

Technische Bedingungen für SYS-Breitensport- wettkämpfe im ISU Judging System / Saison 2009/2010

Kategorie Senioren

Kürlänge 4.30 Min. +/-10 Sek. Elemente wie ISU Rules, jedoch ohne MIF = **9 Elemente**.
Das MIF darf einstudiert und gelaufen werden, wird jedoch als Transition gewertet.

Element	Element Group	Features
1 Block	max. Group 4	Step Sequence = max. Group 1
1 Circle	max. Group 4	Step Sequence = max. Group 1
2 Intersections	max. Group 4	Point of Intersection = max. Group 1
1 Line	max. Group 4	None
1 Movement in Isolation*	max. Group 3	Free skating elements (fe) (see difficulty Groups)
1 No Hold Block	max. Group 3	Step Sequence = max. Group 1
1 Wheel	max. Group 4	None
1 Pair Element	max. Group 3	Pair element (see difficulty Groups)
<i>or</i>		
1 Spin	max. Group 3	None
<i>or</i>		
1 Movement in Isolation*	max. Group 3	Free skating elements (fe) (see difficulty Groups)

Kategorie Junioren

Kürlänge 4.00 Min. +/-10 Sek. / **9 Elemente** = wie ISU Rules

Element	Element Group	Features
1 Block	max. Group 4	Step Sequence = max. Group 1
1 Circle	max. Group 4	Step Sequence = max. Group 1
2 Intersections	max. Group 4	Point of Intersection = max. Group 1
1 Line	max. Group 4	None
1 Movement in Isolation*	max. Group 3	Free skating elements (fe) or free skating moves (fm) (see difficulty Groups)
1 No Hold Block	max. Group 3	Step Sequence = max. Group 1
1 Wheel	max. Group 4	None
1 Moves in the Field	max. Group 4	Three (3) different free skating moves, one must be a spiral (see difficulty Groups)
<i>or</i>		
1 Spin	max. Group 3	None

* Erklärung zum MI auf der nachfolgenden Seite!

Kategorie Erwachsene (Adults)

Kürlänge 3.30 Min. +/-10 Sek. **6 Elemente**

Element	Element Group	Features
1 Block	max. Group 2	Step Sequence = max. Group 1
1 Circle	max. Group 2	Step Sequence = max. Group 1
1 Intersection	max. Group 2	Point of Intersection = max. Group 1
1 Line	max. Group 2	None
1 Wheel	max. Group 2	None
1 Movement in Isolation*	max. Group 3	Free skating elements (fe) or free skating moves (fm)

Kategorie Juvenile

Kürlänge 3.30 Min. +/-10 Sek. **6 Elemente**

Element	Element Group	Features
1 Block	Group 1	Step Sequence = max. Group 1
1 Circle	Group 1	Step Sequence = max. Group 1
1 Intersection	Group 1	Point of Intersection = max. Group 1
1 Line	Group 1	None
1 Wheel	Group 1	None
1 Movement in Isolation*	max. Group 3	Free skating elements (fe) or free skating moves (fm)

* Das Movement in Isolation ist das einzige Element, welches bei sauberer Ausführung gemäss den ISU-Richtlinien (Levels / Groups) gewertet wird. Der Level / die Group ist also frei wählbar.

ACHTUNG:

Besteht ein Team aus weniger als 16 LäuferInnen, ist es **nicht** möglich, die höchste Group des MI auszuführen (Grund: Es müssen 8 LäuferInnen oder 4 Paare sein, welche das MI ausführen, was bei einem Team mit weniger als 16 LäuferInnen nicht möglich ist, da es max. die Hälfte des Teams sein darf, welche im MI involviert ist).

Es ist generell erlaubt, höhere Levels / Groups als diejenigen, welche in den diversen Kategorien gefordert sind, anzustreben und auszuführen. Es werden vom technischen Panel aber nur die oben aufgelisteten max. Groups gewertet, sofern diese korrekt ausgeführt sind.