

# Bundesligen 2024

## 2. BL Herren Süd

Spielbericht - Termin 26.07.2024 13:00

### 1. FC Nürnberg : Team Ladival TC Bad Vilbel 2 : 7



#### Einzel

Platz- ziffer	1. FC Nürnberg			Team Ladival TC Bad Vilbel			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Spiele		Sätze		Matchpunkte	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	19053347	Rola, Blaz SLO	2	10469890	Nicod, Jakub CZE	3:6	6:1	10:12	9	8	1	2	0	1
2	6	19600247	Prechtel, Sebastian GER	8	10166292	Vives Marcos, Pedro ESP	6:3	6:4	0:0	12	7	2	0	1	0
3	8	18703157	Haider-Maurer, Andreas AUT	10	19950055	Schell, Niklas GER	2:6	6:7(6)	0:0	8	13	0	2	0	1
4	12	19661832	Bahamonde, Francisco ITA	11	10165585	Visker, Niels NED	2:6	6:7(4)	0:0	8	13	0	2	0	1
5	13	19102980	Schmidt, Gabriel AUT	13	19661481	Egea, Franco Emanuel ITA	6:4	6:2	0:0	12	6	2	0	1	0
6	14	19102238	Uhlig, Daniel GER	15	10000888	Müller, Calvin GER	2:6	3:6	0:0	5	12	0	2	0	1
										Einzel-Summe		54	59	5	8
										2		4			

#### Doppel

Platz- ziffer	1. FC Nürnberg			Team Ladival TC Bad Vilbel			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Spiele		Sätze		Matchpunkte								
	Platzziffern für Doppel Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel Summe	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast							
1	2	5	Prechtel, Sebastian GER	1	3	Nicod, Jakub CZE	5:7	2:6	0:0	7	13	0	2	0	1							
			Haider-Maurer, Andreas AUT	2		Vives Marcos, Pedro ESP																
2	1	5	Rola, Blaz SLO	3	7	Schell, Niklas GER	4:6	6:2	9:11	10	9	1	2	0	1							
			Bahamonde, Francisco ITA	4		Visker, Niels NED																
3	5	11	Schmidt, Gabriel AUT	5	11	Egea, Franco Emanuel ITA	5:7	6:4	4:10	11	12	1	2	0	1							
			Uhlig, Daniel GER	6		Müller, Calvin GER																
										Doppel-Summe		28	34	2	6							
										Übertrag Einzel-Summe		54	59	5	8							
										Gesamtergebnis		82	93	7	14							
										2		7										

Beginn - Ende der Begegnung

Zuschaueranzahl

130

Sieger

Oberschiedsrichter

Robert Engel

Name

Bemerkungen

Unterschrift Oberschiedsrichter

