RES)
4	1.5 Saur, Andreas	4	1.5 Hochberger, Bernd
5	2.2 Jüllich, Gerhard	5	1.6 Herb, Christian
6	2.4 Karg, Jürgen	6	2.5 Hoser, Felix (SBEM)
D1	Wanek, Christoph/Maneth, Gerrit	D1	Hoser, Thomas/Surek, Günther
D2	Schmidt, Wolfgang/Saur, Andreas	D2	Surek, Roman/Hoser, Felix
D3	Jüllich, Gerhard/Karg, Jürgen	D3	Hochberger, Bernd/Herb, Christian

	SSV Höchstädt/Donau	TTC Auchsesheim	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Wanek, Christoph Maneth, Gerrit	Surek, Roman Hoser, Felix	11:6	11:8	11:8			3:0	1:0
D2-D1	Schmidt, Wolfgang Saur, Andreas	Hoser, Thomas Surek, Günther	11:4	12:10	8:11	11:8		3:1	1:0
D3-D3	Jüllich, Gerhard Karg, Jürgen	Hochberger, Bernd Herb, Christian	16:14	8:11	11:8	10:12	7:11	2:3	0:1
1-2	Schmidt, Wolfgang	Surek, Roman	11:9	11:6	11:7			3:0	1:0
2-1	Wanek, Christoph	Hoser, Thomas	11:8	13:15	11:8	11:7		3:1	1:0
3-4	Maneth, Gerrit	Hochberger, Bernd	4:11	11:6	11:9	11:9		3:1	1:0
4-3	Saur, Andreas	Surek, Günther	11:9	13:11	11:5			3:0	1:0
5-6	Jüllich, Gerhard	Hoser, Felix	11:2	11:8	11:3			3:0	1:0
6-5	Karg, Jürgen	Herb, Christian	12:14	9:11	11:13			0:3	0:1
1-1	Schmidt, Wolfgang	Hoser, Thomas	10:12	11:4	8:11	11:8	14:12	3:2	1:0
2-2	Wanek, Christoph	Surek, Roman	11:4	8:11	11:6	11:7		3:1	1:0
3-3	Maneth, Gerrit	Surek, Günther							
4-4	Saur, Andreas	Hochberger, Bernd							
5-5	Jüllich, Gerhard	Herb, Christian							
6-6	Karg, Jürgen	Hoser, Felix							
D1-D1	Wanek, Christoph Maneth, Gerrit	Hoser, Thomas Surek, Günther							
								<b>Bälle: 438:357</b>	<b>29:12 9:2</b>

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:45

Zuschaueranzahl: 8

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 08.12.23 13:51

Letzte Änderung Admin: 08.12.23 14:15