

Turniermatrix Pfingstturnier

SV 1914 Eilendorf e.V.

Pfingstturnier vom 21.05.21 - 24.05.21

A-Mädchen 7er	A-Jugend 11er	B-Jugend 11er	C-Jugend 11er	D-Jugend 9er
Sonntag 23.05.21 13:00 Uhr	Freitag 21.05.21 18:00 Uhr	Sonntag 23.05.21 16:00 Uhr	Montag 24.05.21 13:00 Uhr	Samstag 22.05.21 14:00 Uhr
2 x 3er Gruppe	2 x 4er Gruppen	2 x 4er Gruppen	3 x 3er Gruppe	4 x 4er Gruppe
6 Teilnehmer	8 Teilnehmer	8 Teilnehmer	9 Teilnehmer	16 Teilnehmer
1	SV Eilendorf U19	SV Eilendorf U17	SV Eilendorf U15	SV Eilendorf U13
2	2	SV Eilendorf U16	SV Eilendorf U14	SV Eilendorf U12
3	3	FC Eschweiler U17 2	3	FV Vaalserquartier U13
4	4	4	4	SV Schwanenberg U12
5	5	5	5	Fortuna Köln U13
6	6	6	6	FC Eschweiler U13
	7	7	7	7
	8	8	8	8
	-	-	9	9
	-	-	-	10
	-	-	-	11
	-	-	-	12
	-	-	-	13
	-	-	-	14
	-	-	-	15
	-	-	-	16

E-Jugend Jg. 2010/2011	F-Jugend Jg. 2012	F-Jugend Jg. 2013	Bambini Jg. 2014	Bambini Jg. 2015
Samstag 22.05.2021 10:00 Uhr	Montag 24.05.2021 10:00 Uhr	Montag 24.05.2021 10:00 oder 13:00 Uhr	Sonntag 23.05.2021 10:00 Uhr	Sonntag 23.05.2021 13:00 Uhr
Schweizer System oder Gruppenphase	Schweizer System	Schweizer System	Schweizer System	Schweizer System
20 Teilnehmer	20 Teilnehmer	20 Teilnehmer	16 Teilnehmer	16 Teilnehmer
SV Eilendorf U11	SV Eilendorf U9	SV Eilendorf U8	SV Eilendorf U7	SV Eilendorf U6
SV Eilendorf U10	SV Schwanenberg U9	Eintracht Verlautenheide U8	SSV Lommersum U7	DJK FV Haaren U6
Raspo Brand U10 E3	SV Kohlscheid U9	FC Kerkrade West U8	1. JFC Alsdorf U7	Fortuna Bottrop U6
Falke Bergrath U11	DJK/VFL Giesenkirchen U9	SC Berger Preuß U8	DJK FV Haaren U7	SV Deutz U6
SV Schwanenberg U10	SF Hehlrath U9	SF Hehlrath U8	FC Düren 77 U7	5
FV Vaalserquartier U10 E3	FSV Columbia Donnerberg U9	FSV Columbia Donnerberg U8	Eintracht Kornelimünster U7	6
Westwacht Aachen U11	VFR Linden-Neusen U9	VFR Linden-Neusen U8	7	7
FC Düren 77 U11	8	8	8	8
9	9	9	9	9
10	10	10	10	10
11	11	11	11	11
12	12	12	12	12
13	13	13	13	13
14	14	14	14	14
15	15	15	15	15
16	16	16	16	16
17	17	17	-	-
18	18	18	-	-
19	19	19	-	-

20	20	20	-	-
----	----	----	---	---