

Golf-Club an der Göhrde e.V.

Club-Nr. : 3305

Datum: 02.06.2018

Ergebnisliste - Gastronomie-Cup

Einzel Stableford - Vorgabenwirksam

Runde 1 von 1

Brutto / Netto : Netto

Geschlecht : Alle

Vorgabenklasse : C (25,6 .. 54,0)

Altersklassen : Alle

Altersklassen : Alle

Rng	Name	Heimatclub	Par/CR/Slope	Stv / Spv	Brutto	Netto	Stneu
1	Kausche, Thorsten	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	31,0 / 33	13	40	29,0
2	Haas, Gabriele	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	29,5 / 33	10	37	29,0
3	Fabian, Michael	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	27,1 / 29	14	37	26,6
4	Anderson, Brigitte	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	41 / 45	3	36	41
5	Beyer, Christa	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	30,2 / 33	9	36	30,2
6	Träbert, Lutz	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	30,3 / 32	11	36	30,3
7	Schmieta, Maren	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	31,4 / 35	9	36	31,4
8	Bäther, Thomas	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	31,2 / 33	8	36	31,2
9	Schmidt-Langhoff, Gesa	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	52 / 56	2	34	52
10	Gag, Maren	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	28,4 / 31	9	34	28,4
11	Bruß, Grit	Semlin, Golf Resort	73 / 72,8 / 126	26,5 / 29	9	33	26,5
12	Zabel, Matthias	Baltic Hills	73 / 71 / 128	26,8 / 28	11	33	26,8
13	Fischer, Thomas	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	31,5 / 34	5	27	31,5
14	Rößler, Maria	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	28,9 / 32	6	26	28,9
15	Hofmeister, Marion	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	27,0 / 30	5	26	27,0
16	Haas, Philip	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	26,2 / 28	5	25	26,3
17	Yi, Hoo-Sung	Göhrde, GC An der	73 / 71 / 128	35,7 / 38	3	24	35,7
18	Kusack, Nicole	Göhrde, GC An der	73 / 72,8 / 126	36,0 / 40	2	21	36,0

Name fett gedruckt = Spieler mit aktivem Turnierhandicap, preisberechtigt

Es wurde kein CBA angewendet da keine zehn Spieler der Vorgabeklassen 1-4 (0) am Wettspiel teilgenommen haben

Bei Ergebnisgleichheit wurden die Platzierungen durch den eingestellten Stechmodus ermittelt:

Brutto: Schwere/Leichte Löcher, Nach Lochvorgabe 1,18 usw. (vgl. VWSH 4.1.11.1)

Netto: Schwere/Leichte Löcher, Nach Lochvorgabe 1,18 usw. (vgl. VWSH 4.1.11.1)