

Sp-Nr.	Datum	Anstoß	Spielpaarung	Ergeb.
1. Spieltag				
001	13.09.2019	17:30	(SG) TV Waldmünchen II - SC Arrach-Haibühl	2:2
002	12.09.2019	17:30	(SG) Stachesrieder SV - SG Schloßberg II	6:2
003	14.09.2019	11:00	(SG) SpVgg Lam II - FC Furth i.W. II	3:3
004	13.09.2019	16:00	(SG) SV Grafenwiesen - SpVgg Willmering-Waff. II	20:0
2. Spieltag				
005	19.09.2019	18:00	FC Furth i.W. II - (SG) Stachesrieder SV	5:2
006	20.09.2019	17:30	SG Schloßberg II - (SG) SV Grafenwiesen	0:15
007	24.09.2019	18:00	SpVgg Willmering-Waff. II - (SG) TV Waldmünchen II	5:3
008	20.09.2019	16:00	SC Arrach-Haibühl - (SG) SpVgg Lam II	9:0
3. Spieltag				
009	27.09.2019	17:30	(SG) TV Waldmünchen II - (SG) SpVgg Lam II	1:7
010	02.10.2019	17:30	(SG) Stachesrieder SV - SC Arrach-Haibühl	1:2
011	26.09.2019	18:00	SpVgg Willmering-Waff. II - SG Schloßberg II	2:3
012	27.09.2019	16:00	(SG) SV Grafenwiesen - FC Furth i.W. II	7:2
4. Spieltag				
013	03.10.2019	10:00	FC Furth i.W. II - SpVgg Willmering-Waff. II	2:2
014	04.10.2019	17:30	SG Schloßberg II - (SG) TV Waldmünchen II	1:10
015	16.10.2019	16:30	(SG) SpVgg Lam II - (SG) Stachesrieder SV	1:6
016	04.10.2019	16:00	SC Arrach-Haibühl - (SG) SV Grafenwiesen	1:7
5. Spieltag				
017	11.10.2019	17:30	(SG) TV Waldmünchen II - (SG) Stachesrieder SV	1:3
018	10.10.2019	17:30	SG Schloßberg II - FC Furth i.W. II	0:6
019	10.10.2019	18:00	SpVgg Willmering-Waff. II - SC Arrach-Haibühl	4:6
020	11.10.2019	16:00	(SG) SV Grafenwiesen - (SG) SpVgg Lam II	12:0
6. Spieltag				
021	22.10.2019	17:00	(SG) TV Waldmünchen II - FC Furth i.W. II	0:5
022	17.10.2019	17:30	(SG) Stachesrieder SV - (SG) SV Grafenwiesen	0:14
023	19.10.2019	11:00	(SG) SpVgg Lam II - SpVgg Willmering-Waff. II	1:3
024	18.10.2019	16:00	SC Arrach-Haibühl - SG Schloßberg II	6:0
7. Spieltag				
025	24.10.2019	18:00	FC Furth i.W. II - SC Arrach-Haibühl	2:1
026	25.10.2019	15:30	SG Schloßberg II - (SG) SpVgg Lam II	1:1
027	24.10.2019	18:00	SpVgg Willmering-Waff. II - (SG) Stachesrieder SV	1:4
028	29.10.2019	16:00	(SG) SV Grafenwiesen - (SG) TV Waldmünchen II	10:0