

NAVC LV NORDBAYERN e.V.
TURNIERMEISTERSCHAFT 2017

Endstand

Wertung 7/6/4

Platz	Ges.-Pkt.	Name	DAM-Nr.	Club	Altmühltal 09.04.	Su.-Ro. 14.05.	Eysölden 18.06.	Wieseth 09.07.	Ansbach 23.07.	Altmühltal 10.09.	Altmühltal 10.09.
1	123,481	Meyer Martin	11136	ASC Ansbach	21,462	22,130	18,652	17,737	(16,913)	22,167	21,333
2	117,382	Lukesch Bertram	14019	ASC Su-Ro	(7,615)	21,261	16,913	21,947	21,261	17,167	18,833
3	112,621	Ziegler Erich	12772	ASC Ansbach	18,385	17,783	(14,304)	20,895	20,391	15,500	19,667
4	111,294	Hermanns Theo	11510	MSC Altmühltal	16,077	14,304	22,130	(4,053)	17,783	20,500	20,500
5	108,266	Herrmann Jürgen	13978	MSC Altmühltal	19,154	16,043	(9,957)	13,526	16,043	21,333	22,167
6	103,177	Henninger Florian	15264	ASC Ansbach	20,692	16,913	11,696	14,579	22,130	(8,833)	17,167
7	89,932	Birkel Walter	10010	ASC Su - Ro.	10,692	13,435	17,783	(8,263)	19,522	16,333	12,167
8	89,918	Ziegler Daniela	12771	ASC Ansbach	16,846	9,087	(7,348)	18,789	11,696	18,000	15,500
9	87,312	Herrmann Erwin	12922	MSC Altmühltal	11,462	20,391	(10,826)	12,474	18,652	13,000	11,333
10	72,090	Weiß Thomas	15883	MSC Altmühltal		7,348	20,391	16,684		14,667	13,000
11	70,662	Däschlein Willi	14482	MSC Altmühltal	19,923	19,522	16,043		15,174		
12	70,203	Hutflesz Sonja	11360	ASC Ansbach	22,231	10,826	8,217	19,842	9,087		
13	69,691	Schopf Karl	20071	ASC Ansbach	14,538	15,174	13,435	7,211	(3,870)	5,500	13,833
14	65,114	Heller Barbara	15356	ASC Ansbach	13,000	6,478	(3,000)	10,368	13,435	13,833	8,000
15	61,517	Meyer Brigitte	11684	ASC Ansbach	9,923	11,696	9,087	(6,158)	6,478	8,000	16,333
16	38,408	Hermanns Sigrid	11500	MSC Altmühltal	6,846	(3,870)	5,609	5,105	7,348	6,333	7,167
17	33,008	Leidel Johann	12003	MSC Altmühltal	5,308			9,316	8,217	4,667	5,500

Mannschaften			1 Streichlauf								
1	28,0000	ASC Ansbach			7,0	7,0	(2,5)	3,5	3,5	3,5	3,5
2	21,0000	MSC Altmühltal			5,0	5,0	3,5	(2,5)	2,5	2,5	2,5
3	6,0000	ASC Su-Ro			3,0	3,0					

Herrmann Günter	12002	MSC Altmühltal
-----------------	-------	----------------

nicht angemeldet gegenüber Vorjahr