

Mercedes-Benz AWGC, Anmeldung unter awgc.de -

Ergebnisliste-WHS®

Einzel - Stableford; 9 Löcher
HCPI®-relevantes Turnier

Erfurt, GC - 9Loch

Herren: gelb
Damen: rot

Par: 35 Slope: 132 Course: 34.8
Par: 35 Slope: 122 Course: 35.5

Stand: 03.05.23, 20:47 Uhr

Pl.	Name, Vorname	Club	Hcp.	Brutto	Netto	GBE/Neu
Brutto						
1	1 Schrader, Gerd	Erfurt, GC	5,5/ 3	9	11	84/5,6
*	Schieck, Frank	Erfurt, GC	18,0/ 10	9	19	91/17,8
*	Großmann, Sebastian	Erfurt, GC	17,3/ 10	9	18	91/17,0
4	Bohn, Rico	Erfurt, GC	19,6/ 11	6	16	95/19,6
5	Aderhold, Enrico	Erfurt, GC	26,5/ 15	5	16	104/26,5
*	Trogisch, Andreas	Erfurt, GC	19,0/ 11	5	11	100/19,0
**	Jegodzinski, Bernd	Erfurt, GC	23,9/ 14	5	13	104/24,3
*	Michels, Dr. Rainer	Erfurt, GC	15,3/ 9	5	10	96/15,3
9	Allonge, Matthias	Erfurt, GC	25,8/ 15	4	15	104/26,5
10	Scheffler, Roland P.	Erfurt, GC	26,7/ 15	3	14	106/26,7
11	Thieme, Lars	Erfurt, GC	54,0/ 31	2	24	128/48,0
12	Schrader, Cornelia	Erfurt, GC	38,0/ 21	1	15	116/38,0
Netto HCP bis --						
1	1 Thieme, Lars	Erfurt, GC	54,0/ 31	2	24	128/48,0
2	2 Schieck, Frank	Erfurt, GC	18,0/ 10	9	19	91/17,8
3	3 Großmann, Sebastian	Erfurt, GC	17,3/ 10	9	18	91/17,0
4	Aderhold, Enrico	Erfurt, GC	26,5/ 15	5	16	104/26,5
*	Bohn, Rico	Erfurt, GC	19,6/ 11	6	16	95/19,6
6	Schrader, Cornelia	Erfurt, GC	38,0/ 21	1	15	116/38,0
*	Allonge, Matthias	Erfurt, GC	25,8/ 15	4	15	104/26,5
8	Scheffler, Roland P.	Erfurt, GC	26,7/ 15	3	14	106/26,7
9	Jegodzinski, Bernd	Erfurt, GC	23,9/ 14	5	13	104/24,3
10	Trogisch, Andreas	Erfurt, GC	19,0/ 11	5	11	100/19,0
*	Schrader, Gerd	Erfurt, GC	5,5/ 3	9	11	84/5,6
12	Michels, Dr. Rainer	Erfurt, GC	15,3/ 9	5	10	96/15,3
*	- Das Gesamtergebnis ist identisch mit dem des Vorgängers. Die Reihenfolge wurde nach dem SWSH des DGV ermittelt!					
**	- Das Gesamtergebnis ist identisch mit dem des Vorgängers. Die Reihenfolge läßt sich auch nicht nach dem oben genannten Verfahren bestimmen und ist deshalb rein zufällig!					
GBE:	Gewertetes Brutto Ergebnis (Adjusted Gross Score)					
Neu:	Vorläufiger neuer Handicap-Index® nach der Runde (unverbindlich)					