

Rheinhessen 2015/2016

Bezirksliga Süd Herren

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
------	------------	---	---	---	---	--------	-----	--------

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Fr. 04.09.2015 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TTC Worms-Horchheim III	9:2
Fr. 11.09.2015 20:15 t/v (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TSV Gau-Odernheim III	8:8
Fr. 25.09.2015 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TuS Framersheim II	9:0
Fr. 02.10.2015 19:30 (1)	TG Osthofen	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	9:7
Do. 08.10.2015 20:15 (3)	TV Leiselheim V	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	5:9
Fr. 16.10.2015 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TV Eich II	9:6
Do. 29.10.2015 20:15 v (1)	TG Wallertheim II	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	0:9
Fr. 30.10.2015 20:15 v (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TTC Wörrstadt	9:3
Fr. 20.11.2015 20:15 (1)	SG Sulzheim/Rommersheim	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	9:4
Fr. 27.11.2015 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	SG Offenheim/Erbes-Büdesheim	9:7
Fr. 04.12.2015 20:00 (1)	TV Gimbsheim	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	4:9
Sa. 23.01.2016 19:00 t/v (1)	TSV Gau-Odernheim III	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	5:9
Fr. 29.01.2016 19:45 v (3)	TTC Worms-Horchheim III	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	8:8
Fr. 12.02.2016 20:00 (1)	TuS Framersheim II	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	6:9
Mi. 17.02.2016 20:15 v (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TG Wallertheim II	6:9
Fr. 19.02.2016 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TG Osthofen	9:5
Fr. 26.02.2016 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TV Leiselheim V	9:4
Fr. 04.03.2016 20:00 (1)	TV Eich II	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	7:9
Fr. 18.03.2016 20:00 (1)	TTC Wörrstadt	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	7:9
Fr. 08.04.2016 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	SG Sulzheim/Rommersheim	9:4
Fr. 15.04.2016 20:15 (1)	SG Offenheim/Erbes-Büdesheim	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	7:9
Fr. 22.04.2016 20:15 (1)	SG Frei-Laubersh./Hack./Winz. III	TV Gimbsheim	9:0