

Bezirksblitzeinzelmeisterschaft 2019/2020

Felix Pennig hat die Bezirksblitzeinzelmeisterschaft gewonnen. Mit einem Punkte Vorsprung sicherte er sich den Titel vor Franz Schulze Bisping. Dritter wurde Ralph Ingo Hille, den vierten Platz, der auch noch die Qualifikation für die Ruhrgebietsmeisterschaft bedeutete, erreichte Thomas Schriewer durch die bessere Feinwertung.

Endstand

Rang	Teilnehmer	Verein/Ort	G	S	R	V	Punkte	SoBerg
1.	Pennig,Felix	SG Drewer	13	11	1	1	11.5	68.25
2.	Schulze Bisping,Franz-Adolf	SV Erkenschwick	13	9	3	1	10.5	54.50
3.	Hille,Ralph Ingo	SK Sodingen/Castrop	13	8	4	1	10.0	52.00
4.	Schriewer,Thomas	SK Sodingen/Castrop	13	7	5	1	9.5	51.75
5.	Trzaska,Peter	SV Erkenschwick	13	7	5	1	9.5	47.75
6.	Rohovoy,Dmitrij	SK Sodingen/Castrop	13	7	1	5	7.5	35.75
7.	Strozewski, Frank	SV Erkenschwick	13	7	1	5	7.5	35.25
8.	Nebel,Uwe	SG Drewer	13	6	2	5	7.0	27.50
9.	Schicktanz,Florian	SV Erkenschwick	13	5	1	7	5.5	17.50
10.	Broich,Rene	SG Drewer	13	3	1	9	3.5	11.75
11.	Kraft,Marius	SG Drewer	13	3	1	9	3.5	11.50
12.	Brathe,Franz	SV Hullern	13	2	2	9	3.0	6.75
13.	Ritter,Wolfgang	SG Drewer	13	1	2	10	2.0	9.25
14.	Obdenbusch,Axel	SG Drewer	13	0	1	12	0.5	1.00

Kreuztabelle

Rang	Teilnehmer	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Punkte	SoBerg
1.	Pennig,Felix		1	1	0	1	1	1	1	1	½	1	1	1	1	11.5	68.25
2.	Schulze Bisping,Franz-Adolf	0		½	½	½	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10.5	54.50
3.	Hille,Ralph Ingo	0	½		½	½	1	1	1	½	1	1	1	1	1	10.0	52.00
4.	Schriewer,Thomas	1	½	½		½	0	½	½	1	1	1	1	1	1	9.5	51.75
5.	Trzaska,Peter	0	½	½	½		½	1	½	1	1	1	1	1	1	9.5	47.75
6.	Rohovoy,Dmitrij	0	0	0	1	½		0	1	1	1	0	1	1	1	7.5	35.75
7.	Strozewski, Frank	0	0	0	½	0	1		1	1	1	1	1	0	1	7.5	35.25
8.	Nebel,Uwe	0	0	0	½	½	0	0		1	1	1	1	1	1	7.0	27.50
9.	Schicktanz,Florian	0	0	½	0	0	0	0	0		1	1	1	1	1	5.5	17.50
10.	Broich,Rene	½	0	0	0	0	0	0	0	0		1	0	1	1	3.5	11.75
11.	Kraft,Marius	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0		½	1	1	3.5	11.50
12.	Brathe,Franz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	½		½	1	3.0	6.75
13.	Ritter,Wolfgang	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	½		½	2.0	9.25
14.	Obdenbusch,Axel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	½		0.5	1.00

Frank Strozewski