

GSL Matchplaymeisterschaft 2024 Montag 08.April und Dienstag 09. April 2024
im DIAMOND COUNTRY CLUB Atzenbrugg

Ergebnis Tag 1 - Teilnehmer oberes Tableau Tag 2 Platz 1 bis Platz 16

Gruppe A1	WHI	Gruppe B1	WHI	Gruppe C1	WHI	Gruppe D1	WHI
Sieger Gruppe A	0	Zweiter Gruppe A	0	Dritter Gruppe A	0	Vierter Gruppe A	0
Sieger Gruppe B	0	Zweiter Gruppe B	0	Dritter Gruppe B	0	Vierter Gruppe B	0
Sieger Gruppe C	0	Zweiter Gruppe C	0	Dritter Gruppe C	0	Vierter Gruppe C	0
Sieger Gruppe D	0	Zweiter Gruppe D	0	Dritter Gruppe D	0	Vierter Gruppe D	0

DIENSTAG 09.04.2024

Diamond Course Loch 10 bis 18

	SPV	SPV	Vorgabe	Sieger/Ergebnis
Startzeit 10 Uhr 10	Sieger Gruppe A	Sieger Gruppe D	0	
	Sieger Gruppe B	Sieger Gruppe C	0	
Startzeit 10 Uhr 00	Zweiter Gruppe A	Zweiter Gruppe D	0	
	Zweiter Gruppe B	Zweiter Gruppe C	0	
Startzeit 09 Uhr 50	Dritter Gruppe A	Dritter Gruppe D	0	
	Dritter Gruppe B	Dritter Gruppe C	0	
Startzeit 09 Uhr 40	Vierter Gruppe A	Vierter Gruppe D	0	
	Vierter Gruppe B	Vierter Gruppe C	0	

Diamond Course Loch 1 bis 9

	SPV	SPV	Vorgabe	Sieger/Ergebnis
Startzeit 12 Uhr 40	Sieger Gruppe A	Sieger Gruppe C	0	
	Sieger Gruppe B	Sieger Gruppe D	0	
Startzeit 12 Uhr 30	Zweiter Gruppe A	Zweiter Gruppe C	0	
	Zweiter Gruppe B	Zweiter Gruppe D	0	
Startzeit 12 Uhr 20	Dritter Gruppe A	Dritter Gruppe C	0	
	Dritter Gruppe B	Dritter Gruppe D	0	
Startzeit 12 Uhr 10	Vierter Gruppe A	Vierter Gruppe C	0	
	Vierter Gruppe B	Vierter Gruppe D	0	

Diamond Course Loch 10 bis 18

	SPV	SPV	Vorgabe	Sieger/Ergebnis
	Sieger Gruppe A	Sieger Gruppe B	0	
	Sieger Gruppe C	Sieger Gruppe D	0	
	Zweiter Gruppe A	Zweiter Gruppe B	0	
	Zweiter Gruppe C	Zweiter Gruppe D	0	
	Dritter Gruppe A	Dritter Gruppe B	0	
	Dritter Gruppe C	Dritter Gruppe D	0	
	Vierter Gruppe A	Vierter Gruppe B	0	
	Vierter Gruppe C	Vierter Gruppe D	0	

Sieg = 2 Punkte, geteilt= 1 Punkt, bei Punktgleichheit zählt die direkte Begegnung, danach das Lochergebnis

ENDERGEBNIS GSL MATCHPLAY 2022 Oberes Tableau

	Rang		Rang		Rang		Rang
	1		5		9		13
	2		6		10		14
	3		7		11		15
	4		8		12		16