

Aachen/Düren 2025/26

Regionsoberliga Frauen

TV Roetgen

Mannschaftsspielplan



Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 04.10.2025 17:00 02062	TV Roetgen	BTB Aachen II	28:30
So. 26.10.2025 13:00 02023 v	Eschweiler SG	TV Roetgen	28:23
So. 09.11.2025 18:00 02062	TV Roetgen	TV Birkesdorf	22:28
Sa. 15.11.2025 15:45 02030	TV Birkesdorf II	TV Roetgen	17:16
Mi. 19.11.2025 19:00 02007 v	HSG Merkstei...denberg III	TV Roetgen	29:26
So. 07.12.2025 18:00 02062	TV Roetgen	HC Weiden 2018 III	20:22
Sa. 13.12.2025 16:30 02005	SV Eilendorf	TV Roetgen	35:25
So. 01.02.2026 12:30 02001	BTB Aachen II	TV Roetgen	23:17
Sa. 07.02.2026 17:00 02062	TV Roetgen	HSG Merkstei...denberg III	
So. 22.02.2026 15:00 02018 v	TV Roetgen	Eschweiler SG	
So. 01.03.2026 17:45 02030	TV Birkesdorf	TV Roetgen	
So. 08.03.2026 18:00 02062	TV Roetgen	TV Birkesdorf II	
So. 15.03.2026 17:00 02012	HC Weiden 2018 III	TV Roetgen	
Sa. 21.03.2026 18:00 02062	TV Roetgen	SV Eilendorf	

Hallenverzeichnis

- 02001 AC2 Aachen Gillesbachtal
Branderhofer Weg 15, 52066 Aachen
- 02005 AC3 Aachen Brander Feld
Rombachstrasse, 52078 Aachen
- 02007 M2 Herzogenrath Gesamtschule
Geilenkirchener Strasse, 52134 Herzogenrath
- 02012 W1 Würselen
Parkstrasse, 52146 Würselen
- 02018 R Roetgen
Hauptstrasse, 52159 Roetgen
- 02023 E2 Eschweiler Lessingstrasse
Lessingstrasse, 52249 Eschweiler
- 02030 BIRK Düren Birkesdorf Festhalle
An der Festhalle 18 a, 52353 Düren
- 02062 R1 Roetgen
Rosentalstrasse 38a, 52159 Roetgen

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 angegraben
- 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