

# Tischtennis-Kreisverband Rotenburg-Wümme 2023/24

## 2. Kreisklasse Herren Nord

Spielbericht (genehmigt)



**TSV Bevern II : TSV Hönuau-Lindorf II - 9 : 4**

24.11.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	2.1 Beutler, Lothar
2	2.2 Michaelis, Torge
3	2.3 Buck, Dietmar
4	2.4 Ziege, Christoph
5	2.5 Horch, Stephan
6	2.6 Hochhaus, Jörg
D1	Michaelis, Torge/Ziege, Christoph
D2	Beutler, Lothar/Horch, Stephan
D3	Buck, Dietmar/Hochhaus, Jörg

Rang	Name, Vorname
1	2.1 Schlobohm, Gerd
2	2.2 Roloff, Sascha
3	2.5 Saul, Norbert
4	2.6 Eckhoff, Johann
5	2.8 Scholle, Ralf
6	2.9 Brandt, Björn
-	2.14 Roloff, Wolfgang
D1	Schlobohm, Gerd/Roloff, Sascha
D2	Saul, Norbert/Eckhoff, Johann
D3	Brandt, Björn/Roloff, Wolfgang

	TSV Bevern II	TSV Hönuau-Lindorf II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Michaelis, Torge Ziege, Christoph	Saul, Norbert Eckhoff, Johann	11:7	11:8	11:6			3:0	1:0
D2-D1	Beutler, Lothar Horch, Stephan	Schlobohm, Gerd Roloff, Sascha	11:4	8:11	11:7	9:11	13:11	3:2	1:0
D3-D3	Buck, Dietmar Hochhaus, Jörg	Brandt, Björn Roloff, Wolfgang	9:11	11:3	11:9	11:5		3:1	1:0
1-2	Beutler, Lothar	Roloff, Sascha	12:14	1:11	2:11			0:3	0:1
2-1	Michaelis, Torge	Schlobohm, Gerd	11:1	11:2	11:7			3:0	1:0
3-4	Buck, Dietmar	Eckhoff, Johann	10:12	7:11	7:11			0:3	0:1
4-3	Ziege, Christoph	Saul, Norbert	11:4	11:8	11:6			3:0	1:0
5-6	Horch, Stephan	Brandt, Björn	7:11	13:11	11:5	11:7		3:1	1:0
6-5	Hochhaus, Jörg	Scholle, Ralf	11:5	11:7	11:8			3:0	1:0
1-1	Beutler, Lothar	Schlobohm, Gerd	12:10	5:11	11:1	6:11	7:11	2:3	0:1
2-2	Michaelis, Torge	Roloff, Sascha	11:13	6:11	11:8	4:11		1:3	0:1
3-3	Buck, Dietmar	Saul, Norbert	11:6	11:4	11:6			3:0	1:0
4-4	Ziege, Christoph	Eckhoff, Johann	11:9	11:4	11:9			3:0	1:0
5-5	Horch, Stephan	Scholle, Ralf							
6-6	Hochhaus, Jörg	Brandt, Björn							
D1-D1	Michaelis, Torge Ziege, Christoph	Schlobohm, Gerd Roloff, Sascha							

Bälle: 446:370

**30:16**

**9:4**

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:45

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.11.23 23:33

Letzte Änderung Admin: 25.11.23 21:51