## Bezirk Ortenau 2020/21

## Jungen 18 Bezirksliga

Tabelle und Spielplan

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
1	TTC Friesenheim	4	3	0	1	22:17	+5	6:2
2	TTSF Hohberg	3	2	1	0	20:9	+11	5:1
3	TV Lahr	2	1	1	0	11:9	+2	3:1
4	TTG Ulm	3	1	1	1	15:15	0	3:3
5	TTC Willstätt	3	1	1	1	15:15	0	3:3
6	TTC Renchen II	4	1	1	2	18:21	-3	3:5
7	TTC Berghaupten	3	0	1	2	12:17	-5	1:5
8	DJK Offenburg II	2	0	0	2	5:15	-10	0:4



Veränderte Auf- und Abstiegsregelung aufgrund Übergangsjahr bzgl. neuem TTBW Konzept Mannschaftssport Jugend für neue Ligenstruktur - siehe Staffelrundschreiben bis zum 07.07.2020!

## Spielleiter-Kontaktadresse

Schienle, Sebastian, Mobil: +49 1515 4750587, sebastian.schienle@yahoo.de



Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 26.09.2020 10:00 (1)	TTC Renchen II	TTC Friesenheim	3:7
10:30 (1)	TTC Willstätt	TV Lahr	5:5
15:00 (1)	TTSF Hohberg	DJK Offenburg II	9:1
15:00 v (1)	TTC Berghaupten	TTG Ulm	5:5
Sa. 10.10.2020 10:00 (1)	TTG Ulm	TTC Renchen II	6:4
14:15 (1)	TTC Friesenheim	TTC Willstätt	6:4
Sa. 17.10.2020 10:00 (1)	TTC Renchen II	TTSF Hohberg	5:5
10:00 h (2)	TV Lahr	TTG Ulm	6:4
10:30 (1)	TTC Willstätt	DJK Offenburg II	6:4
15:30 (1)	TTC Berghaupten	TTC Friesenheim	4:6
Sa. 24.10.2020 10:00 (1)	TTC Renchen II	TTC Berghaupten	6:3
13:30 v (1)	TTC Friesenheim	TTSF Hohberg	3:6
Sa. 06.03.2021 10:00 u (1)	TTG Ulm	TTC Willstätt	
10:00 h/	TV Lahr	TTC Renchen II	
u (2)	DJK Offenburg II	TTC Friesenheim	
12:00 u (1)	TTSF Hohberg	TTC Berghaupten	
15:00 u (1)			
Sa. 13.03.2021 12:00 u (1)	DJK Offenburg II	TV Lahr	
15:30 u (1)	TTC Berghaupten	TTC Willstätt	
Sa. 20.03.2021 10:00 u (1)	TTG Ulm	DJK Offenburg II	
10:00 h/	TV Lahr	TTSF Hohberg	
u (2)			
Sa. 27.03.2021 12:00 u (1)	DJK Offenburg II	TTC Renchen II	
14:15 u (1)	TTC Friesenheim	TTG Ulm	
15:00 u (1)	TTSF Hohberg	TTC Willstätt	
15:30 u (1)	TTC Berghaupten	TV Lahr	
Sa. 10.04.2021 10:00 h/	TV Lahr	TTC Friesenheim	
u (2)	TTC Willstätt	TTC Renchen II	
10:30 u (1)	DJK Offenburg II	TTC Berghaupten	
12:00 u (1)	TTSF Hohberg	TTG Ulm	
15:00 u (1)			