

# AVVF Championnat Vaud Valais Fribourg 2017/18

## 4ème ligue Hommes Groupe 1, Tours 1&2

Tabelle und Spielplan



Rang	Team	X	S	U	N	Matches	+/-	Score
▲ 1	Gampel-Steg	10	9	0	1	75:25	+50	33:7
2	Grône II	10	8	0	2	61:39	+22	28:12
3	Stalden	10	5	1	4	54:46	+8	23:17
4	Sion II	10	4	1	5	47:53	-6	18:22
5	Chexbres	10	1	2	7	36:64	-28	12:28
▼ 6	Vevey V	10	0	2	8	27:73	-46	6:34

### Spielleiter-Kontaktadresse

Clot, Bernard, Chemin du Muveran 11, 1899 Torgon, Tel.: 024 481 56 84, bernard@clot.ch

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Matches
Mor28.08.2017 19:45 (1)	Vevey V	Stalden	2:8
Wed30.08.2017 19:30 (1)	Sion II	Gampel-Steg	3:7
Thu31.08.2017 19:45 (1)	Chexbres	Grône II	3:7
Mor04.09.2017 20:00 (1)	Grône II	Sion II	6:4
Thu07.09.2017 19:45 t/v (1)	Chexbres	Stalden	2:8
Fri. 08.09.2017 19:30 (1)	Gampel-Steg	Vevey V	8:2
Fri. 15.09.2017 20:00 (1)	Stalden	Gampel-Steg	6:4
Mon18.09.2017 19:45 v (1)	Vevey V	Grône II	2:8
20:00 v (1)	Chexbres	Sion II	7:3
Wed27.09.2017 19:30 (1)	Sion II	Vevey V	6:4
Fri. 29.09.2017 19:30 (1)	Gampel-Steg	Chexbres	7:3
20:00 t/v (1)	Stalden	Grône II	4:6
Mor02.10.2017 20:00 (1)	Grône II	Gampel-Steg	3:7
Wed04.10.2017 19:30 (1)	Sion II	Stalden	7:3
Thu05.10.2017 19:45 (1)	Chexbres	Vevey V	5:5
Mon16.10.2017 20:00 (1)	Grône II	Chexbres	7:3
Fri. 20.10.2017 19:30 v (1)	Gampel-Steg	Sion II	8:2
20:00 (1)	Stalden	Vevey V	8:2
Mor23.10.2017 19:45 (1)	Vevey V	Gampel-Steg	0:10
Fri. 27.10.2017 20:00 t/v (1)	Stalden	Chexbres	7:3
Tue31.10.2017 19:30 v (1)	Sion II	Chexbres	6:4
Fri. 03.11.2017 19:30 (1)	Gampel-Steg	Stalden	9:1
Wed08.11.2017 19:30 v (1)	Sion II	Grône II	4:6
Mon13.11.2017 19:45 (1)	Vevey V	Sion II	3:7
20:00 t/v (1)	Grône II	Stalden	6:4
Thu16.11.2017 19:45 (1)	Chexbres	Gampel-Steg	1:9
Fri. 17.11.2017 20:00 v (1)	Grône II	Vevey V	8:2
Mor27.11.2017 19:45 (1)	Vevey V	Chexbres	5:5
Fri. 01.12.2017 19:30 (1)	Gampel-Steg	Grône II	6:4
20:00 (1)	Stalden	Sion II	5:5

**GUBLER.ch**

IHR PARTNER FÜR WETTKAMPF- & FREIZEITSPORT

nu.Dokument 013, erstellt am 05.06.2026 23:20 | Page 1 From 1



**DONIC**