



# 3. Bengi Cup - Schwabenritter Turnier (2018 und Jünger)



Organizador: TSV 1847 Schwaben Augsburg

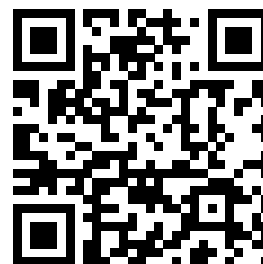
Patrocinador: Bengi GmbH

Fecha: 04.01.2026, Inicio: 15:00

Lugar del evento: Augsburg

Duración del partido en la fase de grupos: 8 minutos Duración del partido en la fase final: 8 minutos

Modo de clasificación: Puntos - Diferencia de goles - Goles marcados - Enfrentamiento directo



Resultados en directo

## Participantes

1	TSV Schwaben Augsburg
2	TSV Gersthofen
3	TSV Pfersee
4	TSV Königsbrunn I
5	Türk SV Bobingen
6	TSV Haunstetten

## Ronda previa

N.º	C	Inicio	Partido		Resultado
1	1	15:00	TSV Schwaben Augsburg	Türk SV Bobingen	:
2	2	15:00	TSV Königsbrunn I	TSV Haunstetten	:
3	1	15:09	TSV Gersthofen	TSV Pfersee	:
4	2	15:09	TSV Königsbrunn I	TSV Schwaben Augsburg	:
5	1	15:18	TSV Pfersee	Türk SV Bobingen	:
6	2	15:18	TSV Haunstetten	TSV Gersthofen	:
7	1	15:27	TSV Schwaben Augsburg	TSV Pfersee	:
8	2	15:27	TSV Gersthofen	TSV Königsbrunn I	:
9	1	15:36	Türk SV Bobingen	TSV Haunstetten	:
10	2	15:36	TSV Gersthofen	TSV Schwaben Augsburg	:
11	1	15:45	TSV Haunstetten	TSV Pfersee	:
12	2	15:45	TSV Königsbrunn I	Türk SV Bobingen	:
13	1	15:54	TSV Haunstetten	TSV Schwaben Augsburg	:
14	2	15:54	Türk SV Bobingen	TSV Gersthofen	:
15	1	16:03	TSV Pfersee	TSV Königsbrunn I	:

Pos.	Participante	G	DG	Pts
.	TSV Schwaben Augsburg	0 : 0	0	0
.	TSV Gersthofen	0 : 0	0	0
.	TSV Pfersee	0 : 0	0	0
.	TSV Königsbrunn I	0 : 0	0	0
.	Türk SV Bobingen	0 : 0	0	0
.	TSV Haunstetten	0 : 0	0	0



### 3. Bengi Cup - Schwabenritter Turnier (2018 und Jünger)



Fase final

N.º	C	Inicio	Partido		Resultado			Prórpen.
Partido por el 5.º puesto								
16	1	16:21	5.º -	6.º -	:			
2.º partido de semifinales								
17	1	16:31	2.º -	3.º -	:			
1.º partido de semifinales								
18	2	16:31	1.º -	4.º -	:			
Partido por el 3.º puesto								
19	1	16:41	Perdedor 1.º partido de se -	Perdedor 2.º partido de se -	:			
Final								
20	1	16:51	Ganador 1.º partido de se -	Ganador 2.º partido de se -	:			

Fase final

Pos.	Participante
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	