

# Linker Niederrhein Sommer 2019

## Junioren U18 Bezirksklasse B Gr. 169

Spielbericht (Nr. 2892) - Termin 24.06.2019 14:00 (abgeschlossen am 15.07.2019)



### TV Schwafheim 1 (1061) : GW Moyland 1 (1028) 6 : 0

#### Einzel

	TV Schwafheim 1 (1061)			GW Moyland 1 (1028)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	10263461	Weiß, Jarne (LK19,0)	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
2	2	10205674	Kröhling, Paul	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
3	3	10456845	Hausen, Elias (LK22,0)	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
4	5	10107968	Leclerc, Jean (LK23,0)	-3	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>

#### Doppel

	TV Schwafheim 1 (1061)			GW Moyland 1 (1028)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Summe	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	3	Weiß, Jarne	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	2		Kröhling, Paul	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
2	3	7	Hausen, Elias	-	-	Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)	0:0	0:0	0:0	1	0	2	0	12	0
	4		Leclerc, Jean	-		Spieler/in nicht anwesend k.A.* (w.o.)									
Doppel-Summe										<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>6</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

GW Moyland hat auf zwei Terminvorschläge leider nicht reagiert bzw. sich nicht mehr gemeldet. Deshalb konnte das Spiel leider nicht gespielt werden. Sehr Schade.

Bemerkungen

