

Niederösterreichische Mannschaftsmeisterschaften
Endergebnis 2024 / Vorläufige Einteilung 2025

Senioren Herren 65+
Div. 1, Div. 2AB, Div. 3A
12. - 13. Juni 2024 im GC Schönfeld

Endergebnis 2024:

Endergebnis 2024				NÖ Landesmeister 2024					
Div. 1	1.	310	GC Schloss Ebreichsdorf	NÖ Landesmeister 2024					
	2.	314	Colony Club Gutenhof						
	3.	311	GC Haugschlag-Waldviertel						
	4.	327	GC Spillern						
	5.	312	Golf & Country Club Brunn						
	6.	302	GC Föhrenwald						
	7.	340	GC St.Pölten					↓	
	8.	307	Golfclub Schloss Schönborn					↓	
Div. 2A	1.	315	GOLFCLUB SCHÖNFELD	↑	Div. 2B	1.	322	Golfclub Adamstal	↑
	2.	304	GC MOSTV. Amst.-Ferschnitz			2.	313	UNION GC Schloss Ernegg	
	3.	336	Golfclub Frühling			3.	330	DIAMOND COUNTRY CLUB	
	4.	316	GC Weitra	↓		4.	308	Diamond Cub Ottenstein	↓
Div. 3A	1.	320	Golfclub Lengenfeld	↑	Div. 3B	1.			
	2.	319	GC GolfRange Wien-Achau	↑		2.			
	3.	349	Golfclub Laab im Walde			3.			
	4.	303	Golf Club Enzesfeld	↓		4.			

Vorläufige Einteilung für 2025:

Vorläufige Einteilung für 2025				NÖ Landesmeister 2024					
Div. 1	1.	310	GC Schloss Ebreichsdorf	NÖ Landesmeister 2024					
	2.	314	Colony Club Gutenhof						
	3.	311	GC Haugschlag-Waldviertel						
	4.	327	GC Spillern						
	5.	312	Golf & Country Club Brunn						
	6.	302	GC Föhrenwald Wr. Neustadt						
	7.	315	GOLFCLUB SCHÖNFELD					↑	
	8.	322	Golfclub Adamstal					↑	
Div. 2A	1.	340	GC St.Pölten	↓	Div. 2B	1.	307	Golfclub Schloss Schönborn	↓
	2.	304	GC MOSTV. Amst.-Ferschnitz			2.	313	UNION GC Schloss Ernegg	
	3.	336	Golfclub Frühling			3.	330	DIAMOND COUNTRY CLUB	
	4.	320	Golfclub Lengenfeld	↑		4.	319	GC GolfRange Wien-Achau	↑
Div. 3A	1.	308	Diamond Cub Ottenstein	↓	Div. 3B	1.	316	GC Weitra	↓
	2.	349	Golfclub Laab im Walde	↔		2.		Quali Platz 1	
	3.		Quali Platz 2			3.		Quali Platz 3	
	4.		Quali Platz 4			4.		Quali Platz 5	

Die definitive Einteilung für 2025 erfolgt nach Nennschluss und den möglichen Qualifikationsspielen, wobei diese entfallen, wenn die Anzahl der freien Plätze das mögliche Kontingent nicht übersteigt.