

# Endlaufeinteilung Bezirksmeisterschaften 2024

Sektion Classic - Bezirk 1

Am 11.05.2024 bei Kegelfreunde Obernburg

	<i>Bahn 1</i>	<i>Bahn 2</i>	<i>Bahn 3</i>	<i>Bahn 4</i>	<i>Bahn 5</i>	<i>Bahn 6</i>
10:00 Uhr	SC -7	SC -8	SA -7	SA -8	SB-7	SB-8
11:05 Uhr	SC-6	SC-7	SA-5	SA-6	SB-5	SB-6
12:10 Uhr	SC-3	SC-4	SA-3	SA-4	SB-3	SB-4
13:15 Uhr	SC-1	SC-2	SA-1	SA-2	SB-1	SB-2
14:45 Uhr	<b>Siegerehrung</b>					

## *Anzahl Zuteilungen zur Hessenmeisterschaft*

<b>U23 w</b> <b>6</b>	<b>FR.</b> <b>5</b>	<b>SIA</b> <b>3</b>	<b>SIB - SIC</b> <b>.3 - 3</b>	<b>U23 m</b> <b>5</b>	<b>MÄ</b> <b>5</b>	<b>SA - SB - SC</b> <b>7 - 5 - 6</b>
--------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------------------	--------------------------	-----------------------	---

Bahnwechsel wie folgt: Bahn 1 + 2 wechselt auf 4 + 3; Bahn 3 und 4 wechselt auf 6 + 5; Bahn 5 + 6 wechselt auf 2 + 1.

**Bezirksmeisterschaften 2023**

**Sektion Classic - Bezirk 1**

**Am *Sonntag 12.05.2024* bei SG Kleinostheim/Mff.**

	<i>Bahn 1</i>	<i>Bahn 2</i>	<i>Bahn 3</i>	<i>Bahn 4</i>
<b>11:00 Uhr</b>	MÄ-7	MÄ-8	U23m-5	U23m-6
<b>12:10 Uhr</b>	Mä--5	Mä--6	U23m-3	U23m-4
<b>13:20 Uhr</b>	Mä-3	Mä-3	U23m-1	U23m-2
<b>14:30 Uhr</b>	Mä-1	Mä-1		
<b>16:00 Uhr</b>	<b>Siegerehrung</b>			

***Anzahl Zuteilungen zur Hessenmeisterschaft***

<b>U23 w</b> 6	<b>FR. SIA</b> .5 - 3	<b>SIB - SIC</b> .3 - 3	<b>MÄ - U23 m</b> je 5	<b>SA - SB - SC</b> 7 - 5 - 6
-------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------	----------------------------------

**Bezirksmeisterschaften 2023****Sektion Classic - Bezirk 1****Am 11.05.2024 bei Bfr. Kleinwallstadt**

	Bahn1	Bahn 2	Bahn 3	Bahn 4
<b>13:00 Uhr</b>	U23w-1	U23w-2	SIA-1	SIB-4
<b>14:05 Uhr</b>	SIB-1	SIB-2	SIB-3	
<b>15:10 Uhr</b>	FR-4	FR-5	FR-6	
<b>16:15 Uhr</b>	FR-1	FR-2	FR-3	
<b>17:45 Uhr</b>	<b>Siegerehrung</b>			

***Anzahl Zuteilungen zur Hessenmeisterschaft***

<b>U23 w</b>	<b>FR. SIA</b>	<b>SIB - SIC</b>	<b>MÄ - U23 m</b>	<b>SA - SB - SC</b>
<b>6</b>	<b>.5 - 3</b>	<b>.3 - 3</b>	<b>je 5</b>	<b>7 - 5 - 6</b>