

HTF-Programm im männlichen Bereich

	Meisterpokal	Großer Pokal	Kleiner Pokal
Modifizierung	KM 2	KM 3	KM 4
Elementgruppen (EG)	Code de Pointage 4 EG + Abgang	Code de Pointage 4 EG + Abgang	Code de Pointage 3 EG + Abgang
Anzahl der gezählten Elemente	66 Elemente + Abgang 1 Punkt Abzug pro fehlendes Element	6 Elemente + Abgang 1 Punkt Abzug pro fehlendes Element	5 Elemente + Abgang 1 Punkt Abzug pro fehlendes Element
Abgangsregelung	C-Teil = 0,5 P. B-Teil = 0,3 P. A-Teil = 0,1 P.	B-Teil = 0,5 P. A-Teil = 0,3 P. NE-Teil = 0,1 P.	A-Teil = 0,5 P. NE-Teil = 0,3 P. TE-Teil = 0,1 P.
Nationale Elementenliste (NE)	ja -für Mindestanzahl - nicht zur Erfüllung der Elementengruppen	ja -für Mindestanzahl -zur Erfüllung der Elementengruppen	ja -für Mindestanzahl -zur Erfüllung der Elementengruppen
Turnerische Elemente (TE)	nein	ja	ja
Besondere Hinweise	beliebige Anzahl an Elementen aus einer EG werden anerkannt	beliebige Anzahl an Elementen aus einer EG werden anerkannt	beliebige Anzahl an Elementen aus einer EG werden anerkannt
	Ein NE als Abgang geturnt ist gültig für Mindestanzahl	Ein NE als Abgang geturnt ist gültig für Mindestanzahl	Ein TE als Abgang geturnt ist gültig für Mindestanzahl

Boden	nicht akrobatisches Element	nicht akrobatisches Element	Element vw.
	akrobatisches Element vorwärts	akrobatisches Element vorwärts	Kraft-Halte-Element
	akrobatisches Element rückwärts	akrobatisches Element rückwärts	Element rw./sw.
	akrobatisches Element seitwärts; Rückwärtssprünge mit 1/2 Drehung und Salto vw.; Vorwärtssprünge mit 1/2 Drehung und Salto rw.	akrobatisches Element seitwärts; Rückwärtssprünge mit 1/2 Drehung und Salto vw.; Vorwärtssprünge mit 1/2 Drehung und Salto rw.	

Pauschenpferd	Einbeinschwünge und Scheren	Einbeinschwünge und Scheren	Spreizbewegung
	Kreis- und Thomasflanken mit oder ohne Spindel und/oder durch den Handstand	Kreis- und Thomasflanken mit oder ohne Spindel und/oder durch den Handstand	Flanke
	Seit- und Querwandern	Seit- und Querwandern	Beturnen von 2 Pferdteilen
	Kehr- und Wendeschwünge; Flops und kombinierte Elemente	Kehr- und Wendeschwünge; Flops und kombinierte Elemente	
Ringe	Kippen und Schwungelemente (auch in Winkelstütz)	Kippen und Schwungelemente (auch in Winkelstütz)	Kraftelement (außer Winkelstütz - 2 Sek.)
	Schwünge in den Handstand (2 Sek.)	Schwünge in den Handstand (2 Sek.)	schwunghaftes Element
	Schwung zu Kraftelementen (2 Sek. nicht Winkelstütz)	Schwung zu Kraftelementen (2 Sek. nicht Winkelstütz)	ein Element im Stütz
	Kraft- und Halteelemente (2 Sek.; auch Winkelstütz)	Kraft- und Halteelemente (2 Sek.; auch Winkelstütz)	
Sprung	lt. gültigen CdP	lt. gültigen CdP	lt. gültigen CdP
	zusätzliche Hocke = 1,5 P.; Grätsche = 1,0 P	zusätzliche Hocke = 1,5 P.; Grätsche = 1,0 P	zusätzliche Hocke = 1,5 P.; Grätsche = 1,0 P
Barren	Schwungelement durch den Stütz an den beiden Holmen	Schwungelement durch den Stütz an den beiden Holmen	Kippbewegung
	Schwungelement durch den Oberarmstütz	Schwungelement durch den Oberarmstütz	Oberarmstand/ Schulterstand
	Schwungelemente durch den Hang an einem Holm oder zwei Holmen	Schwungelemente durch den Hang an einem Holm oder zwei Holmen	Kraft-/ Halteelement
	Unterschwünge, Felgen	Unterschwünge, Felgen	

Reck	Langhangschwünge mit und ohne Drehung	Langhangschwünge mit und ohne Drehung	Kippbewegung
	Flug-Elemente	Flug-Elemente	Felgbewegung, Umschwung-Bewegung rw.
	stangennahe Elemente	stangennahe Elemente	Umschwung vw.
	Ellgriff-Elemente; Elemente im Hang rücklings und Elemente, die mit dem Rücken zur Stange geturnt werden	Ellgriff-Elemente; Elemente im Hang rücklings und Elemente, die mit dem Rücken zur Stange geturnt werden	