

Veranstaltung: **ASKÖ Gebietsmeisterschaft Winter 2019-2020**

Veranstalter: **ASKÖ Mödling**

Durchführer: **ASKÖ Mödling**

Austragungsort: **Mödling**

Datum: **26.11.2019**

OBELIX Stockwertung - 5.5.3914 / Robert Ulrich, Wallnerstraße 35, 3004 Ollern, Austria

☎ 0676 620 37 41

✉ obelix@rul.at

Endergebnis

Rang	Start-Nr.	Mannschaft	Punkte	Quotient	Diff.	Eigene	Gegner
1	4	ESV ASKÖ Gerasdorf Tippelt Oliver; Gehringer Siegfried; Gürtler Manfred; Gehringer Michael;	NÖ 10:0	2,889	68	104	36
2	3	SSV Stockfalken Hohenau Zdrahal Andrea; Platscka Waltraud; Zdrahal Christian; Kaiser Alfred	NÖ 6:4	1,900	45	95	50
3	2	ESV Kottingbrunn 1 Haberzettel Roland; Huber Erich; Machazsek Robert; Schaly Gerhard	NÖ 6:4	1,246	17	86	69
4	5	ESV Kottingbrunn 2 Bauer Karl; Völkerer Manfred; Fischer Peter; Hartl Gerhard	NÖ 6:4	1,237	14	73	59
5	1	ASKÖ Mödling Kutalek Herbert; Paulitschke Elisabeth; Ullig Daysi; Thumer Alexander	NÖ 2:8	0,328	-84	41	125
6	6	1. AESV Bad Vöslau Schuh Alois; Benda Walter; Wegscheider FR.; Liendl Erwin	NÖ 0:10	0,406	-60	41	101

26.11.2019 21:59:07

Thomas Grubelnik
NOEV
(Schiedsrichter)

Thomas Grubelnik
NOEV
(Wettbewerbsleiter)

Paulitschke Elisabeth
NOEV
(Schriftführer)

Veranstaltung: **ASKÖ Gebietsmeisterschaft Winter 2019-2020**

Veranstalter: **ASKÖ Mödling**

Durchführer: **ASKÖ Mödling**

Austragungsort: **Mödling**

Datum: **26.11.2019**

OBELIX Stockwertung - 5.5.3914 / Robert Ulrich, Wallnerstraße 35, 3004 Ollern, Austria

☎ 0676 620 37 41

✉ obelix@rul.at

Start-Nr. 4 : ESV ASKÖ Gerasdorf - NÖ

Durchgang	Bahn	Start-Nr.	Mannschaft	Eigene	Gegner
1	3	3	SSV Stockfalken Hohenau	NÖ 16	: 8
2	2	1	ASKÖ Mödling	NÖ 20	: 10
3	1	6	1. AESV Bad Vöslau	NÖ 27	: 3
4			+++++++ PAUSE ++++++		
5	1	2	ESV Kottingbrunn 1	NÖ 21	: 7
6	2	7	+++++++ PAUSE ++++++	26	NA
7	3	5	ESV Kottingbrunn 2	NÖ 20	: 8

Punkte: **10**
Quote: **2,889**
Differenz: **68**
Eigene: **104**
Gegner: **36**

26.11.2019 21:55:19

Thomas Grubelnik
NOEV
(Schiedsrichter)

Thomas Grubelnik
NOEV
(Wettbewerbsleiter)

Paulitschke Elisabeth
NOEV
(Schriftführer)