



Bayerischer Sportkegler- und Bowlingverband e.V.

Bezirk Oberfranken

stellv. Bezirkssportwartin Kerstin Stubenrauch, Rückertstr. 6, 97437 Haßfurt

Tel.: 09521 / 610810 Mobil: 0151 / 17607907

E - Mail: stellv.sportwart@bskv-oberfranken.de, Internet: <http://www.bskv-oberfranken.de>

Oberfränkische Bezirkseinzelsmeisterschaften 2023 - Seniorinnen A

Austragungsort: SKC Steig Bindlach

Vorlauf: Sonntag, 23. April 2023

Seniorinnen A

Zeit / h	Bahn 1	Spielerin	Bahn 2	Spielerin	Bahn 3	Spielerin	Bahn 4	Spielerin
11:00	Ost 3	Christine Bauer KV Bayreuth	Ost 2	Sylvia Gubitz KV Bayreuth	Ost 1	Sabine Lehner KV Bayreuth	Süd 2	Birgit Kanwischer KV Bamberg
12:00	Süd 1	Helga Friede KV Bamberg	Nord 3	Christine Lauterbach SKV Kulmbach	Nord 2	Monika Karassek SKV Kulmbach	Nord 1	Christine Feulner SKV Kulmbach
13:00	TV	Petra Bayer SKV Kulmbach			West 2	Steffi Koch SKV Neustadt	West 1	Susanne Hoffmann SKV Neustadt
14:00	Ende - Vorlauf							

Endlauf: Sonntag, 30. April 2023

Seniorinnen A

Zeit / h	Bahn 1	Spielerin	Bahn 2	Spielerin	Bahn 3	Spielerin	Bahn 4	Spielerin
15:00	Vorlauf Platz 8	Christine Lauterbach SKV Kulmbach	Vorlauf Platz 7	Birgit Kanwischer KV Bamberg	Vorlauf Platz 6	Sabine Lehner KV Bayreuth	Vorlauf Platz 5	Susanne Hoffmann SKV Neustadt
16:00	Vorlauf Platz 4	Petra Bayer SKV Kulmbach	Vorlauf Platz 3	Sylvia Gubitz KV Bayreuth	Vorlauf Platz 2	Helga Friede KV Bamberg	Vorlauf Platz 1	Christine Feulner SKV Kulmbach
17:00	Ende - Endlauf							
ca. 17:15	Siegerehrung (Nur in Sportkleidung!)							

Oberaufsicht:

Vorlauf: Thomas Stubenrauch, Bezirkssportwart

Endlauf: Patrick Lindthaler, Bezirksvorsitzender

Aufsicht & Bahndienst:

SKC Steig Bindlach

Zuteilung BYM

Seniorinnen A 3 Starterinnen

Anschrift Bahnanlage:

SKC Steig Bindlach

Steigstr. 25

95463 Bindlach (Tel.: 09208/9590)

Die Meisterschaften finden nach den Bestimmungen des DKB, DKBC und BSKV sowie nach der Ordnung für den Sportbetrieb im Bezirk Oberfranken statt.

Der BSKV - Bezirk Oberfranken bzw. BSKV übernimmt keine Versicherung und keine Haftung!