



# SF Asbachtal Leistungsvergleich Oberberg



Datum: 12.04.2026, Beginn: 12:10

Veranstaltungsort: Brüchermühle, Olper Str. 14A, Reichshof, Deutschland

Spieldauer: 12 Minuten

Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

## Teilnehmer

1	SF Asbachtal	
2	SSV Nümbrecht	
3	FC Derschlag	
4	BSV Bielstein	

5	TUS Elsenroth	
6	SG Frielingsdorf/Berghausen/Süng	
7	SSV Wildbergerhütte-Odenspiel	
8	RS 19 Waldbröl	

Nr.	F	Beginn	Spiel		Ergebnis
1	1	12:10	SF Asbachtal	SSV Wildbergerhütte-Oden	:
2	2	12:10	SG Frielingsdorf/Berghaus	RS 19 Waldbröl	:
3	1	12:27	SSV Nümbrecht	TUS Elsenroth	:
4	2	12:27	BSV Bielstein	FC Derschlag	:
5	1	12:44	SG Frielingsdorf/Berghaus	SF Asbachtal	:
6	2	12:44	TUS Elsenroth	SSV Wildbergerhütte-Oden	:
7	1	13:01	RS 19 Waldbröl	BSV Bielstein	:
8	2	13:01	FC Derschlag	SSV Nümbrecht	:
9	1	13:18	SF Asbachtal	TUS Elsenroth	:
10	2	13:18	BSV Bielstein	SG Frielingsdorf/Berghaus	:
11	1	13:35	SSV Wildbergerhütte-Oden	FC Derschlag	:
12	2	13:35	SSV Nümbrecht	RS 19 Waldbröl	:
13	1	13:52	BSV Bielstein	SF Asbachtal	:
14	2	13:52	FC Derschlag	TUS Elsenroth	:
15	1	14:09	SG Frielingsdorf/Berghaus	SSV Nümbrecht	:
16	2	14:09	RS 19 Waldbröl	SSV Wildbergerhütte-Oden	:
17	1	14:26	SF Asbachtal	FC Derschlag	:
18	2	14:26	SSV Nümbrecht	BSV Bielstein	:
19	1	14:43	TUS Elsenroth	RS 19 Waldbröl	:
20	2	14:43	SSV Wildbergerhütte-Oden	SG Frielingsdorf/Berghaus	:
21	1	15:00	SSV Nümbrecht	SF Asbachtal	:
22	2	15:00	RS 19 Waldbröl	FC Derschlag	:
23	1	15:17	BSV Bielstein	SSV Wildbergerhütte-Oden	:
24	2	15:17	SG Frielingsdorf/Berghaus	TUS Elsenroth	:
25	1	15:34	RS 19 Waldbröl	SF Asbachtal	:
26	2	15:34	SSV Wildbergerhütte-Oden	SSV Nümbrecht	:
27	1	15:51	FC Derschlag	SG Frielingsdorf/Berghaus	:
28	2	15:51	TUS Elsenroth	BSV Bielstein	:

Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
.	SF Asbachtal	0 : 0	0	0
.	SSV Nümbrecht	0 : 0	0	0
.	FC Derschlag	0 : 0	0	0
.	BSV Bielstein	0 : 0	0	0
.	TUS Elsenroth	0 : 0	0	0
.	SG Frielingsdorf/Berghaus	0 : 0	0	0
.	SSV Wildbergerhütte-Oden	0 : 0	0	0
.	RS 19 Waldbröl	0 : 0	0	0