

**Aufruf**

Present fencers : 6

**Runden Runde #1**

Setzen : Ausgeglichen  
Max Punktstand : 5  
Qualifiziert : 100%

# Aufruf

Anwesenheit	Nachname	Vorname	Geburtsdatum	Geschlecht	Verein	Landesverband	region	Nation	Platzierung	Lizenz
✓	DOROW	Jonas	18.11.2002	♂	KSZU Meiningen	TH		GER	1	
✓	MORITZ	Patrick	04.12.1981	♂	Nürnberger FC	BY		GER	2	
✓	BICKEL	Helmut	23.08.1951	♂	KSZU Meiningen	TH		GER	3	
✓	PEREZ MOLPHE MONTOYA	Eugenio	27.04.1994	♂	USV Jena			MEX	4	
✓	ROTHE	Johannes	19.07.1998	♂	FZ Erfurt EnGarde	TH		GER	5	
✓	DEXL	Florian	31.03.1991	♂	Fechtclub Radebeul	SN		GER	6	

# Zusammensetzung der Runden Runde #1

 **Rundennummer 01**

1 DOROW	Jonas	KSZU Meiningen
2 MORITZ	Patrick	Nürnberger FC
3 BICKEL	Helmut	KSZU Meiningen
4 PEREZ MOLPHE MONTOYA	Eugenio	USV Jena
5 ROTHE	Johannes	FZ Erfurt EnGarde
6 DEXL	Florian	Fechtclub Radebeul

# Runden

# Runde #1

✓ Rundennummer 01

### Kampfrichter Bahn



--	--

	1	2	3	4	5	6	Siege	Siege/Gefechte	geg. T.	erh. T.	Trefferindex	Platz
<b>ROTHE</b> Johannes 1		V	4	V	2	3	2	0,400	19	22	-3	4
<b>DEXL</b> Florian 2	4		V	3	2	4	1	0,200	18	21	-3	5
<b>PEREZ MOLPHE MONTOYA</b> Eugenio 3	V	1		4	4	2	1	0,200	16	24	-8	6
<b>BICKEL</b> Helmut 4	3	V	V		V	V	4	0,800	23	19	+4	2
<b>DOROW</b> Jonas 5	V	V	V	3		V	4	0,800	23	16	+7	1
<b>MORITZ</b> Patrick 6	V	V	V	4	3		3	0,600	22	19	+3	3

# Runden

# Runde #1

## Rangliste



Platz	Status	Nachname	Vorname	Verein	Rundennr.	Siege/Gefechte	Index	geg. Treffer
1	✓	DOROW	Jonas	KSZU Meiningen	1	800	7	23
2	✓	BICKEL	Helmut	KSZU Meiningen	1	800	4	23
3	✓	MORITZ	Patrick	Nürnberger FC	1	600	3	22
4	✓	ROTHE	Johannes	FZ Erfurt EnGarde	1	400	-3	19
5	✓	DEXL	Florian	Fechtclub Radebeul	1	200	-3	18
6	✓	PEREZ MOLPHE MONTOYA	Eugenio	USV Jena	1	200	-8	16

# Ergebnisliste

Platz	Nachname	Vorname	Verein	Landesverband	region	Nation
1	DOROW	Jonas	KSZU Meiningen	TH		GER
2	BICKEL	Helmut	KSZU Meiningen	TH		GER
3	MORITZ	Patrick	Nürnberger FC	BY		GER
4	ROTHE	Johannes	FZ Erfurt EnGarde	TH		GER
5	DEXL	Florian	Fechtclub Radebeul	SN		GER
6	PEREZ MOLPHE MONTOYA	Eugenio	USV Jena			MEX