

# Schwaben-Nord 2023/24

## Herren Bezirksklasse A Gruppe 3 Günzburg (Bayerischer TTV - Schwaben-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

**SV Ettenbeuren 46 : TSV Balzhausen II - 9 : 0**

09.12.2023, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Späth, Christoph	1	2.1 Baur, Fabian
2	1.2 Mayer, Andreas	2	2.2 Keisinger, Markus
3	1.3 Miehle, Bernhard	3	2.4 Fendt, Sarah (WES)
4	1.4 Bayr, Markus	4	2.5 Staudacher, Jochen
5	1.5 Miehle, Hubert	5	3.1 Simmnacher, Leah (WES)
6	1.6 Geiger, Roland	6	3.3 Rudolph, Florian
D1	Späth, Christoph/Miehle, Hubert	D1	Keisinger, Markus/Fendt, Sarah
D2	Mayer, Andreas/Miehle, Bernhard	D2	Baur, Fabian/Staudacher, Jochen
D3	Bayr, Markus/Geiger, Roland	D3	Simmnacher, Leah/Rudolph, Florian

	SV Ettenbeuren 46	TSV Balzhausen II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Späth, Christoph Miehle, Hubert	Baur, Fabian Staudacher, Jochen	11:13	11:6	11:4	11:6		3:1	1:0
D2-D1	Mayer, Andreas Miehle, Bernhard	Keisinger, Markus Fendt, Sarah	11:7	15:13	11:4			3:0	1:0
D3-D3	Bayr, Markus Geiger, Roland	Rudolph, Florian Simmnacher, Leah	11:8	10:12	11:3	11:13	11:7	3:2	1:0
1-2	Späth, Christoph	Keisinger, Markus	11:9	11:4	8:11	11:7		3:1	1:0
2-1	Mayer, Andreas	Baur, Fabian	11:3	9:11	9:11	11:8	11:5	3:2	1:0
3-4	Miehle, Bernhard	Staudacher, Jochen	13:11	8:11	11:13	11:5	11:6	3:2	1:0
4-3	Bayr, Markus	Fendt, Sarah	7:11	9:11	14:12	11:5	11:4	3:2	1:0
5-6	Miehle, Hubert	Rudolph, Florian	11:6	11:8	11:7			3:0	1:0
6-5	Geiger, Roland	Simmnacher, Leah	11:4	11:9	11:5			3:0	1:0
1-1	Späth, Christoph	Baur, Fabian							
2-2	Mayer, Andreas	Keisinger, Markus							
3-3	Miehle, Bernhard	Fendt, Sarah							
4-4	Bayr, Markus	Staudacher, Jochen							
5-5	Miehle, Hubert	Simmnacher, Leah							
6-6	Geiger, Roland	Rudolph, Florian							
D1-D1	Späth, Christoph Miehle, Hubert	Keisinger, Markus Fendt, Sarah							
								<b>Bälle: 399:293</b>	<b>27:10 9:0</b>

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 21:00

Zuschaueranzahl: 8

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 09.12.23 20:48

Letzte Änderung Admin: 17.12.23 17:43