

MP 4 AK 50 Herren E2

Start 9.00 Uhr, Tee 1 - 15.07.2023

Brutto-Teamwertung

Einzel - Zählspiel; 18 Löcher
 HCPI®-relevantes Turnier
 Vorläufige Ergebnisse ohne Turnierabschluss!

GC Segeberg e.V. 1-18 Herren: gelb Par: 73 Slope: 133 Course: 72.4

Stand: 15.07.23, 16:08 Uhr

Nr.	Rd.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	+/-
1.	-	Föhr, GC			468	+106,0
	1	von Stutterheim, Dr. Achim	Föhr, GC	6,2/ 7	85	+12,6
		Heissel, Ralf	Föhr, GC	6,7/ 7	91	+18,6
		Wisser, Thies	Föhr, GC	11,0/ 12	94	+21,6
		Hansen, Rainer	Föhr, GC	11,4/ 13	98	+25,6
		Regier, Stephan	Föhr, GC	12,4/ 14	100	+27,6
		Christiansen, Christian	Föhr, GC	12,9/ 15	(105)	(+32,6)
2.	-	Weidenhof, GP			480	+118,0
	1	Bigalke, Andreas	Weidenhof, GP	13,2/ 15	95	+22,6
		Andersen, Peter	Weidenhof, GP	17,6/ 20	96	+23,6
		Wagner, Marco	Weidenhof, GP	17,5/ 20	96	+23,6
		Andrä, Christian	Weidenhof, GP	17,3/ 20	96	+23,6
		Schottke, Olaf	Weidenhof, GP	14,9/ 17	97	+24,6
		Klunder, Torsten	Weidenhof, GP	23,1/ 27	(105)	(+32,6)
3.	-	Haseldorf, GC Gut			481	+119,0
	1	Timm, Volker	Haseldorf, GC Gut	17,4/ 20	88	+15,6
		Hof, Thomas	Haseldorf, GC Gut	17,9/ 20	91	+18,6
		Weigand, Lars	Haseldorf, GC Gut	15,5/ 18	98	+25,6
		Braasch, Jens	Haseldorf, GC Gut	18,3/ 21	102	+29,6
		von Kostka, Bernd	Haseldorf, GC Gut	17,1/ 20	102	+29,6
		Heeßel, Olaf	Haseldorf, GC Gut	15,0/ 17	(125)	(+52,6)
4.	-	Grambek, GC Gut			494	+132,0
	1	Hartnack, Sven	Grambek, GC Gut	15,6/ 18	93	+20,6
		Wilken, Hans-Jürgen	Grambek, GC Gut	16,6/ 19	96	+23,6
		Koslowski, Björn	Grambek, GC Gut	18,5/ 21	98	+25,6
		Schieren, Thomas	Grambek, GC Gut	17,1/ 20	103	+30,6
		Schmal, Andreas	Grambek, GC Gut	14,6/ 17	104	+31,6
		Niemann, Niels	Grambek, GC Gut	21,3/ 24	(105)	(+32,6)
5.	-	Segeberg, GC			516	+154,0
	1	Reher, Thomas	GC Segeberg	17,2/ 20	97	+24,6
		Friedrich, Gerd	GC Segeberg	18,8/ 22	103	+30,6
		Flucke, Matthias	GC Segeberg	18,7/ 21	103	+30,6
		Körner, Christian	GC Segeberg	22,2/ 26	105	+32,6
		Schröder, Wolfgang	GC Segeberg	20,4/ 23	108	+35,6
		Arlt, Michael	GC Segeberg	17,6/ 20	(108)	(+35,6)

Brutto: Im Brutto wurde ein CR-Ausgleich durchgeführt, indem die Ergebnisse nach dem Unterschied zum CR-Wert sortiert wurden.