Förderwettkampf Kugel TipsArena, am Dienstag, 11. Februar 2014

Ergebnisliste

Kugelstoßen, männliche Jugend U18 - Finale

Datum: 11.02.2014 Beginn: 18:00h

Anzahl der Teilneh	mer: 3					(Gerätegewicht: 5.000 g
Rg. StNr. Name Jg Na			Nat. Verein	Nat. Verein Erge			S
	-V1 -	-V2 -	-V3 -	-V4 -	-V5 -	-V6 -	
Final							

1	9 Achilles Christopher	1998	AUT UNION	Ebensee		15,11 m
	13,52	14,09	14,30	13,92	14,38	<u>15,11</u>
2	6 Pichler Johannes	1997	AUT LAG G	enböck Haus RIE	D	14,57 m
	13,06	14,05	13,26	14,57	14,40	14,49
3	5 Winkler Herbert	1998	AUT UNION	Neuhofen/Krems	5	11,90 m
	<u>11,90</u>	X	11,37	11,09	X	11,39

Kugelstoßen, Männer M40 - Finale

Datum: 11.02.2014 Beginn: 18:00h

Anzahl der Teilnehi	mer: 1						Gerätegewicht: 7.260 g
Rg. StNr. Name		Jg	Nat. Verein			Ergeb	nis
	-V1 -	-V2 -	-V3 -	-V4 -	-V5 -	-V6 -	
Final							

 1
 8 Fortunati Martin
 1972
 AUT
 ULC Linz Oberbank
 10,68 m

 10,68
 10,49
 x
 x
 x
 x

Kugelstoßen, Männer M50 - Finale

Datum: 11.02.2014 Beginn: 18:00h

Anzahl der Teilneh	mer: 1					(Gerätegewicht: 6.000 g
Rg. StNr. Name	Rg. StNr. Name			Nat. Verein			s
	-V1 -	-V2 -	-V3 -	-V4 -	-V5 -	-V6 -	
Final							

 1
 7 Kuttner Josef
 1964
 AUT
 SK VÖEST
 12,89 m

 12,53
 x
 12,89
 x
 12,39
 12,30

Förderwettkampf Kugel TipsArena, am Dienstag, 11. Februar 2014

Ergebnisliste

Kugelstoßen, Weibliche Jugend U16 - Finale

Datum: 11.02.2014 Beginn: 18:00h

Anzahl der Teilneh	mer: 2					(Gerätegewicht: 3.000 g
Rg. StNr. Name Jg			Nat. Verein			Ergebni	s
	-V1 -	-V2 -	-V3 -	-V4 -	-V5 -	-V6 -	
Final							

1	2 Schwarz Lena	1999 AUT ULC Linz Oberbank				10,12 m
2	9,33 1 Kappi Magdalena	9,66 1999	9,58 AUT ULC Lin	8,92 z Oberbank	10,12	10,11 8,32 m
	X	7,33	8.32	8,14	8,27	X

Kugelstoßen, Weibliche Jugend U20 - Finale

Datum: 11.02.2014 Beginn: 18:00h

Anzahl der Teilneh	mer: 2						Gerätegewicht: 4.000 g
Rg. StNr. Name		Jg Nat. Verein		Ergebnis			
	-V1 -	-V2 -	-V3 -	-V4 -	-V5 -	-V6 -	
Final							

1	4 Preiner Verena	1995	AUT UNION	Ebensee	12,37 ı		
	12,31	12,26	12,37	X	X	12,18	
2	3 Preiner Katrin	1996	AUT UNION	Ebensee		8,65 m	
	<u>8,65</u>	Х	X	X	X	8,09	