

	einfache Strecke 20er	Summe HR+FR	Einsparung	Einsparung in %
1 HC Empor Rostock	10125,9	8237,1	1888,8	18,7%
2 VfL Bad Schwartau	8451,7	6897,5	1554,2	18,4%
3 SV Henstedt-Ulzburg	8068,9	6637,6	1431,3	17,7%
4 Wilhelmshavener HV	7755,9	6517,1	1238,8	16,0%
5 HSG Nordhorn-Lingen	6225,1	5434,9	790,2	12,7%
6 TV Emsdetten	5823,1	5114,0	709,1	12,2%
7 HSC Coburg	6911,2	5967,8	943,4	13,7%
8 TV 1893 Neuhausen	8599,0	7356,9	1242,1	14,4%
9 HG Saarlouis	8399,5	7584,5	815,0	9,5%
10 EHV Aue	8465,6	7184,3	1281,3	15,1%
11 SG BBM Bietigheim	7642,6	6561,6	1081,0	14,1%
12 HC Erlangen	7737,1	6494,2	1242,9	16,1%
	94205,6	79987,5	im Schnitt:	14,9%
Auswärtsfahrten	19	17	2	10,5%

Modell Bad Schwartau, 24 Vereine, 34 Spieltage:

Vorrunde mit Hin und Rückspielen in 2 Staffeln zu 12 Vereinen (22 Spieltage). Obere Finalrunde mit den jeweils ersten 6, untere Finalrunde mit den jeweils letzten 6 beider Staffeln. Dabei werden Hin- und Rückspiele nur noch gegen die 6 Vereine der Nachbarstaffel ausgetragen (12 Spieltage).

Im Beispiel 12 Vereine für eine Finalrunde (das könnte die obere oder die untere sein), ausgewählt aus einer Entfernungstabelle (Straßenkilometer) für das Spieljahr 2015/16. Ich habe eine möglichst ungünstige Zusammensetzung gewählt. In der Praxis werden die durchschnittlichen Einsparungen eher größer sein.

	einfache Strecke 20er- Liga		einfache Strecke 8 in OF, 2x8 in UF	Einsparung	Einsparung in %
1 HC Empor Rostock	10125,9	1 HC Empor Rostock	7562,5	2563,4	25,3%
2 TV 1893 Neuhausen	8599,0	2 TV 1893 Neuhausen	5815,3	2783,7	32,4%
3 EHV Aue	8465,6	3 EHV Aue	7218,2	1247,4	14,7%
4 VfL Bad Schartau	8451,7	4 VfL Bad Schartau	5496,7	2955,0	35,0%
5 HG Saarlouis	8399,5	5 HG Saarlouis	6862,1	1537,4	18,3%
6 SV Henstedt-Ulzburg	8068,9	6 SV Henstedt-Ulzburg	5124,1	2944,8	36,5%
7 Wilhelmshavener HV	7755,9	7 Wilhelmshavener HV	5020,2	2735,7	35,3%
8 HC Erlangen	7737,1	8 HC Erlangen	5140,6	2596,5	33,6%
9 SG BBM Bietigheim	7642,6	9 SG BBM Bietigheim	4972,0	2670,6	34,9%
10 HSC Coburg	6911,2	10 HSC Coburg	5203,1	1708,1	24,7%
11 TSG Friesenheim	6892,4	11 TSG Friesenheim	4942,6	1949,8	28,3%
12 DJK Rimplar	6474,9	12 DJK Rimplar	4435,9	2039,0	31,5%
13 HSG Nordhorn-Lingen	6225,1	13 HSG Nordhorn-Lingen	4052,3	2172,8	34,9%
14 TSV Bayer Dormagen	5986,1	14 TSV Bayer Dormagen	6926,9	-940,8	-15,7%
15 HF Springe	5865,3	15 HF Springe	3807,5	2057,8	35,1%
16 TV Emsdetten	5823,1	16 TV Emsdetten	3767,6	2055,5	35,3%
17 GWD Minden	5808,4	17 GWD Minden	3546,9	2261,5	38,9%
18 TUSEM Essen	5736,8	18 TUSEM Essen	4806,0	930,8	16,2%
19 TuS Ferndorf	5707,9	19 TuS Ferndorf	5871,4	-163,5	-2,9%
20 ASV Hamm-Westfalen	5414,0	20 ASV Hamm-Westfalen	4042,6	1371,4	25,3%
		21 VfL Eintracht Hagen	4664,2	nicht in 20er-Liga	
		22 Eintracht Hildesheim	4077,2	nicht in 20er-Liga	
		23 HC Elbflorenz	8474,6	nicht in 20er-Liga	
		24 TV Hüttenberg	4695,1	nicht in 20er-Liga	
				im Schnitt:	25,9%
Auswärtsfahrten	19		18	1	5,3%

Modell mit einer oberen und zwei unteren Finalrunden, 24 Vereine, 36 Spieltage:

Vorrunde mit Hin und Rückspielen in 2 Staffeln zu 12 Vereinen (22 Spieltage). Obere Finalrunde mit den jeweils ersten 4 beider Staffeln, eine untere Finalrunde mit den letzten 8 der Staffel **blau**, eine untere Finalrunde mit den letzten 8 der Staffel **rot**. Hin- und Rückspiele gegen alle Vereine der jeweiligen Finalrunde (14 Spieltage). Zusammensetzung der Finalrunden ausgewählt aus einer Entfernungstabelle (Straßenkilometer) für das Spieljahr 2015/16. Ich habe eine möglichst ungünstige Zusammensetzung gewählt. In der Praxis werden die durchschnittlichen Einsparungen eher größer sein.

	einfache Strecke bei 20 Teams	einfache Strecke 2*10 Teams in Doppelrunde	Einsparung	Einsparung in %
1 HC Empor Rostock	11007,1	7475,8	3531,3	32,1%
2 Dessau-Rosslauer HV	8072,6	7190,6	882,0	10,9%
3 VfL Bad Schwanau	9298,6	5999,8	3298,8	35,5%
4 TuS Ferndorf	5671,8	5515,2	156,6	2,8%
5 Wilhelmshavener HV	8369,6	5050,6	3319,0	39,7%
6 TUSEM Essen	6051,0	4616,2	1434,8	23,7%
7 HSG Nordhorn-Lingen	6707,2	4051,0	2656,2	39,6%
8 ASV Hamm-Westfalen	5735,1	4018,2	1716,9	29,9%
9 TuS N-Lübbecke	6464,6	3942,2	2522,4	39,0%
10 TV Emsdetten	6194,4	3787,6	2406,8	38,9%
1 EHV Aue	8427,3	7581,8	845,5	10,0%
2 HSG Konstanz	10181,8	6132,2	4049,6	39,8%
3 HG Saarlouis	7899,8	5402,8	2497,0	31,6%
4 ThSV Eisenach	5855,4	5151,8	703,6	12,0%
5 TV Hüttenberg	5320,4	4205,2	1115,2	21,0%
6 TV 1893 Neuhausen	7875,0	4136,6	3738,4	47,5%
7 DJK Rimpar	6248,9	3937,8	2311,1	37,0%
8 TSG Friesenheim	6316,4	3583,0	2733,4	43,3%
9 SG BBM Bietigheim	7040,6	3571,8	3468,8	49,3%
10 SG Leutershausen	6210,4	3552,2	2658,2	42,8%
Gesamt	144948,0	98902,4	46045,6	31,8%
Auswärtsfahrten	19	18	1	5,3%

Modell Doppelrunde, 20 Vereine, 36 Spieltage:

Zwei Runden mit Hin und Rückspielen in 2 Staffeln zu 10 Vereinen (2*18 Spieltage).
Berechnung nach einer Entfernungstabelle (Straßenkilometer) für das Spieljahr 2016/17.