

Sportklub Handelsministerium

Sektion Sportliches- und Jagdliches Schiessen

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

Endergebnis

Platz	Vorname	Nachname	1r	2r	3r	Total
1	Fritz	Pöchhacker	180	105	215	500
2	Vadim	Byssiouk	160	105	220	485
3	Manfred	Prohacka	200	65	220	485
4	Robert	Ferchenbauer	160	65	230	455
5	Maria Luise	Pöchhacker	140	65	230	435
6	Heinz	Wagner	120	105	210	435
7	Erich	Horvath	120	65	180	365
8	Elisabeth	Wagner	140	0	205	345
9	Alexander	Ferchenbauer	160	0	185	345
10	Paul	Adam	40	65	215	320
11	Erwin	Budicek	120	0	195	315
12	Michael	Woytacek	100	35	165	300
13	Peter	Kanzler	60	35	165	260
14	Markus	Weber	40	15	195	250
15	Walter	Piller	60	35	115	210
16	Herbert	Nadrai	40	35	115	190
17	Ferenc	Papp	20	0	165	185
18	Daniel	Haller	0	35	25	60

Vadim Byssiouk
Bewerbsleiter

Martin Burger, e.h.
Oberschützenmeister

Süßenbrunn, am 22. Oktober 2016

Herr
Fritz Pöchhacker

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

500

Punkte

den

«1.»»

Platz

erreicht.

Herr
Vadim Byssiouk

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

485

Punkte

den

«2.»»

Platz

erreicht.

Herr
Manfred Prohacka

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

485

Punkte

den

«3.»»

Platz

erreicht.

Herr
Robert Ferchenbauer

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

455

Punkte

den

«4.»»

Platz

erreicht.

Frau
Maria Luise Pöchhacker

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

435

Punkte

den

«5.»»

Platz

erreicht.

Herr
Heinz Wagner

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

435

Punkte

den

«6.»

Platz

erreicht.

Herr
Erich Horvath

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

365

Punkte

den

«7»

Platz

erreicht.

Frau
Elisabeth Wagner

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

345

Punkte

den

«8.»»

Platz

erreicht.

Herr

Alexander Ferchenbauer

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

345

Punkte

den

«9.»»

Platz

erreicht.

Herr
Paul Adam

hat bei der

KK Bewerb „Know Your Limits“ 2016

mit

320

Punkte

den

«10.»»

Platz

erreicht.