F-Junioren Spieltag

SG Union Wasseralfingen

Spieltag 2

Am Samstag, 03. Mai 2025 Sportplatz "Tiefer Stollen" in Wasseralfingen

Uhrzeit: 12:30 Uhr Spielzeit: 1 x 10 min Wechselzeit: 14 min

Teilnehmende Mannschaften

Mannschaften				
SG Union Wasseralfingen V				
SV Hussenhofen II				
TSV Heubach III				
FC Germania Bargau III				
TSV Mutlangen IV				
TV Straßdorf IV				
SG Union Wasseralfingen VI				



Feld 1 und 2 spielen 4:4 auf E-Junioren Tore Feld 3 und 4 spielen 3:3 auf 4 Mini-Tore

Spieleiter: Enrico Spranger

Feld	Uhrzeit	Spiel	paarung	Ergebnis
1	12:30	SG Union Wasseralfingen V	- SV Hussenhofen II	
2	12:30	TSV Heubach III	- FC Germania Bargau III	
3	12:30	TSV Mutlangen IV	- TV Straßdorf IV	
4	12:30	SG Union Wasseralfingen VI	- 0	
4	12:54	FC Germania Bargau III	- SG Union Wasseralfingen V	
3	12:54	SV Hussenhofen II	- TSV Heubach III	
2	12:54	0	- TSV Mutlangen IV	
1	12:54	TV Straßdorf IV	- SG Union Wasseralfingen VI	
1	13:18	TSV Mutlangen IV	- FC Germania Bargau III	
2	13:18	SG Union Wasseralfingen V	- TSV Heubach III	
3	13:18	SV Hussenhofen II	- SG Union Wasseralfingen VI	
4	13:18	TV Straßdorf IV	- 0	
4	13:42	FC Germania Bargau III	- SV Hussenhofen II	
2	13:42	SG Union Wasseralfingen VI	- TSV Mutlangen IV	
3	13:42	0	- SG Union Wasseralfingen V	
1	13:42	TSV Heubach III	- TV Straßdorf IV	
1	14:06	FC Germania Bargau III	- SG Union Wasseralfingen VI	
2	14:06	SV Hussenhofen II	- 0	
3	14:06	SG Union Wasseralfingen V	- TV Straßdorf IV	
4	14:06	TSV Mutlangen IV	- TSV Heubach III	
3	14:30	0	- FC Germania Bargau III	
2	14:30	TV Straßdorf IV	- SV Hussenhofen II	
4	14:30	SG Union Wasseralfingen VI	- TSV Heubach III	
1	14:30	TSV Mutlangen IV	- SG Union Wasseralfingen V	
3	14:54	FC Germania Bargau III	- TV Straßdorf IV	
2	14:54	TSV Heubach III	- 0	
4	14:54	SV Hussenhofen II	- TSV Mutlangen IV	
1	14:54	SG Union Wasseralfingen V	- SG Union Wasseralfingen VI	

Fair-Play-Liga - gespielt wird ohne Schiedsrichter - Spieler treffen die Entscheidung selbst

Nach Turnierende den Spielplan mit den Ergebnissen bitte an den Spielleiter senden