

Gauwettkampf CBI Turngau Kinzig 2006

AK 1 - 2000 bis 1998

##	Rang	Nachname	Vorname	Jg.	Verein	Speed (30s)	Criss Cross (30s)	Level	Kreativität & Technik	Freestyle	Gesamt
-----------	-------------	-----------------	----------------	------------	---------------	--------------------	--------------------------	--------------	----------------------------------	------------------	---------------

Gauwettkampf CBI Turngau Kinzig 2006

AK 2 - 1997 bis 1995

##	Rang	Nachname	Vorname	Jg.	Verein	Speed (30s)	Criss Cross (30s)	Level		Kreativität & Technik		Freestyle	Gesamt
33	1	Tosun	Büstra	1996	TV 1892 Hailer e.V.	53	32	1	1,1	3,5	3,5	113,8	198,8
30	2	Hesseler	Vera	1997	TV 1892 Hailer e.V.	39	12	1,1	1,1	4,6	4,6	142,5	193,5
32	3	Müller	Sophia	1996	TV 1892 Hailer e.V.	43	33	1	1	3,2	3,2	105	181
31	4	Schreiber	Julia	1997	TV 1892 Hailer e.V.	27	17	0,8	0,8	2,1	2,1	72,5	116,5

Gauwettkampf CBI Turngau Kinzig 2006

AK 3 - 1994 bis 1992

##	Rang	Nachname	Vorname	Jg.	Verein	Speed (30s)	Criss Cross (30s)	Level	Kreativität & Technik	Freestyle	Gesamt
-----------	-------------	-----------------	----------------	------------	---------------	--------------------	--------------------------	--------------	----------------------------------	------------------	---------------

Gauwettkampf CBI Turngau Kinzig 2006

AK 4 - 1991 bis 1989

##	Rang	Nachname	Vorname	Jg.	Verein	Speed (30s)	Criss Cross (30s)	Level	Kreativität & Technik	Freestyle	Gesamt
-----------	-------------	-----------------	----------------	------------	---------------	--------------------	--------------------------	--------------	----------------------------------	------------------	---------------

Gauwettkampf CBI Turngau Kinzig 2006

AK 5 - 1988 bis 0

##	Rang	Nachname	Vorname	Jg.	Verein	Speed (30s)	Criss Cross (30s)	Level	Kreativität & Technik	Freestyle	Gesamt
-----------	-------------	-----------------	----------------	------------	---------------	--------------------	--------------------------	--------------	----------------------------------	------------------	---------------
