

Kür modifiziert - LK 4

S.K.
02/19



KA je 0,5 NE 0,05		KA je 0,5 NE 0,05		KA je 0,5 NE 0,05									
<ul style="list-style-type: none"> • Element lt. CdP • Umschwungbewegung¹ • Umschwungbewegung² (¹ und ² unterschiedl. El.) • El. mit LAD mind. 180° (auch Abgang) • Abgang NE 		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Angang</i>: Hüft-Aufzug - Riesen-Felgaufschwung - Schwungstemme - Fallkippe in den Stütz - Aufhocken/-bücken/-grätschen (gleiche Elemente) - <i>Abgang</i>: Felgunterschwung 		<ul style="list-style-type: none"> • gym. V - 2 versch. El. • Gym. Drehung – Gruppe 3 CdP oder NE • Akro El. • Gleichgew. oder Halte (2 s.) • Abgang NE 		<ul style="list-style-type: none"> - Rolle vw - Rolle rw - Hocksprung - Schersprung - Strecksprung mit ½ LAD - Streckspr. dopp. Beinwechsel - Gym. Drehung – 1 Bein, 180° - <i>Abgang</i>: Freies Rondat - <i>Abgang</i>: Überschlag vw - <i>Abgang</i>: Freier Überschlag vw 		<ul style="list-style-type: none"> • tänz. Passage - 2 versch. Spr. • Akro oder mix V - 2 El. • Akro ohne Flug • Akro mit Flug • Abgang NE (letztes akrobatisches Element) 		<ul style="list-style-type: none"> - Rad - Rad einarmig - Langsamer Überschlag vw oder Tick-Tack (gleiche El.) - Langsamer Überschlag rw - Schersprung - Hocksprung (auch mit ½ LAD) - Felgrolle (kein akro. El.) 		Wertung + 5 höchste Wertteile (NE, TE) + Abgang + 5 KA (mit NE, mit TE) + Ausführung max. 10,00 NE = 0,05 TE = 0 P. fehlendes Wertteil: je 1,0 P.	
						F	x 0,5	Σ WT KA • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 Σ KA D-Note	Ausführung, Künstl. GA Σ Abzüge (E) ∅ Abzüge	E-Note D-Note Neutr. Abzüge Endwert			
						E	x 0,5						
						D	x 0,4						
						C	x 0,3						
						B	x 0,2						
						A	x 0,1						
						NE	x 0,05						
						Abgang							
						Σ WT x2							
						F	x 0,5	Σ WT KA • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 Σ KA D-Note	Ausführung, Künstl. GA Σ Abzüge (E) ∅ Abzüge	E-Note D-Note Neutr. Abzüge Endwert			
						E	x 0,5						
						D	x 0,4						
						C	x 0,3						
						B	x 0,2						
						A	x 0,1						
						NE	x 0,05						
						Abgang							
						Σ WT x2							
						F	x 0,5	Σ WT KA • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 Σ KA D-Note	Ausführung, Künstl. GA Σ Abzüge (E) ∅ Abzüge	E-Note D-Note Neutr. Abzüge Endwert			
						E	x 0,5						
						D	x 0,4						
						C	x 0,3						
						B	x 0,2						
						A	x 0,1						
						NE	x 0,05						
						Abgang							
						Σ WT x2							