

BWGV AK 30 Damen - 2. Liga Gruppe C

29.04.2018

Brutto-Teamwertung

Einzel - Zählspiel; 18 Löcher
vorgabenwirksames Wettspiel

Golfclub Tuniberg e.V. 1-18 Damen: ROT

Par: 72 Slope: 125 Course: 74.5

Stand: 29.04.18, 15:32 Uhr

Nr.	Rd.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	+/-
1.	-	Tuniberg, GC			438	+65,5
1		Marquardt, Gisela	Tuniberg, GC	6,2/ 9	80	+5,5
		Strothmann, Andrea	Tuniberg, GC	7,5/11	85	+10,5
		Hammelmann, Alla	Tuniberg, GC	9,0/12	90	+15,5
		Geis, Claudia	Tuniberg, GC	7,2/10	91	+16,5
		Ziegler-Pirc, Ulrike	Tuniberg, GC	12,3/16	92	+17,5
		Linder-Lauritsch, Silvia	Tuniberg, GC	11,2/15	(94)	(+19,5)
2.	-	Öschberghof, L&GC			444	+71,5
1		Zeiss, Corinna	Öschberghof, L&GC	10,9/15	83	+8,5
		Kunz, Sabine	Öschberghof, L&GC	13,8/18	86	+11,5
		Haller, Christina	Öschberghof, L&GC	10,3/14	89	+14,5
		Weiß-Schlund, Bettina	Öschberghof, L&GC	10,2/14	91	+16,5
		Steiger, Christiane	Öschberghof, L&GC	14,0/18	95	+20,5
		Wurz, Sieglinde	Öschberghof, L&GC	11,6/15	(96)	(+21,5)
3.	-	Obere Alp, GC			447	+74,5
1		Cuel, Sandra	Obere Alp, GC	4,2/ 7	85	+10,5
		Czieslik-Schulz, Heike	Obere Alp, GC	12,6/16	86	+11,5
		Bösch, Lorm	Obere Alp, GC	8,6/12	90	+15,5
		Kim, Sun Ju	Obere Alp, GC	12,7/17	92	+17,5
		Ursprung, Ursi	Obere Alp, GC	14,9/19	94	+19,5
		Stotmeister, Ulrike	Obere Alp, GC	11,4/15	(96)	(+21,5)
4.	-	Freiburger GC			452	+79,5
1		Jancke, Astrid	Freiburger GC	11,8/16	84	+9,5
		Kreutz, Petra	Freiburger GC	12,0/16	89	+14,5
		Haßler, Christiane	Freiburger GC	9,1/13	92	+17,5
		Lutschewitz, Claudia	Freiburger GC	15,6/20	93	+18,5
		Schmidt, Gunda	Freiburger GC	16,4/21	94	+19,5
		Krämer, Antje	Freiburger GC	14,2/18	(95)	(+20,5)

Nr.	Rd.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	+/-
5. - Rheinblick, GC					472	+99,5
1		Benz, Belinda	Rheinblick, GC	13,3/17	91	+16,5
		Bades, Daniela	Rheinblick, GC	13,3/17	91	+16,5
		Venturi, Verena	Rheinblick, GC	14,2/18	95	+20,5
		Arnold, Sylvia	Rheinblick, GC	13,2/17	95	+20,5
		Bloch, Marga	Rheinblick, GC	13,0/17	100	+25,5
		Sigrist Fraefel, Susanne	Rheinblick, GC	13,2/17	(103)	(+28,5)
Brutto: Im Brutto wurde ein CR-Ausgleich durchgeführt, indem die Ergebnisse nach dem Unterschied zum CR-Wert sortiert wurden.						