

## Schweizer Gruppenmeisterschaft 300m

Gruppenrangliste 2. Runde

Feld E - Stgw 90 und Stgw 57-02

## Championnat suisse de groupes 300m

Classement des groupes 2<sup>ème</sup> tour

Catégorie E - F ass 90 et F ass 57-02

Rang	Sektion Gruppe / Section groupe	Total	Einzelresultate / Résultats individuels				
1	Plaffeien-Brünisried 1	<b>687</b>	140	138	137	137	135
2	St. Antoni 1	<b>683</b>	138	138	138	136	133
3	Plasselb 1	<b>680</b>	139	138	137	133	133
4	Tafers 1	<b>676</b>	140	139	138	134	125
5	Heitenried 1	<b>676</b>	138	138	137	135	128
6	St. Antoni 2	<b>666</b>	140	132	132	132	130
7	Tafers 2	<b>659</b>	136	134	133	129	127
8	Giffers-Tentlingen 1	<b>658</b>	143	135	131	130	119
9	Plaffeien-Brünisried 5 JS+JJ	<b>656</b>	136	136	133	128	123
10	St. Antoni 3	<b>654</b>	137	131	130	129	127
11	St. Ursen 1	<b>654</b>	136	135	131	128	124
12	St. Ursen 3	<b>652</b>	135	131	129	129	128
13	SV Wünnewil-Flamatt 1	<b>649</b>	139	134	132	125	119
14	Plaffeien-Brünisried 2	<b>649</b>	138	138	132	121	120
15	St. Antoni 4	<b>639</b>	136	128	127	125	123
16	St. Antoni 5 JS	<b>638</b>	133	133	129	122	121
17	Plasselb 2	<b>635</b>	132	129	126	126	122
18	SV Wünnewil-Flamatt 2	<b>634</b>	133	131	129	122	119
19	Plaffeien-Brünisried 3	<b>633</b>	137	130	129	120	117
20	St. Silvester 1 JS	<b>633</b>	136	129	124	123	121
21	Überstorf 1	<b>633</b>	132	129	126	125	121
22	Tafers 3	<b>630</b>	130	128	127	125	120
23	Plaffeien-Brünisried 4 JS	<b>627</b>	132	129	127	124	115
24	Bösingen-Laupen 1	<b>625</b>	133	126	125	124	117
für den Bezirksfinal qualifiziert - qualifié pour finale du district							
25	St. Ursen 2 JS	<b>618</b>	131	130	120	120	117
26	St. Ursen 4	<b>615</b>	131	125	122	121	116
27	St. Silvester 2 JS	<b>606</b>	131	130	124	120	101
28	Rechthalten 3	<b>599</b>	127	125	121	113	113
29	Bösingen-Laupen 2	<b>597</b>	131	130	129	117	90
30	Tafers 4	<b>594</b>	133	128	116	115	102
31	Rechthalten 1	<b>590</b>	132	126	116	114	102
32	SV Wünnewil-Flamatt 3 JS	<b>588</b>	127	123	117	114	107
33	SV Wünnewil-Flamatt 4 JS	<b>544</b>	119	118	105	103	99