

Men's Day -Angolfen- - 24.06.2020

Ergebnisse

Einzel - Stableford; 18 Löcher
vorgabenwirksames internes Wettspiel

1-18 Herren: GELB Par: 71 Slope: 142 Course: 71.6
Damen: ROT Par: 71 Slope: 137 Course: 73.4

Stand: 17.07.20, 15:05 Uhr

Pl.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	Netto	Gew/Hcp
Brutto Herren						
1	1 Ranzinger, Clemens		8,0/11	25	35	35
2	Böhm, Lutz		16,7/22	16	35	35
3	Hahn, Robert		24,8/32	14	40	40/23,2
*	Stannius, Dr. Jörg		17,3/22	14	31	31/17,4
5	Weber, Paul		24,0/31	12	38	38/23,2
6	Apelt, Dr. Florian		18,2/23	11	29	29/18,3
7	Pass, Dr. Bruno		18,1/23	10	28	28/18,2
8	Pietruska, Peter		21,1/27	7	29	29/21,2
9	Obermüller, Reinhard		19,3/25	6	21	21/19,4
10	Bergmann, Jürgen von		22,4/29	4	18	18/22,5
11	Schuh, Dr. Sebastian		33,0/42	2	30	30
12	Weißgerber, Wilhelm		27,5/35	1	24	24
13	Petritsch, Dr. Klaus	KÄRNTNER GOLFCLUB	21,0/27	0	7	7
Brutto Jugend						
1	1 Gollob, Carl-Georg		7,8/10	22	29	29/7,9
2	Böhm, Leo		8,2/11	19	28	28/8,3
3	Eckardt, Benedikt		17,8/23	12	30	30/17,9
Netto Herren						
1	1 Hahn, Robert		24,8/32	14	40	40/23,2
2	Weber, Paul		24,0/31	12	38	38/23,2
3	Böhm, Lutz		16,7/22	16	35	35
*	Ranzinger, Clemens		8,0/11	25	35	35
5	Stannius, Dr. Jörg		17,3/22	14	31	31/17,4
6	Schuh, Dr. Sebastian		33,0/42	2	30	30
7	Pietruska, Peter		21,1/27	7	29	29/21,2
*	Apelt, Dr. Florian		18,2/23	11	29	29/18,3
9	Pass, Dr. Bruno		18,1/23	10	28	28/18,2
10	Weißgerber, Wilhelm		27,5/35	1	24	24
11	Obermüller, Reinhard		19,3/25	6	21	21/19,4
12	Bergmann, Jürgen von		22,4/29	4	18	18/22,5
13	Petritsch, Dr. Klaus	KÄRNTNER GOLFCLUB	21,0/27	0	7	7

Pl.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	Netto	Gew/Hcp
Netto Jugend						
1	1	Eckardt, Benedikt	17,8/23	12	30	30/17,9
	2	Gollob, Carl-Georg	7,8/10	22	29	29/7,9
	3	Böhm, Leo	8,2/11	19	28	28/8,3
*	- Das Gesamtergebnis ist identisch mit dem des Vorgängers. Die Reihenfolge wurde nach dem SWSH des DGV ermittelt!					
Brutto:	Im Brutto wurde ein CR-Ausgleich durchgeführt, indem den Spielern die Differenz zum CR 71.6 als Vorgabe auf die Löcher verteilt wurde. Bedeutung der Brutto-Angabe: ohne CR-Ausgleich / mit CR-Ausgleich					