

ADAC Westfalenmeisterschaft

Rollerturnier

MFC Portugale Suttrop, Lauf 2, 05.03.2017

Klasse 1

Pl.	Name	Verein	Wertung Lauf 1		Wertung Lauf 2		Gesamt- punkte	ADAC- Punkte
			Fehler	Zeit	Fehler	Zeit		
1	Noel Eisert	MSC Herten	0	55,20	20	55,00	130,20	
2	Tim Rothfeld	AC Oelde	0	53,70	40	52,90	146,60	
3	Fabi Both	MFC Auf dem Schnee	20	63,60	0	64,20	147,80	
4	Eric Engelhardt	AC Oelde	20	62,20	20	58,20	160,40	
5	Mick Tschasche	MFC Auf dem Schnee	0	66,00	20	75,90	161,90	
6	Rico Lenort	AC Oelde	20	61,70	20	62,50	164,20	
7	Hanna Heckmann	MFC Portugale Suttrop	20	61,90	20	65,10	167,00	
8	Josephine Windhövel	AC Oelde	20	64,70	20	66,80	171,50	
9	Jaden Wabe	MFC Auf dem Schnee	30	77,50	20	61,00	188,50	
10	Michael Franke	MFC Portugale Suttrop	10	63,80	50	65,20	189,00	
11	Christopher Levenig	MFC Portugale Suttrop	30	75,40	30	65,70	201,10	
12	Marlon Warich	MSC Herten	20	87,30	20	85,20	212,50	
13	Kai Jüngling	MSC Bork	80	56,40	40	67,50	243,90	
14	Daniela Pohl	AMSC Lüdinghausen	40	82,20	130	77,40	329,60	

Klasse 2

Pl.	Name	Verein	Wertung Lauf 1		Wertung Lauf 2		Gesamt- punkte	ADAC- Punkte
			Fehler	Zeit	Fehler	Zeit		
1	Marvin Schmidt	AC Oelde	0	41,70	0	42,30	84,00	
2	Calvin Epler	MSC Herten	0	45,70	10	43,20	98,90	
3	Daniel Gerber	MSC Herten	0	51,10	10	51,00	112,10	
4	Tobias Grundkötter	AC Oelde	10	48,70	20	48,10	126,80	
5	Maurice Brennholt	MSC Herten	0	59,60	20	51,60	131,20	
6	Devin Jürgensmeyer	MSC Herten	20	51,10	0	61,70	132,80	
7	Jan-Leon Nettlenbusch	AMSC Lüdinghausen	20	58,50	0	57,40	135,90	
8	Louis Rüße	AC Oelde	40	53,20	20	48,00	161,20	
9	Sverre Hasche	MFC Auf dem Schnee	20	76,10	0	67,60	163,70	
10	Niels Nordmeyer	AC Oelde	30	49,90	40	47,80	167,70	
11	Niklas Tschasche	MFC Auf dem Schnee	40	63,70	0	64,10	167,80	
12	Maximilian Windhövel	AC Oelde	40	48,80	40	48,00	176,80	
13	Sofia Piel	AMSC Lüdinghausen	40	70,70	0	66,90	177,60	
14	Anna Nettlenbusch	AMSC Lüdinghausen	30	56,60	40	57,10	183,70	
15	Jasmin Franke	MFC Portugale Suttrop	20	57,30	40	69,10	186,40	
16	Felix Poppinga	MFC Auf dem Schnee	50	76,80	0	67,10	193,90	