



**Sommer 2017 - Zielwettbewerb**

	<b>U14</b>		<b>U16</b>		<b>U19</b>		<b>U23</b>	
	26 Teilnehmer => Teiler: 0,2888		26 Teilnehmer => Teiler: 0,5531		26 Teilnehmer Teiler: 0,5531		15 Teilnehmer Teiler: 0,6000	
	Teilnehmer		Teilnehmer		Teilnehmer		Teilnehmer	
<b>Kreis 100</b>	1	x 0,2888 = 0,2888 ==> 1	0	x 0,5531 = 0,0000 ==> 1	2	x 0,5531 = 1,1062 ==> 1	0	x 0,6000 = 0,0000 ==> 1
<b>Kreis 101</b>	13	x 0,2888 = 3,7544 ==> 3	5	x 0,5531 = 2,7655 ==> 2	3	x 0,5531 = 1,6593 ==> 2	5	x 0,6000 = 3,0000 ==> 3
<b>Kreis 102</b>	4	x 0,2888 = 1,1552 ==> 1	1	x 0,5531 = 0,5531 ==> 1	4	x 0,5531 = 2,2124 ==> 2	2	x 0,6000 = 1,2000 ==> 1
<b>Kreis 103</b>	4	x 0,2888 = 1,1552 ==> 1	4	x 0,5531 = 2,2124 ==> 2	2	x 0,5531 = 1,1062 ==> 1	3	x 0,6000 = 1,8000 ==> 1
<b>Kreis 104</b>	0	x 0,2888 = 0,0000 ==> 1	1	x 0,5531 = 0,5531 ==> 1	1	x 0,5531 = 0,5531 ==> 1	0	x 0,6000 = 0,0000 ==> 1
<b>Kreis 105</b>	20	x 0,2888 = 5,7760 ==> 6	10	x 0,5531 = 5,5310 ==> 5	9	x 0,5531 = 4,9779 ==> 5	1	x 0,6000 = 0,6000 ==> 1
<b>Kreis 106</b>	22	x 0,2888 = 6,3536 ==> 6	5	x 0,5531 = 2,7655 ==> 3*	13	x 0,5531 = 7,1903 ==> 7	4	x 0,6000 = 2,4000 ==> 2
<b>Kreis 107</b>	5	x 0,2888 = 1,4440 ==> 1	6	x 0,5531 = 3,3186 ==> 3	1	x 0,5531 = 0,5531 ==> 1	4	x 0,6000 = 2,4000 ==> 2
<b>Kreis 108</b>	21	x 0,2888 = 6,0648 ==> 6	15	x 0,5531 = 8,2965 ==> 8	12	x 0,5531 = 6,6372 ==> 6	6	x 0,6000 = 3,6000 ==> 3
<b>Gesamt</b>	90	<b>26</b>	47	<b>26</b>	47	<b>26</b>	25	<b>15</b>
			*Startplatz geht an K106 wg. Weniger Mannschaften als K101					

**Sommer 2017 - Mannschaftswettbewerb**

	<b>U14</b>		<b>U16</b>		<b>U19</b>		<b>U23</b>	
	18 Teilnehmer => Teiler: 0,5625		22 Teilnehmer => Teiler: 0,9166		22 Teilnehmer Teiler: 1,1250		13 Teilnehmer Teiler: 0,7647	
	Teilnehmer		Teilnehmer		Teilnehmer		Teilnehmer	
<b>Kreis 100</b>	2	x 0,5625 = 1,1250 ==> 1	0	x 0,9166 = 0,0000 ==> 1	1	x 1,1250 = 1,1250 ==> 1	0	x 0,7647 = 0,0000 ==> 1
<b>Kreis 101</b>	5	x 0,5625 = 2,8125 ==> 2	4	x 0,9166 = 3,6664 ==> 3	2	x 1,1250 = 2,2500 ==> 2	2	x 0,7647 = 1,5294 ==> 1
<b>Kreis 102</b>	2	x 0,5625 = 1,1250 ==> 1	3	x 0,9166 = 2,7498 ==> 2	2	x 1,1250 = 2,2500 ==> 2	3	x 0,7647 = 2,2941 ==> 2
<b>Kreis 103</b>	2	x 0,5625 = 1,1250 ==> 1	2	x 0,9166 = 1,8332 ==> 2	3	x 1,1250 = 3,3750 ==> 3	2	x 0,7647 = 1,5294 ==> 1
<b>Kreis 104</b>	0	x 0,5625 = 0,0000 ==> 1	0	x 0,9166 = 0,0000 ==> 1	0	x 1,1250 = 0,0000 ==> 1	0	x 0,7647 = 0,0000 ==> 1
<b>Kreis 105</b>	6	x 0,5625 = 3,3750 ==> 3	6	x 0,9166 = 5,4996 ==> 5	6	x 1,1250 = 6,7500 ==> 5	3	x 0,7647 = 2,2941 ==> 2
<b>Kreis 106</b>	7	x 0,5625 = 3,9375 ==> 4	3	x 0,9166 = 2,7498 ==> 3*	3	x 1,1250 = 3,3750 ==> 2	2	x 0,7647 = 1,5294 ==> 1
<b>Kreis 107</b>	1	x 0,5625 = 0,5625 ==> 1	1	x 0,9166 = 0,9166 ==> 1	1	x 1,1250 = 1,1250 ==> 1	1	x 0,7647 = 0,7647 ==> 1
<b>Kreis 108</b>	7	x 0,5625 = 3,9375 ==> 4	5	x 0,9166 = 4,5830 ==> 4	6	x 1,1250 = 6,7500 ==> 5	4	x 0,7647 = 3,0588 ==> 3
<b>Gesamt</b>	32	<b>18</b>	24	<b>22</b>	24	<b>22</b>	17	<b>13</b>
			*Startplatz wg. Mehr Mannschaften im Winter als K102					