

# Spielbezirk C - 2023 / 2024

## Kreisliga

### HSG RSV Teltow/ Ruhlsdorf

#### Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft		
Termin	4809	1. VfL Potsdam	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	WG
offen	4809	SSV Falkensee	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	W2
Termin offen				
Sa. 27.01.2024 11:00 4809 v	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	SV 63 Brandenburg-West	11:30	
Termin	4809	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	SV Blau-Weiß Wusterwitz	WG
offen				
Sa. 17.02.2024 11:15 4604	SV Blau-Weiß Wusterwitz	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	15:17	
	12:30 4604	SV 63 Brandenburg-West	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	26:21
Sa. 24.02.2024 10:00 4815	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	1. VfL Potsdam II	25:33	
	13:30 4815	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	1. VfL Potsdam	19:35
Sa. 09.03.2024 11:15 3135	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	SC Trebbin	15:20	
	13:45 3135	SV Blau-Weiß Dahlewitz	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	20:19
Sa. 16.03.2024 10:00 4815	1. VfL Potsdam II	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	34:15	
	13:45 4815	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	SSV Falkensee	11:25
Sa. 13.04.2024 10:45 4601	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	SV Blau-Weiß Dahlewitz	8:27	
	12:00 4601	SC Trebbin	HSG RSV Tel... Ruhlsdorf	20:15



#### Hallenverzeichnis

3135	Sporthalle an der Oberschule Bahnhofstraße 63, 15827 Dahlewitz
4601	Stadthalle Falkensee (neu) Scharenbergstraße 15, 14612 Falkensee
4604	Sporthalle Lise-Meitner-Gymnasium Ruppiner Straße 19, 14612 Falkensee
4809	Sporthalle der Steuben-Gesamtschule Ricarda-Huch-Straße 23-27, 14480 Potsdam
4815	Sporthalle Steinweg GS Steinweg 11, 14532 Kleinmachnow

#### Legende

v	... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
u	... Spiel wird in/auf noch unbekannt/n Halle/Termin verlegt
h	... Halle wurde geändert
t	... Heimrecht wurde getauscht
NH	... Heimmannschaft nicht angegetreten
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