

Spielpläne und Resultate: 1096 TC Gossau ZH

Gruppenspiele

Datum	Zeit	Liga	Runde	Heimteam	Gastteam	Resultat
2 Mai		1L Herren (Grp 9)	1	Gossau ZH	Rüschlikon	1 : 8
9 Mai		30+ 3L Damen (Grp 8)	2	Gossau ZH 2	Schleitheim	1 : 5
		40+ 3L Damen (Grp 7)	2	Maur 1	Gossau ZH	2 : 4
		1L Herren (Grp 9)	2	Sonnenberg	Gossau ZH	8 : 1
		30+ 3L Damen (Grp 10)	2	Gossau ZH 1	Grasshopper ZH	3 : 3
10 Mai		35+ 3L Herren (Grp 9)	2	Neerach	Gossau ZH	9 : 0
		55+ 3L Herren (Grp 7)	2	Pfäffikon	Gossau ZH	3 : 3
		45+ 2L Herren (Grp 9)	2	Gossau ZH	Illnau-Effretikon	3 : 4
14 Mai		30+ 3L Damen (Grp 10)	1	Russikon	Gossau ZH 1	4 : 2
		45+ 2L Herren (Grp 9)	1	Rickenbach	Gossau ZH	4 : 3
		55+ 3L Herren (Grp 7)	1	Gossau ZH	Egg	4 : 2
		35+ 3L Herren (Grp 9)	1	Rhenania 2	Gossau ZH	6 : 3
		40+ 3L Damen (Grp 7)	1	Gossau ZH	Unterengstringen 2	5 : 1
16 Mai		35+ 3L Herren (Grp 9)	3	Gossau ZH	Eglisau	9 : 0
17 Mai		30+ 3L Damen (Grp 8)	3	Hettlingen	Gossau ZH 2	5 : 1
		55+ 3L Herren (Grp 7)	3	Ossingen	Gossau ZH	5 : 1
		1L Herren (Grp 9)	3	Thal	Gossau ZH	8 : 1
		45+ 2L Herren (Grp 9)	3	Gossau ZH	Egg	3 : 4
		40+ 3L Damen (Grp 7)	3	Fehraltorf 1	Gossau ZH	3 : 3
30 Mai		55+ 3L Herren (Grp 7)	4	Gossau ZH	Riesbach	4 : 2
31 Mai		40+ 3L Damen (Grp 7)	4	Gossau ZH	Geroldswil	5 : 1
		30+ 3L Damen (Grp 10)	4	Illnau-Effretikon 1	Gossau ZH 1	1 : 5
		30+ 3L Damen (Grp 8)	4	Gossau ZH 2	TIBE	1 : 5
6 Juni		30+ 3L Damen (Grp 8)	5	Credit Suisse ZH	Gossau ZH 2	4 : 2
		35+ 3L Herren (Grp 9)	5	Gossau ZH	Unterklettgau	8 : 1
7 Juni		30+ 3L Damen (Grp 10)	5	Gossau ZH 1	Neftenbach 2	5 : 1
		40+ 3L Damen (Grp 7)	5	Mösli	Gossau ZH	2 : 4

Aufstieg und Abstieg

Datum	Zeit	Liga	Runde	Heimteam*	Gastteam*	Resultat
30 Mai		45+ 2L Herren (Match 9)	4	Beringen	Gossau ZH	2 : 5
		1L Herren (Match 15)	4	Gossau ZH	Burgmoos Richterswil	5 : 4
13 Juni		40+ 3L Damen (Match 4)	6	Gossau ZH	Beringen	2 : 4

*Beachten Sie bitte, dass nur Begegnungen aufgeführt sind, in denen die Gruppenspiele vollständig abgeschlossen wurden. Wegen diverser Verschiebungen kann der Spielplan, resp. können die Heim-/Auswärtsspiele unvollständig sein!!