



Figuering uppemtillt gemäss WUK 3.5:1.1.V.m. DRIV 09.02.2011 & DRIV 25.11.2012

Seite 25 von 26

Anhang

Deutsche Meisterschaften 2013

Weil am Rhein

AUGUSTA HARRIS

Meisterklasse	M1		M2			M3			M4			
	20	a/b	Wende	va	21	a/b	Wende	ve	22	a/b	Gegenwende	va
	37	a/b	Doppeldreier-Paragraf	ra	36	a/b	Doppeldreier-Paragraf	va	37	a/b	Doppeldreier-Paragraf	ra
	38	a/b	Schlingen-Paragraf	va	39	a/b	Schlingen-Paragraf	ra	38	a/b	Schlingen-Paragraf	va
	41	a/b	Gegendreier-Paragraf	ra	40	a/b	Gegendreier-Paragraf	va	41	a/b	Gegendreier-Paragraf	ra
Junioren	J1			J2			J3			J4		
	20	a/b	Wende	va	21	a/b	Wende	ve	22	a/b	Gegenwende	va
	37	a/b	Doppeldreier-Paragraf	ra	36	a/b	Doppeldreier-Paragraf	va	37	a/b	Doppeldreier-Paragraf	ra
	31	a/b	Schlangenbogen-Schlinge	ra	38	a/b	Schlingen-Paragraf	va	31	a/b	Schlangenbogen-Schlinge	ra
	40	a/b	Gegendreier-Paragraf	va	40	a/b	Gegendreier-Paragraf	va	40	a/b	Gegendreier-Paragraf	va
Jugend	Jd1			Jd2			Jd3			Jd4		
	20	a/b	Wende	va	21	a/b	Wende	ve	22	a/b	Gegenwende	va
	33	a/b	Schlangenbogen-Gegendreier	ve	32	a/b	Schlangenbogen-Gegendreier	va	33	a/b	Schlangenbogen-Gegendreier	ve
	16	a	Schlinge	Rra	17	a	Schlinge	Rre	17	a	Schlinge	Rre
	36	a/b	Doppeldreier-Paragraf	va	29	a/b	Schlangenbogen-Doppeldreier	ra	36	a/b	Doppeldreier-Paragraf	va
Schüler A	SA1			SA2			SA3			SA4		
	13	a	Doppeldreier	Rre	18	a/b	Gegendreier	va	19	a/b	Gegendreier	ve
	19	a/b	Gegendreier	ve	21	a/b	Wende	ve	22	a/b	Gegenwende	va
	15	a	Schlinge	Rve	30	a/b	Schlangenbogen-Schlinge	va	16	a	Schlinge	Rra
	20	a/b	Wende	va	28	a/b	Schlangenbogen-Doppeldreier	va	28	a/b	Schlangenbogen-Doppeldreier	va
Schüler B	SB1			SB2								
	19	a/b	Gegendreier	ve	18	a/b	Gegendreier	va				
	22	a/b	Gegenwende	va	23	a/b	Gegenwende	ve				
	16	a	Schlinge	Rra	30	a/b	Schlangenbogen-Schlinge	va				
	13	a	Doppeldreier	Rre	12	a	Doppeldreier	Rra				
Schüler C	SC1			SC2			SD1			SD2		
	3	a	Bogenachter	Rra	4	a	Bogenachter	Rre	3	a	Bogenachter	Rra
	28	a	Schlangenbogen-Doppeldreier	Rva	28	b	Schlangenbogen-Doppeldreier	Lva	8	a/b	Dreier	va
	15	a	Schlinge	Rve	14	a	Schlinge	Rva	11	a	Doppeldreier	Rve
	4	a/b	Gegenwende	Rve	5	a/b	Gegenwende	Rra	4	a/b	Gegenwende	Rre
Schüler D	1	a/b	Gegenwende	Rra	2	a/b	Gegenwende	Rre	1	a/b	Gegenwende	ve