

Comité Départemental de Bowling et de Sport de Quilles du Bas-Rhin
Comité Sportif Départemental Quilles "Classic"

Feuille d'arbitrage

International masculin	
International féminin	
National masculin	X
National féminin	

DATE	30/09/2017
DIVISION	National 1

Départemental	
Coupe	
Match amical	

Noms Prénoms	Club	N° licence	Boule d'Or Soultz sous Forêts	
			Pts J	Pts Eq
SCHER Thierry			1 3	143 1,0
			2 4	93 0,0
			4 2	42 1,0
			3 2	36 0,5
			11 11	159 2,5
			4 4	36 1,0
			2 4	93 0,0
			4 2	42 1,0
			3 2	108 0,5
			11 11	389 5,8
REIBEL Christophe			3 4	44 1,0
			4 3	42 1,0
			2 0	44 1,0
			1 0	38 0,0
			7 7	168 3,0
			1 1	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0
			3 3	87 1,0
			4 4	109 1,0
			4 4	153 1,0
			3 4	44 1,0
			4 4	109 1,0
			7 7	168 3,0
			1 0	82 0,0
			2 0	44 1,0
			4 3	42 1,0