

Ausschreibung "18. Internationaler Kiepenkerl - Cup 2017"

Trampolin und Doppel-Mini-Tramp FIG sanktioniert

Veranstalter: SV DJK Grün - Weiß Nottuln

Termin: 08.09.2017 - 10.09.2017

Ort: Mehrzweckhalle Gymnasium **Hallenhöhe:** 10-12 m
Sankt-Amand-Montrond-Str. 1, 48301 Nottuln

Format: bundesoffen, WAGC, Kader-und DM-Qualifikation
CoP ab 1.1.2017 mit ToF und HD

offen für Vereine, die einem FIG-Mitgliedsverband angehören.

Finale: Jeweils die 8 Besten der Qualifikation; Finale ab 0

Klassen: Trampolin (maximal 200 Teilnehmer)

Trampolin:	WK-Nr.	Bezeichnung	Jahrgang	Pflicht (Mindestpflicht)
	TRA1	Schülerinnen B	2005 und jünger	W11
	TRA2	Schüler B	2005 und jünger	W11
	TRA3	Schülerinnen A	2003-2004	W13
	TRA4	Schüler A	2003-2004	W13
	TRA5	Juniorinnen B	2001-2002	W15
	TRA6	Junioren B	2001-2002	W15
	TRA7	Juniorinnen A	1999-2000	W17 /FIG B
	TRA8	Junioren A	1999-2000	W17 /FIG B
	TRA9	Frauen	1998 und älter	FIG A
	TRA10	Männer	1998 und älter	FIG A

Ausstattung: Eurotramp Ultimate 4x4

Kampfrichter: Je angefangene 8 Starter muss ein Kampfrichter (mindestens B-Lizenz) gemeldet werden; ansonsten fällt eine Gebühr von 20 Euro pro Starter an.

Beispiele:	Anforderung	mit Kampfrichter	ohne Kampfrichter
7 Starter	1 Kampfrichter	ohne Gebühr	140 Euro Gebühr
9 Starter	2 Kampfrichter	ohne Gebühr	180 Euro Gebühr
12 Starter(1 Kampf-richter gemeldet)	2 Kampfrichter		80 Euro Gebühr

Doppel-Mini-Trampolin (maximal 160 Teilnehmer)

Doppel-Mini:	WK-Nr.	Bezeichnung	Jahrgang
	DMT1	Schülerinnen B	2005 und jünger
	DMT2	Schüler B	2005 und jünger
	DMT3	Schülerinnen A	2003-2004
	DMT4	Schüler A	2003-2004
	DMT5	Juniorinnen B	2001-2002
	DMT6	Junioren B	2001-2002
	DMT7	Juniorinnen A	1999-2000
	DMT8	Junioren A	1999-2000
	DMT9	Frauen	1998 und älter
	DMT10	Männer	1998 und älter

Ausstattung: Eurotramp Doppel-Mini-Trampolin **Einturnbereich:** 2x Grand Master 4 x 4

Kampfrichter: Je angefangene 8 Starter muss ein Kampfrichter (mindestens B-Lizenz) gemeldet werden; ansonsten fällt eine Gebühr von 20 Euro pro Teilnehmer an.

Beispiele:	Anforderung	mit Kampfrichter	ohne Kampfrichter
7 Starter	1 Kampfrichter	ohne Gebühr	140 Euro Gebühr
9 Starter	2 Kampfrichter	ohne Gebühr	180 Euro Gebühr
12 Starter(1 Kampf-richter gemeldet)	2 Kampfrichter		80 Euro Gebühr

Ausschreibung "18. Internationaler Kiepenkerl - Cup 2017"

Trampolin und Doppel-Mini-Tramp FIG sanktioniert

Meldeschluss: 13. August 2017 per mail an djk@kiepenkerl-cup.de

(Achtung: Sommerferien in Deutschland)

Meldegebühr: **Fällig mit der Meldung!**

TRA	Pro Starter	20 Euro
DMT	Pro Starter	10 Euro
Kampfrichter	siehe Information bei den WK-Klassen	
Übernachtung/	Pro Person/	
Frühstück	pro Nacht	10 Euro
Abendessen	Samstag	8 Euro

Versicherung: Bei Unfällen, Verlusten oder Beschädigungen haften die Beteiligten selbst.

Übernachtung: Klassenräume des Gymnasiums

Verpflegung: Öffnung der Cafeteria von 06:30 -22:00 Uhr
Freitag wird ein Imbiß und Getränke angeboten!
Warme und kalte Speisen zu günstigen Preisen!

Konto:
Inhaber: SV DJK Grün-Weiß Nottuln
IBAN: DE35 4015 4530 0082 0154 47
BIC: WELADE3WXXX
Stichwort: KKC 2017 + Vereinsname

**Vorläufiger
Zeitplan:** Freitag: 18:30 - 22.00 Uhr freies Training

Samstag: Trampolin
07:30 - 09:30 Uhr Einturnen
09:45 Uhr Einmarsch aller Aktiven
10:00 Uhr Wettkampfbeginn
18:00 Uhr Finale
anschließend Siegerehrung und Abendessen
(aus Zeitgründen verzichten wir auf eine Showeinlage
vor der Siegerehrung!)
19.30 Uhr Siegerehrung
anschl. Abendessen

Sonntag: 07:45 - 09:45 Uhr Einturnen
10:00 Uhr Wettkampfbeginn
16:00 Uhr Siegerehrung

Wir freuen uns auf Euer Kommen!

Maíke Esplör

Vorsitzende Turn-und Trampolin

Gabriele Esplör

Kassenwart

Ausschreibung "18. Internationaler Kiepenkerl - Cup 2017"

Trampolin und Doppel-Mini-Tramp FIG sanktioniert

First Routine:

W11	<p>The routine consists of 10 different elements, only two (2) allowed with less than 270° somersault rotation. Each element meeting the requirement must be marked with an asterisk (*) on the competition card. These requirements cannot be fulfilled by combining them into one element but must be performed as separate elements.</p> <ol style="list-style-type: none">1. 1 element landing on the front of the body2. 1 element landing on the back of the body
W13	<p>The routine consists of 10 different elements, only one (1) allowed with less than 270° somersault rotation. Each element meeting the requirement must be marked with an asterisk (*) on the competition card. These requirements cannot be fulfilled by combining them into one element but must be performed as separate elements.</p> <ol style="list-style-type: none">1. 1 back s/s with full twist2. 1 element landing on the front of the body3. 1 element landing on the back of the body
W15	<p>The routine consists of 10 different elements, only one (1) allowed with less than 270° somersault rotation. Each element meeting the requirement must be marked with an asterisk (*) on the competition card. These requirements cannot be fulfilled by combining them into one element but must be performed as separate elements.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Full (back somersault with 1/1 twist)2. Rudi or Rudi ball out, (front somersault or 1 1/4 from back, with 1 1/2 twist)3. 1 element either landing on the back or front of the body
W17	<p>The routine consists of 10 different elements, only one (1) allowed with less than 270° somersault rotation. Each element meeting the requirement must be marked with an asterisk (*) on the competition card. These requirements cannot be fulfilled by combining them into one element but must be performed as separate elements.</p> <ol style="list-style-type: none">1. 1 element to front or back,2. 1 element from front or back - in combination with requirement No. 13. 1 double front or back somersault with or without twist4. 1 element with a minimum of 540° of twist and minimum of 360° somersault rotation.
FIG A	<ol style="list-style-type: none">1. The routine consists of 10 different elements with minimum 270° somersault rotation. Each element meeting the2. 4 Elements must be marked with an asterisk (*) on the competition card and will be added with the difficult in the first routine.3. None of these 4 elements may be repeated in the second routine otherwise the difficult of the repeated element will not count in the second routine.