

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 06.10.2013 14:30 270226	TSV Murnau	TuS Raubling	30:29
So. 13.10.2013 15:45 280237 v	TSV München-Ost	TSV Murnau	37:25
So. 20.10.2013 11:00 270226 v	TSV Murnau	TSV Vaterstetten	26:27
So. 17.11.2013 15:30 270020	TV Bad Tölz	TSV Murnau	17:15
Sa. 23.11.2013 11:00 270226	TSV Murnau	HSG Kirchheim/Anzing	28:30
Sa. 30.11.2013 12:30 270325	SV Pullach	TSV Murnau	39:17
So. 15.12.2013 15:15 280232	TSV Forstenried	TSV Murnau	40:25
Sa. 18.01.2014 18:15 280345	TuS Raubling	TSV Murnau	31:25
So. 26.01.2014 16:30 270226	TSV Murnau	TSV München-Ost	28:29
So. 02.02.2014 13:45 280440	TSV Vaterstetten	TSV Murnau	38:21
Sa. 08.02.2014 11:00 270226	TSV Murnau	TV Bad Tölz	21:29
So. 16.02.2014 15:15 280180	HSG Kirchheim/Anzing	TSV Murnau	41:35
So. 23.02.2014 16:30 270226	TSV Murnau	SV Pullach	25:34
Sa. 22.03.2014 12:30 270226	TSV Murnau	TSV Forstenried	23:48

Hallenverzeichnis

270020	Bad Tölz, Sporthalle Jahnstrasse Jahnstrasse, 83646 Bad Tölz
270226	Murnau, Hans Burger Poschinger Allee 8, 82418 Murnau
270325	Pullach, Erzdiözese Wolfratshauser Str. 30, 82049 Pullach
280180	Kirchheim, Schulsporthalle Heimstettner Str. 3, 85551 Kirchheim
280232	München, Schulsporthalle Graubündener Straße 50 Graubündener Straße 50, 81475 München
280237	München, Berufsbildungszentrum Orleansstr. 44 Orleansstraße 44, 81667 München
280345	Raubling, Schulsporthalle Kapellenweg 43, 83064 Raubling
280440	Vaterstetten, Sporthalle Gymnasium Johann-Strauß-Straße 41, 85598 Vaterstetten

Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannte/n Halle/Termin verlegt
h	... Halle wurde geändert
t	... Heimrecht wurde getauscht
NH	... Heimmannschaft nicht angetreten
NG	... Gastmannschaft nicht angetreten
N2	... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten
WH	... Wertung gegen Heimmannschaft
WG	... Wertung gegen Gastmannschaft
W2	... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
U	... Begegnung wurde umgewertet
ZH	... Heimmannschaft zurückgezogen
ZG	... Gastmannschaft zurückgezogen