

## Aktuelle Terminliste: U 13 (D-Jun.) BOL Oberpfalz Q-Gruppe Nord / Bezirk Oberpfalz

Meisterschaften | D-Junioren | Bezirksoberliga | Bezirk Oberpfalz

Liganummer: 310569 Saison: 21/22

Seite 1 von 1 Sp-Nr.	Datum	Anstoß	Spielpaarung	Stand: Samstag, 23	November 2024 Ergeb.
•			1 . Spielta		
001	19.09.2021		SV Raigering	- SPIELFREI	
002	18.09.2021	10:00	SpVgg SV Weiden	- ASV Cham	3:2
003	18.09.2021	11:00	JFG Obere Vils	<ul> <li>1. FC Bad Kötzting</li> </ul>	1:2
004	18.09.2021	10:30	FC Weiden-Ost	- (SG) SC Ettmannsdorf	0:2
			2 . Spielta	g	
005	24.09.2021	18:30	FC Bad Kötzting	- SpVgg SV Weiden	3:3
006	26.09.2021	10:30	ASV Cham	- FC Weiden-Ost	5:0
007	28.10.2021	17:30	(SG) SC Ettmannsdorf	- SV Raigering	0:0
800	26.09.2021		SPIELFREI	- JFG Obere Vils	
			3 . Spielta	g	
009	02.10.2021	11:15	SV Raigering	- JFG Obere Vils	4:0
010	03.10.2021		SpVgg SV Weiden	- SPIELFREI	
011	02.10.2021	10:30	(SG) SC Ettmannsdorf	- ASV Cham	0:2
012	02.10.2021	10:30	FC Weiden-Ost	<ul> <li>1. FC Bad Kötzting</li> </ul>	1:1
			4 . Spielta	g	
013	08.10.2021	17:00	FC Bad Kötzting	- (SG) SC Ettmannsdorf	1:1
014	10.10.2021	10:30	ASV Cham	- SV Raigering	3:0
015	09.10.2021	11:00	JFG Obere Vils	- SpVgg SV Weiden	0:8
016	10.10.2021		SPIELFREI	- FC Weiden-Ost	
			5 . Spielta	g	
017	16.10.2021	11:15	SV Raigering	- SpVgg SV Weiden	0:5
018	16.10.2021	10:30	FC Bad Kötzting	- ASV Cham	1:4
019	17.10.2021		(SG) SC Ettmannsdorf	- SPIELFREI	
020	16.10.2021	10:30	FC Weiden-Ost	<ul> <li>JFG Obere Vils</li> </ul>	0:2
			6 . Spielta	g	
021	23.10.2021	11:15	SV Raigering	- 1. FC Bad Kötzting	2:1
022	23.10.2021	10:00	SpVgg SV Weiden	- FC Weiden-Ost	2:0 U
023	23.10.2021	11:00	JFG Obere Vils	<ul> <li>(SG) SC Ettmannsdorf</li> </ul>	4:1
024	24.10.2021		SPIELFREI	- ASV Cham	
			7 . Spielta	g	
025	31.10.2021		FC Bad Kötzting	- SPIELFREI	
026	29.10.2021	17:00	ASV Cham	- JFG Obere Vils	4:1
027	30.10.2021	10:30	(SG) SC Ettmannsdorf	<ul> <li>SpVgg SV Weiden</li> </ul>	0:4
028	30.10.2021	10:30	FC Weiden-Ost	- SV Raigering	0:3
028	30.10.2021	10:30	FC Weiden-Ost	- SV Raigering	0:3