

## HSV Hallenturnier U8



Veranstalter:

Datum: 11.01.2026, Beginn: 08:00

Veranstaltungsort: Sporthalle Hausmannstätten, Hauptstraße 50, 8071 Hausmannstätten

Spieldauer in Gruppenphase: 8 Minuten Spieldauer in Finalrunde: 8 Minuten Platzierungsmodus: Punkte - Tordifferenz - Anzahl Tore - Direkter Vergleich

### Teilnehmer

	Gruppe A	
1	SV Hausmannstätten	SVA
2	SV Fernitz-Mellach	
3	USV Vasoldsberg	8
4	SVU Liebenau B	

	Gruppe B	
5	JAZ Gössendorf	*
6	SAZ Heiligenkreuz	
7	SW Raaba Grambach	
8	SVU Liebenau A	



Ergebnisse live verfolgen

#### Vorrunde

Nr.	Beginn	Gr	Spiel		
1	08:00	Α	SV Fernitz-Mellach	SVU Liebenau B	:
2	08:09	В	SAZ Heiligenkreuz	SVU Liebenau A	:
3	08:18	Α	SV Hausmannstätten	USV Vasoldsberg	:
4	08:27	В	JAZ Gössendorf	SW Raaba Grambach	:
5	08:36	Α	SV Fernitz-Mellach	SV Hausmannstätten	:
6	08:45	В	SAZ Heiligenkreuz	JAZ Gössendorf	:
7	08:54	Α	USV Vasoldsberg	SVU Liebenau B	:
8	09:03	В	SW Raaba Grambach	SVU Liebenau A	:
9	09:12	Α	SVU Liebenau B	SV Hausmannstätten	:
10	09:21	В	SVU Liebenau A	JAZ Gössendorf	:
11	09:30	Α	USV Vasoldsberg	SV Fernitz-Mellach	:
12	09:39	В	SW Raaba Grambach	SAZ Heiligenkreuz	:

	Gruppe A					
Pl	Teilnehmer	Т		TD	Pkt	
	SV Hausmannstätten	0 :	0	0	0	
	SV Fernitz-Mellach	0 :	0	0	0	
	USV Vasoldsberg	0 :	0	0	0	
	SVU Liebenau B	0 :	0	0	0	

	Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	Т		TD	Pkt
	JAZ Gössendorf	0 :	0	0	0
	SAZ Heiligenkreuz	0 :	0	0	0
	SW Raaba Grambach	0 :	0	0	0
	SVU Liebenau A	0 :	0	0	0



# HSV Hallenturnier U8



### Finalrunde

Nr.	Beginn	Sp	piel	Ergebnis	n. V.	n. E.	
	Spiel um 7. Platz						
13	09:57	4. Gruppe A	4. Gruppe B				
13	09.37	-	-	•			
		Spiel un	n 5. Platz				
14	10:06	3. Gruppe A	3. Gruppe B	:			
14	10.00	-	-	-			
		2. Hal	bfinale				
15	10:15	1. Gruppe A	2. Gruppe B				
	10.13	-	-	•			
		1. Hal	bfinale				
16	10:24	2. Gruppe A	1. Gruppe B	:			
	10.24	-	-	•			
	Spiel um 3. Platz						
17	10:33	Verlierer 1. Halbfinale	Verlierer 2. Halbfinale	:			
L''	10.55	-	-	•			
	Finale						
18	18 10:42	Gewinner 1. Halbfinale	Gewinner 2. Halbfinale				
	10.72	-	-				

### Finalrunde

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