Darmstadt 2019/2020

Männliche D-Jugend - Bezirksliga Gruppe 1

TG 07 Eberstadt

Mannschaftsspielplan

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
So. 22.09.2019 14:30 18143	HSG Langen II (a.K.)	TG Eberstadt II	19:26
Sa. 19.10.2019 15:40 18122	TG Eberstadt II	TGB Darmstadt	9:12
So. 03.11.2019 10:00 18102	HSG Bensh./Auerb.	TG Eberstadt II	21:15
Sa. 16.11.2019 14:00 18113	HSG Weitersunsh.Worf.	TG Eberstadt II	19:12
Sa. 23.11.2019 15:50 18122	TG Eberstadt II	SKG Roßdorf	23:6
Sa. 30.11.2019 15:45 18122	TG Eberstadt II	TV Trebur	15:18
Sa. 07.12.2019 13:45 18111	TV Büttelborn	TG Eberstadt II	21:18
Sa. 18.01.2020 13:00 18122	TG Eberstadt II	TuS Griesheim	19:23
So. 26.01.2020 10:15 18133	HSG Dornh./GrGerau	TG Eberstadt II	14:17
Sa. 08.02.2020 15:50 18122	TG Eberstadt II	JSG Mörfelden/Walldorf	19:25
So. 16.02.2020 14:15 18148	JSG Lorsch/Einhausen	TG Eberstadt II	26:21
Sa. 29.02.2020 15:50 18122	TG Eberstadt II	HSG Rü/Bau/Kö	29:13
So. 08.03.2020 16:15 18178 v	JSG Zwingenberg/Alsbach	TG Eberstadt II	14:40



Hallenverzeichnis

18102	Geschwister-Scholl-Schule Eifelstraße 39, 64625 Bensheim
18111	Sporthalle Georgenstraße, 64572 Büttelborn
18113	Sporthalle Worfelden Geleitstraße 6, 64572 Büttelborn
18122	Hirtengrundhalle Eberstadt Am Hirtengrund 14, 64297 Darmstadt
18133	Albert-Faulstroh-Halle Luisenstraße, 64527 Groß-Gerau
18143	Sportzentrum Nord Hans-Kreiling-Allee 15, 63225 Langen
18148	Werner-Siemens-Halle Platanenstraße, 64653 Lorsch
18178	Melibokushalle Zwingenberg Melibokusstraße, 64673 Zwingenberg

Legende				
٧	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 angegreten			
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			