

Sp-Nr.	Datum	Anstoß	Spielpaarung	Ergeb.
1 . Spieltag				
001	17.09.2022	13:00	FC Biberg U17-1	- TSV Trudering München 1:2
002	17.09.2022	18:30	TSV Poing	- SV Waldperlach U17 1:3
003	03.11.2022	18:30	SC Arcadia Messestadt	- MSV Bajuwaren U17 2:2
004	18.09.2022	11:00	SG Haar/Waldtrudering U17-1	- (SG) Ebersberg/Steinhöring 4:1
2 . Spieltag				
005	23.09.2022	19:30	SC Arcadia Messestadt	- TSV Poing 2:1
006	25.09.2022	10:00	SV Waldperlach U17	- SG Haar/Waldtrudering U17-1 3:0
007	24.09.2022	13:00	(SG) Ebersberg/Steinhöring	- FC Biberg U17-1 1:2
008	24.09.2022	12:30	TSV Trudering München	- MSV Bajuwaren U17 1:2
3 . Spieltag				
009	05.11.2022	14:00	FC Biberg U17-1	- MSV Bajuwaren U17 4:3
010	01.10.2022	15:00	TSV Poing	- TSV Trudering München 2:1
011	01.10.2022	16:00	(SG) Ebersberg/Steinhöring	- SV Waldperlach U17 1:2
012	04.10.2022	19:45	SC Arcadia Messestadt	- SG Haar/Waldtrudering U17-1 4:0
4 . Spieltag				
013	27.10.2022	19:30	SC Arcadia Messestadt	- (SG) Ebersberg/Steinhöring 6:3
014	08.10.2022	17:00	SV Waldperlach U17	- FC Biberg U17-1 4:2
015	08.10.2022	14:00	MSV Bajuwaren U17	- TSV Poing 2:0
016	08.10.2022	12:30	TSV Trudering München	- SG Haar/Waldtrudering U17-1 2:2
5 . Spieltag				
017	15.10.2022	13:00	FC Biberg U17-1	- TSV Poing 4:1
018	15.10.2022	10:00	SV Waldperlach U17	- SC Arcadia Messestadt 1:4
019	15.10.2022	13:00	(SG) Ebersberg/Steinhöring	- TSV Trudering München 1:0
020	16.10.2022	11:00	SG Haar/Waldtrudering U17-1	- MSV Bajuwaren U17 0:0
6 . Spieltag				
021	23.10.2022	11:00	FC Biberg U17-1	- SC Arcadia Messestadt 1:5
022	19.11.2022	15:00	TSV Poing	- SG Haar/Waldtrudering U17-1 0:2
023	22.10.2022	14:00	MSV Bajuwaren U17	- (SG) Ebersberg/Steinhöring 3:3
024	22.10.2022	12:30	TSV Trudering München	- SV Waldperlach U17 1:0
7 . Spieltag				
025	11.11.2022	19:30	SC Arcadia Messestadt	- TSV Trudering München 3:4
026	12.11.2022	17:00	SV Waldperlach U17	- MSV Bajuwaren U17 3:1
027	12.11.2022	13:00	(SG) Ebersberg/Steinhöring	- TSV Poing 2:1
028	13.11.2022	11:00	SG Haar/Waldtrudering U17-1	- FC Biberg U17-1 0:0