

Aachen/Düren 2024/25

Regionsoberliga gemischte Jugend E

VfL Bardenberg

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 15.09.2024 10:30 02014	VfL Bardenberg	HC Weiden 2018	14:22
So. 22.09.2024 11:00 02002 v	Schwarz-Rot Aachen	VfL Bardenberg	14:5
So. 29.09.2024 10:30 02014	VfL Bardenberg	HC Eynatten/Raeren	
So. 03.11.2024 12:00 02001	BTB Aachen	VfL Bardenberg	
So. 10.11.2024 10:00 02014	VfL Bardenberg	Eschweiler SG	
Sa. 30.11.2024 15:00 02012	HC Weiden 2018	VfL Bardenberg	
So. 08.12.2024 13:15 02014	VfL Bardenberg	Schwarz-Rot Aachen	
So. 15.12.2024 12:00 02048	HC Eynatten/Raeren	VfL Bardenberg	
So. 19.01.2025 10:00 02013	VfL Bardenberg	BTB Aachen	
So. 26.01.2025 10:00 02023	Eschweiler SG	VfL Bardenberg	
So. 09.02.2025 10:30 02014	VfL Bardenberg	HC Weiden 2018	
So. 16.02.2025 14:15 02003	Schwarz-Rot Aachen	VfL Bardenberg	
So. 23.02.2025 12:00 02014	VfL Bardenberg	HC Eynatten/Raeren	
So. 16.03.2025 12:00 02001	BTB Aachen	VfL Bardenberg	
So. 23.03.2025 12:00 02014	VfL Bardenberg	Eschweiler SG	



Hallenverzeichnis

02001	AC2 Aachen Gillesbachtal Branderhofer Weg 15, 52066 Aachen
02002	AC1 Aachen Neuköllner Strasse I, 52068 Aachen
02003	AC1A Aachen Neuköllner Strasse II, 52068 Aachen
02012	W1 Würselen Parkstrasse, 52146 Würselen
02013	W2 Würselen Krottstrasse, 52146 Würselen
02014	W3 Würselen Bardenberger Strasse, 52146 Würselen
02023	E2 Eschweiler Lessingstrasse Lessingstrasse, 52249 Eschweiler
02048	EY Eynatten/B Lichtenbuscher Strasse 24, B-4731 Eynatten

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 angegetren
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