

Kreisverband Tischtennis Mittelsachsen 2016/17

Kreisliga Schüler U13

Tabelle und Spielplan

Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
1	Bergstädtischer SC Freiberg	10	9	0	1	66:4	+62	18:2
2	Langenstriegiser SV Grün-Weiß	10	8	0	2	41:29	+12	16:4
3	TTC Waldheim II	10	7	0	3	43:27	+16	14:6
4	Bergstädtischer SC Freiberg II	10	4	0	6	35:35	0	8:12
5	SG Zschoppelshain	10	1	0	9	15:55	-40	2:18
6	SV Saxonia Freiberg II	10	1	0	9	10:60	-50	2:18

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
So. 30.10.2016	10:00	Bergstädtischer SC Freiberg	Bergstädtischer SC Freiberg II 7:0
	10:00	Langenstriegiser SV Grün-Weiß	TTC Waldheim II 4:3
	11:00	Bergstädtischer SC Freiberg	Langenstriegiser SV Grün-Weiß 7:0
	11:00	TTC Waldheim II	SV Saxonia Freiberg II 7:0
	12:00	Bergstädtischer SC Freiberg II	SV Saxonia Freiberg II 6:1
	12:00	TTC Waldheim II	Bergstädtischer SC Freiberg 0:7
Sa. 03.12.2016	10:00	Bergstädtischer SC Freiberg II	Langenstriegiser SV Grün-Weiß 2:5
	10:00	SG Zschoppelshain	TTC Waldheim II 0:7
	10:00	SV Saxonia Freiberg II	Bergstädtischer SC Freiberg 0:7
	11:00	Bergstädtischer SC Freiberg	SG Zschoppelshain 7:0
	11:00	Langenstriegiser SV Grün-Weiß	SV Saxonia Freiberg II 7:0
	12:00	TTC Waldheim II	Bergstädtischer SC Freiberg II 5:2
Sa. 28.01.2017	10:00	Bergstädtischer SC Freiberg II	Bergstädtischer SC Freiberg 0:7
	10:00	TTC Waldheim II	Langenstriegiser SV Grün-Weiß 0:7 W
	11:00	Langenstriegiser SV Grün-Weiß	SG Zschoppelshain 4:3
	11:00	Bergstädtischer SC Freiberg	TTC Waldheim II 3:4
Sa. 11.03.2017	10:00	Langenstriegiser SV Grün-Weiß	Bergstädtischer SC Freiberg II 4:3
	10:00	TTC Waldheim II	SG Zschoppelshain 5:2
	10:00	Bergstädtischer SC Freiberg	SV Saxonia Freiberg II 7:0
	11:00	SG Zschoppelshain	Bergstädtischer SC Freiberg 0:7
	11:00	SV Saxonia Freiberg II	Langenstriegiser SV Grün-Weiß 2:5
	11:00	Bergstädtischer SC Freiberg II	TTC Waldheim II 2:5
	12:00	Langenstriegiser SV Grün-Weiß	Bergstädtischer SC Freiberg 0:7
	12:00	Bergstädtischer SC Freiberg II	SG Zschoppelshain 6:1
12:00	SV Saxonia Freiberg II	TTC Waldheim II 0:7	