

Spielplan Landesliga Nordwest Frauen 2018/19

Datum	Sp.-Nr.	Zeit	Heim	Gast 1	Gast 2
06.10.2018	1 - 2	14.00	SGS Erlangen	TSV Weißenburg	TV Großwelzheim
	3 - 4	14.00	TV Unterdürrbach	FC Dombühl	TSV Lengfeld
20.10.2018	5 - 6	14.00	TG Würzburg	TSV Lengfeld	SGS Erlangen
	7 - 8	14.00	TSV Weißenburg	TSV Röttingen	TV Unterdürrbach
10.11.2018	9 - 10	13.00	TV Großwelzheim	TG Würzburg	TV Unterdürrbach
	11 - 12	14.00	TSV Röttingen	FC Dombühl	SGS Erlangen
17.11.2018	13 - 14	14.00	SGS Erlangen	TV Unterdürrbach	FC Dombühl
	15 - 16	14.00	TG Würzburg	TSV Röttingen	TSV Weißenburg
01.12.2018	17 - 18	14.00	TSV Röttingen	TV Unterdürrbach	TV Großwelzheim
	19 - 20	14.00	FC Dombühl	TSV Lengfeld	TG Würzburg
15.12.2018	21	14.00	TV Unterdürrbach	TG Würzburg	SG: TV/DJK Hammelburg II
	22 - 23	14.00	TSV Weißenburg	TV Großwelzheim	FC Dombühl
	24 - 25	15.00	TSV Lengfeld	SGS Erlangen	TSV Röttingen
12.01.2019	26 - 27	14.00	SGS Erlangen	TG Würzburg	TSV Lengfeld
	28 - 29	14.00	TV Unterdürrbach	TSV Weißenburg	TSV Röttingen
26.01.2019	30 - 31	14.00	TV Großwelzheim	TSV Weißenburg	SGS Erlangen
	32 - 33	15.00	TSV Lengfeld	FC Dombühl	TV Unterdürrbach
09.02.2019	34 - 35	14.00	FC Dombühl	TSV Röttingen	SGS Erlangen
	36 - 37	14.00	TG Würzburg	TV Großwelzheim	TV Unterdürrbach
	38	14.00	TSV Weißenburg	TSV Lengfeld	SG: TV/DJK Hammelburg II
16.02.2019 in Würzburg	39	14.00	TG Würzburg	TSV Röttingen	SG: SGS Erlangen
	40	14.00	TSV Lengfeld	TSV Weißenburg	SG: TV/DJK Hammelburg II
	41	14.00	FC Dombühl	TV Großwelzheim	SG: TV/DJK Hammelburg II
	42		TG Würzburg	FC Dombühl	SG: TV/DJK Hammelburg II
	43		TV Großwelzheim	TSV Lengfeld	SG: TSV Weißenburg
	44		SGS Erlangen	TSV Röttingen	SG: TV/DJK Hammelburg II
23.02.2019	45 - 46	14.00	TV Großwelzheim	TSV Röttingen	FC Dombühl
	47 - 48	14.00	TSV Weißenburg	SGS Erlangen	TG Würzburg
16.03.2019	49 - 50	14.00	FC Dombühl	TV Unterdürrbach	TSV Weißenburg
	51 - 52	15.00	TSV Lengfeld	TV Großwelzheim	TG Würzburg
23.03.2019	53 - 54	14.00	TV Unterdürrbach	SGS Erlangen	TV Großwelzheim
	55 - 56	14.00	TSV Röttingen	TSV Lengfeld	TSV Weißenburg