

Calendriers et résultats: 1229 TC Schaan

Jeux de groupes

Date	Heure	Ligue	Tour	Local	Visiteur	
20 Juin		U12B LA Gr. 2	G1	Schaan 1	Weinfelden	3 : 0
24 Juin		U12B LA Gr. 2	G2	Schaan 1	Falkensteig SG	3 : 0
		U12B LB Gr. 9	G1	Schaan 1	Egnach 1	3 : 0
27 Juin		U12B LA Gr. 9	G2	Leuholz	Schaan 3	2 : 1
28 Juin		U12G LA Gr. 1	G1	LTC Winterthur	Schaan	1 : 2
		U15G LB Gr. 3	G1	Schaan	St. Gallen	3 : 0
1 Juillet		U12B LA Gr. 9	G1	Ried Wollerau 1	Schaan 3	3 : 0
3 Juillet		U12B LA Gr. 1	G3	Schaan 2	St. Leonhard SG 1	0 : 3
7 Juillet		U15B LA Gr. 2	G2	Schaan	Altstätten	6 : 0
9 Juillet		U12B LA Gr. 1	G2	Au	Schaan 2	3 : 0
12 Juillet		U12B LB Gr. 9	G2	Degenau	Schaan 1	2 : 1
9 Août		U15B LA Gr. 2	G3	Schaan	St. Gallen	4 : 2
		U12G LB Gr. 1	G2	Schaan	Felsberg	3 : 0
12 Août		U15B LA Gr. 2	G1	Wil	Schaan	0 : 6
15 Août		U15G LB Gr. 3	G2	Schaan	Berg	3 : 0
		U12B LB Gr. 8	G2	Triesen	Schaan 2	2 : 1
16 Août		U12B LA Gr. 9	G3	Schaan 3	Burgmoos Richterswil	0 : 3
		U12B LB Gr. 9	G3	Gossau SG 2	Schaan 1	3 : 0
19 Août		U12B LA Gr. 1	G1	Hörnli Kreuzlingen	Schaan 2	3 : 0
		U12B LA Gr. 2	G3	St. Leonhard SG 2	Schaan 1	2 : 1
		U12G LA Gr. 1	G3	Schaan	St. Gallen	3 : 0
		U12G LB Gr. 1	G3	Chur	Schaan	1 : 2
13 Septembre		U12B LB Gr. 8	G1	Schaan 2	Herisau	3 : 0
20 Septembre		U15G LB Gr. 3	G3	Wil	Schaan	0 : 3

Finales

Date	Heure	Ligue	Tour	Local*	Visiteur*	
23 Août		U12G LA (Match 1)	1	Schaan	bye	
30 Août		U15B LA (Match 2)	1	Balzers	Schaan	1 : 5
9 Septembre		U12G LA (Match 1)	2	Schaan	Ried Wollerau	2 : 1
13 Septembre		U15B LA (Match 1)	2	Schaan	St. Gallen	6 : 0
23 Septembre		U12G LA (Match 1)	3	Schwerzenbach	Schaan	2 : 1
11 Octobre		U15B LA (Match 1)	3	Schaan	LTC Winterthur	4 : 2
18 Octobre		U15B LA (Match 1)	4	Egg	Schaan	1 : 5
24 Octobre		U15B LA (Match 1)	5	Brugg 1	Schaan	3 : 3
25 Octobre		U15B LA (Match 1)	6	Schaan	Dählhölzli BE 1	3 : 3

*Veuillez faire attention au fait que seules les équipes dont les jeux de groupes ont été terminés sont spécifiées. A cause de divers matches renvoyés le plan des rencontres resp. les jeux à domicile/à l'extérieure peut être incomplet!!