

## RESULTATPROTOKOLL FRÅN SKÅNESERIEN I BROTTNING

Seriegrupp: <u>Div 2</u> Datum: <u>2015-11-20</u>					<b>POÄNGSKALA</b>					
HEMMALAG (röd trikå) mellan klubbarna <u>BORTALAG (blå trikå)</u> <u>Malmö Tigers Wrestling</u> och <u>Hästveda BK</u>					<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 poäng till segraren och 0 till förloraren:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fallseger</li> <li>- WO seger</li> <li>- Uppgivet p g a skada</li> <li>- Diskvalifikation</li> </ul> </li> <li>• 4 poäng till segraren och 1 till förloraren:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teknisk överlägsenhet, där förloraren tagit poäng</li> </ul> </li> <li>• 3 poäng till segraren och 0 till förloraren:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poängseger, där förloraren ej tagit poäng</li> </ul> </li> <li>• 3 poäng till segraren och 1 till förloraren:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poängseger, där förloraren tagit poäng</li> </ul> </li> <li>• 0 - 0 vid dubbeldiskvalifikation</li> </ul>					
Domare: <u>Roger Johansson</u> Domare: <u>Gerry Olsson</u>										
Domare: <u>Kjell Liimatainen</u> Publik: <u>98</u>										
KLASS	HEMMABROTTARE (röd)	BORTABROTTARE (blå)	SEGRARE		RESULTAT					POÄNG
	kg namn	namn	röd	blå	period 1	period 2	period 3			röd - blå
59	Bial Mousa	Arvid Westlund Nilsson	X		Tö 12-0					4 - 0
66	Alexander El-Mugrabi	Simon Sjöstrand		X	1-2	0-6	1-10			0 - 5
71	Hashem Nasr	Joel Hult	X		4-2	14-2				4 - 1
75	Göxel Reccepovski	Nawid Hajjzadah	X		4-2	10-2				5 - 0
80	Mohamed Madawi	Rasmus Ipsa		X	0-5					0 - 5
85	Mohammed Abot	Johan Holmén		X	0-1	0-0	0-6			0 - 3
98	Emil Hindmo	Johan Gustafsson		X	1-3	0-6	1-11			1 - 3
130	Anders Backman	Robin Liljegren		X	0-0	0-3	0-3			0 - 3
<b>MATCHENS SLUTRESULTAT:</b>										<b>14 - 20</b>

Godkännes: Agne Nilsson  
Gästande lagledare

Skicka resultatprotokollet direkt efter seriematchen till e-postadressen:  
resultat@skanebrottning.se

Tävlingsledare: Isak