

# Spielbezirk D - 2024 / 2025

## männliche Jugend D

### SV Jahn Bad Freienwalde

#### Mannschaftsspielplan



Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 29.09.2024 11:15 2200 h/v	SV Jahn Bad Freienwalde	HSV Müncheberg / Buckow	25:3
12:30 2200 h/v	BSG Stahl E...üttenstadt	SV Jahn Bad Freienwalde	9:18
Sa. 09.11.2024 11:00 1355 v	SV Jahn Bad Freienwalde	MTV 1860 Altlandsberg	
14:00 1355 v	SV Jahn Bad Freienwalde	HSV Frankfurt (Oder)	
Sa. 30.11.2024 10:00 1514	Neuenhagener HC	SV Jahn Bad Freienwalde	
11:15 1514	OSG Freders...Vogelsdorf	SV Jahn Bad Freienwalde	
Sa. 07.12.2024 09:00 1355	SV Jahn Bad Freienwalde	Neuenhagener HC	
11:20 1355	SV Jahn Bad Freienwalde	BSG Stahl E...üttenstadt	
Sa. 14.12.2024 14:15 1515	Grünheider SV	SV Jahn Bad Freienwalde	
15:30 1515	HSV Müncheberg / Buckow	SV Jahn Bad Freienwalde	
Sa. 18.01.2025 11:15 1860	SV Jahn Bad Freienwalde	OSG Freders...Vogelsdorf	
12:30 1860	MTV 1860 Altlandsberg	SV Jahn Bad Freienwalde	
Sa. 29.03.2025 11:15 2017	SV Jahn Bad Freienwalde	Grünheider SV	
12:30 2017	HSV Frankfurt (Oder)	SV Jahn Bad Freienwalde	

#### Hallenverzeichnis

1355	Kurstadt-Sporthalle Beethovenstraße 31, 16259 Bad Freienwalde
1514	Sporthalle Bollensdorf Dorfstraße 5, 15366 Neuenhagen
1515	Müncheberghalle Bergmannstraße 20, 15374 Müncheberg
1860	Erlengrund-Halle Zum Erlengrund, 15345 Altlandsberg
2017	Sporthalle 9. Grundschule Sabinusstraße 2, 15232 Frankfurt (Oder)
2200	Sporthalle Diesterweg-Grundschule Diesterwegring 1, 15890 Eisenhüttenstadt

#### 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 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