



DMM Mädchen Regionalfinale AK 16 GC Am Alten Fließ Runde 2

Golfclub Am Alten Fließ e.V.
18.06.2022 - 19.06.2022

Ergebnisliste
36 - Loch -Turnier
18-Loch Turnier - Handicaprelevant; Einzel - Zählspiel

Name	Club	HCPI™/CHCP	Brutto	über CR	
Team - Tag 1					
1. Golfclub Hösel e.V.				über CR: -4,4	
1	Steiner Antonia Johanna Isabella	Hösel, GC	0,5 / 1	69	-3,2
2	Haver Johanna	Hösel, GC	1,3 / 2	71	-1,2
3	Krautter Elisabeth Stifter Lara	Hösel, GC Hösel, GC	15,0 / 16 1,3 / 2	(81)	(+8,8)
2. Golf Club Hubbelrath e.V.				über CR: +1,6	
1	Rieke Lara	Hubbelrath, GC	-0,6 / 0	72	-0,2
2	Sagel Mathea-Lisann Musalf Lana Marie	Hubbelrath, GC Hubbelrath, GC	2,6 / 3 5,5 / 6	74	+1,8
3	Hammerschmid Mia Carlotta	Hubbelrath, GC	-0,2 / 0	(74)	(+1,8)
3. Golf Club Paderborner Land e.V.				über CR: +15,6	
1	Wittmann Lisa	Paderborner Land, GC	4,8 / 5	77	+4,8
2	Speer Lilly	Paderborner Land, GC	5,1 / 6	83	+10,8
3	Fecke Theresa Theissing Madeleine	Paderborner Land, GC Paderborner Land, GC	7,3 / 8 20,0 / 21	(86)	(+13,8)
4. Golf- und Landclub Nordkirchen e.V.				über CR: +16,6	
1	Hölscher Louisa	Nordkirchen, G&LC	6,5 / 7	77	+4,8
2	Schürmann Mia	Nordkirchen, G&LC	10,3 / 11	84	+11,8
3	Alfs Emma Alfs Hannah	Nordkirchen, G&LC Nordkirchen, G&LC	15,7 / 17 16,3 / 18	(87)	(+14,8)

5. Golf- und Land-Club Köln e.V.

über CR:
+19,6

1	Pankraz Eva	Köln, G&LC	-0,1 / 0	76	+3,8
2	Foullon-Matzenauer Lilli	Köln, G&LC	23,4 / 25	88	+15,8
3	Giesecke Amelie	Köln, G&LC	23,3 / 25	(101)	(+28,8)
	Erdmenger Lucy	Köln, G&LC	24,7 / 26		

6. Golfclub Mülheim an der Ruhr e.V.

über CR:
+20,6

1	Zimmermann Julia	Mülheim an der Ruhr, GC	7,5 / 8	76	+3,8
2	Bothe Chiara Jasmin	Mülheim an der Ruhr, GC	8,4 / 9	89	+16,8
3	Salzmann Mila	Mülheim an der Ruhr, GC	10,8 / 12	(99)	(+26,8)
	Kerkhoff Lisa	Mülheim an der Ruhr, GC	17,8 / 19		

7. Golfclub Rhein-Sieg e.V.

über CR:
+61,6

1	Vassiliadis Lucia Nica	Rhein-Sieg, GC	24,0 / 26	100	+27,8
	Neuenhöfer Jil	Rhein-Sieg, GC	26,2 / 28		
2	Schlautmann Caro	Rhein-Sieg, GC	25,4 / 27	106	+33,8

CLUBINONE 2022 – smartup solutions GmbH