

MP 3 AK 30 Herren C1 - 10.07.2021

Brutto-Teamwertung

Einzel - Zählspiel; 18 Löcher
HCP-relevantes Wettspiel

Weidenhof, GP 1-18 Herren: gelb Par: 69 Slope: 120 Course: 66.8
Damen: rot Par: 69 Slope: 118 Course: 67.5

Stand: 10.07.21, 16:57 Uhr

Nr.	Rd.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	+/-
1.	-	Haseldorf, GC Gut			388	+54,0
	1	Hemmer, Marcel	Haseldorf, GC Gut	0,2/ -2	65	-1,8
		Nies, Dr. Daniel	Haseldorf, GC Gut	1,0/ -1	74	+7,2
		Schulte, Kjeld	Haseldorf, GC Gut	5,2/ 3	76	+9,2
		Noldt, Alexander	Haseldorf, GC Gut	6,4/ 5	79	+12,2
		Scharrel, Martin	Haseldorf, GC Gut	14,4/ 13	94	+27,2
		Olevic, Nedzad	Haseldorf, GC Gut	15,2/ 14	(101)	(+34,2)
2.	-	HH-Oberalster, GC			395	+61,0
	1	Küther, Frank	HH-Oberalster, GC	6,5/ 5	75	+8,2
		Schaeffer, Carsten	HH-Oberalster, GC	4,9/ 3	77	+10,2
		Chinnapa, Deepak	HH-Oberalster, GC	7,4/ 6	78	+11,2
		Drewes, Dr. Robert	HH-Oberalster, GC	8,5/ 7	81	+14,2
		König, Robert	HH-Oberalster, GC	9,9/ 8	84	+17,2
		Frauendorf, Stefan	HH-Oberalster, GC	8,4/ 7	(84)	(+17,2)
3.	-	Weidenhof, GP			398	+64,0
	1	Lang, Oliver G.	Weidenhof, GP	7,2/ 5	72	+5,2
		Möller, André	Weidenhof, GP	6,1/ 4	76	+9,2
		Stäcker, Oliver	Weidenhof, GP	11,9/ 10	81	+14,2
		Löhner, Oliver	Weidenhof, GP	8,3/ 7	81	+14,2
		Schweers, Jan	Weidenhof, GP	11,4/ 10	88	+21,2
		Braasch, Jan	Weidenhof, GP	13,5/ 12	(93)	(+26,2)
4.	-	Quickborn, Red Golf			427	+93,0
	1	Post, Torsten	Quickborn, Red Golf	5,9/ 4	80	+13,2
		Rehberg, Thomas	Quickborn, Red Golf	14,2/ 13	84	+17,2
		Andresen, Martin	Quickborn, Red Golf	13,3/ 12	85	+18,2
		Peters, Joachim	Quickborn, Red Golf	9,5/ 8	89	+22,2
		Krüger, Frank	Quickborn, Red Golf	8,4/ 7	89	+22,2
		Runge, Nico	Quickborn, Red Golf	5,3/ 3	(94)	(+27,2)
5.	-	Glinde, GC Gut			434	+100,0
	1	Stadtaus, Ralf	Glinde, GC Gut	8,0/ 6	75	+8,2
		Dao, Ngoc Hoan	Glinde, GC Gut	11,9/ 10	84	+17,2
		Acheampong, Gordon	Glinde, GC Gut	7,9/ 6	85	+18,2
		Lask, Corvin	Glinde, GC Gut	11,7/ 10	88	+21,2
		Michaelis, Marc	Glinde, GC Gut	15,4/ 14	102	+35,2
		Gräfung, Thorben	Glinde, GC Gut	15,0/ 14	(102)	(+35,2)
Brutto:	Im Brutto wurde ein CR-Ausgleich durchgeführt, indem die Ergebnisse nach dem Unterschied zum CR-Wert sortiert wurden.					