

SV Schutterzell

Fußballkrepeltturnier Sa., 24.06.17

Gruppe A

Beta House 2.0
Eble
Es gibt nur noch 20 Radler
Mein persönlicher Favorit
Schiessbude 09

Gruppe B

Dornervögel
FC Nackenklatscher'14
Pruschetta & Söhne 2
Rollrasen Müller 1

Gruppe C

Bulldogfreunde Schutterzell
Real Litätsverlust
Rollrasen Müller 2
TuS Isomatte

Gruppe D

Aufschnitt
Bruschders
Pruschetta & Söhne 1
Sportfreunde Hangover 69

Feld A

14:30	1	Mein persönlicher Favorit	- Schiessbude 09
14:48	3	Real Litätsverlust	- Rollrasen Müller 2
15:06	5	Beta House 2.0	- Mein persönlicher Favorit
15:24	7	FC Nackenklatscher'14	- Rollrasen Müller 1
15:42	9	Pruschetta & Söhne 1	- Sportfreunde Hangover 69
16:00	11	Eble	- Schiessbude 09
16:18	13	Real Litätsverlust	- TuS Isomatte
16:36	15	FC Nackenklatscher'14	- Dornervögel
16:54	17	Beta House 2.0	- Eble
17:12	19	Aufschnitt	- Pruschetta & Söhne 1
17:30	21	Rollrasen Müller 2	- TuS Isomatte
17:48	23	Dornervögel	- Rollrasen Müller 1
18:06	25	Pruschetta & Söhne 1	- Bruschders
18:24	27	Mein persönlicher Favorit	- Eble
18:50	VF1	1. Gruppe A	- 2. Gruppe B
19:10	VF3	1. Gruppe B	- 2. Gruppe A
19:30	HF1	Sieger VF1	- Sieger VF2
19:50	Pl. 3	Verlierer HF1	- Verlierer HF2
20:00	Finale	Sieger Spiel HF1	- Sieger Spiel HF2

Feld B

14:30	2	Eble	- Es gibt nur noch 20 Radler
14:48	4	TuS Isomatte	- Bulldogfreunde Schutterzell
15:06	6	Pruschetta & Söhne 2	- Dornervögel
15:24	8	Bruschders	- Aufschnitt
15:42	10	Es gibt nur noch 20 Radler	- Mein persönlicher Favorit
16:00	12	Bulldogfreunde Schutterzell	- Rollrasen Müller 2
16:18	14	Es gibt nur noch 20 Radler	- Beta House 2.0
16:36	16	Rollrasen Müller 1	- Pruschetta & Söhne 2
16:54	18	Bruschders	- Sportfreunde Hangover 69
17:12	20	Bulldogfreunde Schutterzell	- Real Litätsverlust
17:30	22	Pruschetta & Söhne 2	- FC Nackenklatscher'14
17:48	24	Schiessbude 09	- Beta House 2.0
18:06	26	Sportfreunde Hangover 69	- Aufschnitt
18:24	28	Schiessbude 09	- Es gibt nur noch 20 Radler
19:25	VF2	1. Gruppe C	- 2. Gruppe D
19:45	VF4	1. Gruppe D	- 2. Gruppe C
20:05	HF2	Sieger VF3	- Sieger VF4