

Kreis Westmünsterland 2009/10

Jugend-Kreisliga - (RR)

Staffel-Spielplan



Bemerkungen: Der Terminplan der Rückrunde ist vorläufig. Bei Fehlern sind Änderungen bis zum 1.1.2010 möglich. Danach sind Änderungen nur noch möglich im Rahmen der Bestimmungen des Punktes G 4.2 der WO.

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Spiel-Nr.	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 09.01.2010 14:00 (1)	1	SV Westfalia Gemen II	TV Westfalia Epe	0:0
15:00 (1)	2	SG Coesfeld 06	TV Borken	0:0
So. 10.01.2010 10:00 (1)	3	SuS Hochmoor	VfL Ramsdorf	0:0
Sa. 16.01.2010 14:00 (1)	4	SV Westfalia Gemen II	VfL Ramsdorf	0:0
14:00 (1)	5	TV Westfalia Epe	SG Coesfeld 06	0:0
So. 17.01.2010 10:00 (1)	6	SuS Hochmoor	TV Borken	0:0
Sa. 23.01.2010 14:00 (1)	8	TV Westfalia Epe	TV Borken	0:0
17:00 (2)	9	VfL Ramsdorf	SG Coesfeld 06	0:0
So. 24.01.2010 10:00 (1)	7	SV Westfalia Gemen II	SuS Hochmoor	0:0
Sa. 30.01.2010 15:00 (1)	10	SG Coesfeld 06	SV Westfalia Gemen II	0:0
So. 31.01.2010 10:00 (1)	11	TV Borken	VfL Ramsdorf	0:0
10:00 (1)	12	SuS Hochmoor	TV Westfalia Epe	0:0
Sa. 20.02.2010 14:00 (1)	13	SV Westfalia Gemen II	TV Borken	0:0
14:00 (1)	14	TV Westfalia Epe	VfL Ramsdorf	0:0
So. 21.02.2010 10:00 (1)	15	SuS Hochmoor	SG Coesfeld 06	0:0
Sa. 27.02.2010 17:00 (2)	16	VfL Ramsdorf	SV Westfalia Gemen II	0:0
17:30 (1)	17	SG Coesfeld 06	TV Westfalia Epe	0:0
So. 28.02.2010 10:00 (1)	18	TV Borken	SuS Hochmoor	0:0
Sa. 06.03.2010 14:00 (1)	19	TV Westfalia Epe	SV Westfalia Gemen II	0:0
17:00 (2)	20	VfL Ramsdorf	SuS Hochmoor	0:0
So. 07.03.2010 10:00 (1)	21	TV Borken	SG Coesfeld 06	0:0
Sa. 13.03.2010 17:30 (1)	22	SG Coesfeld 06	VfL Ramsdorf	0:0
So. 14.03.2010 10:00 (1)	23	SuS Hochmoor	SV Westfalia Gemen II	0:0
10:00 (1)	24	TV Borken	TV Westfalia Epe	0:0
Sa. 20.03.2010 14:00 (1)	25	SV Westfalia Gemen II	SG Coesfeld 06	0:0
14:00 (1)	26	TV Westfalia Epe	SuS Hochmoor	0:0
17:00 (2)	27	VfL Ramsdorf	TV Borken	0:0
Sa. 27.03.2010 14:00 (2)	28	VfL Ramsdorf	TV Westfalia Epe	0:0
15:00 (1)	29	SG Coesfeld 06	SuS Hochmoor	0:0
So. 28.03.2010 10:00 (1)	30	TV Borken	SV Westfalia Gemen II	0:0