

# Junioren-Hallenfußballmeisterschaft 2019/2020

## Spielgruppe Nord

### C-Junioren Vorrunde Gruppe 4

Sonntag, 08.12.2019 in Germering (Alfons-Baumann-Str. 8)

Spielzeit 1 x 10 Minuten (ohne Seitenwechsel)



Treffpunkt 13:30 Uhr

Beginn 14:00 Uhr

#### Teilnehmende Mannschaften

Gruppe A
1. SC Unterpfaffenhofen
2. FC Grün-Weiß Gröbenzell
3. (SG) TSV Geltendorf
4. TSV Moorenweis

Gruppe B
1. (SG) SC Malching
2. Gautinger SC
3. SC Wessling
4. (SG) SV Inning

#### Vorrunde

Nr.	Gruppe	Beginn	Spielpaarung		Ergebnis
1	A	14:00	SC Unterpfaffenhofen	- FC Grün-Weiß Gröbenzell	:
2	A	14:12	(SG) TSV Geltendorf	- TSV Moorenweis	:
3	B	14:24	(SG) SC Malching	- Gautinger SC	:
4	B	14:36	SC Wessling	- (SG) SV Inning	:
5	A	14:48	FC Grün-Weiß Gröbenzell	- (SG) TSV Geltendorf	:
6	A	15:00	TSV Moorenweis	- SC Unterpfaffenhofen	:
7	B	15:12	Gautinger SC	- SC Wessling	:
8	B	15:24	(SG) SV Inning	- (SG) SC Malching	:
9	A	15:36	(SG) TSV Geltendorf	- SC Unterpfaffenhofen	:
10	A	15:48	FC Grün-Weiß Gröbenzell	- TSV Moorenweis	:
11	B	16:00	SC Wessling	- (SG) SC Malching	:
12	B	16:12	Gautinger SC	- (SG) SV Inning	:

#### Abschlußtabellen Vorrunde

Gruppe A	Sp.	Pkt.	Tore	Diff.
1.			:	
2.			:	
3.			:	
4.			:	

Gruppe B	Sp.	Pkt.	Tore	Diff.
1.			:	
2.			:	
3.			:	
4.			:	

# Junioren-Hallenfußballmeisterschaft 2019/2020

## Spielgruppe Nord

### C-Junioren Vorrunde Gruppe 4



#### Finalrunde

Nr.	Beginn	1. Halbfinale		Ergebnis
13	16:36	-		:
		1. Gruppe A	2. Gruppe B	

Nr.	Beginn	2. Halbfinale		Ergebnis
14	16:48	-		:
		1. Gruppe B	2. Gruppe A	

Nr.	Beginn	Spiel um Platz 7 und 8		Ergebnis
15	17:00	-		:
		4. Gruppe A	4. Gruppe B	

Nr.	Beginn	Spiel um Platz 5 und 6		Ergebnis
16	17:12	-		:
		3. Gruppe A	3. Gruppe B	

Nr.	Beginn	Spiel um Platz 3 und 4		Ergebnis
17	17:24	-		:
		Verlierer Spiel 13	Verlierer Spiel 14	

Nr.	Beginn	Endspiel		Ergebnis
18	17:36	-		:
		Sieger Spiel 13	Sieger Spiel 14	

#### Platzierungen

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.

Der Erst- und Zweitplatzierte nimmt an der Endrunde am Sonntag, den 15. Dezember 2019 in Mammendorf teil.