

# ALPE ADRIA CUP

## REGLEMENT

### Alpe Adria Cup 2018

Kleine Internationale Meisterschaft Italien / Österreich

Es gibt zwei laufe zu diesem cup

1. Lauf in Dellach am 24 junny 2018
2. lauf in Gemona am 24 September 2018

### How to find us

Dellach Track facebook modellbuggygruppe dellach/gail / www.mbg-dellach.at

Gemona Track facebook kanae team models asd / www.kanaeteam.it

### Reglement fur Verbrenner Buggys

3 vorlaufe zu je 5 minuten

Finallaufe von 30 minuten fur Gruppe A,B,C, die Ersten 12 platzierten kommen direct in das finale A

### Reglement fur Elektro Buggys

3 vorlaufe zu je 5 minuten

3 finallaufe zu je 10 minuten

### Preise

In der tageswertung bekommen die drei erstplatzierten je eine Siegertafel analog der Karnten Meisterschaft. in der Gesamtwertung gibt es sachpreise und siegertafeln fur die starter, die an beiden laufen teilgenommen haben.

### Nenngeld

Fur teilnahme in einer Klasse warden 25,00 €

Fur doppelstarter warden 35.00 € eingehoben

### Punkte

Nach jedem lauf wird eine Zwischen- bzw Gesamtwertung vorgenommen , Punkte wie folgt

1° Class.	400	11° Class.	150	21° Class.	82	31° Class.	62	41° Class.	42	51° Class.	22
2° Class.	370	12° Class.	140	22° Class.	80	32° Class.	60	42° Class.	40	52° Class.	20
3° Class.	340	13° Class.	130	23° Class.	78	33° Class.	58	43° Class.	38	53° Class.	18
4° Class.	310	14° Class.	120	24° Class.	76	34° Class.	56	44° Class.	36	54° Class.	16
5° Class.	280	15° Class.	110	25° Class.	74	35° Class.	54	45° Class.	34	55° Class.	14
6° Class.	250	16° Class.	100	26° Class.	72	36° Class.	52	46° Class.	32	56° Class.	12
7° Class.	220	17° Class.	96	27° Class.	70	37° Class.	50	47° Class.	30	57° Class.	10
8° Class.	200	18° Class.	92	28° Class.	68	38° Class.	48	48° Class.	28	58° Class.	8
9° Class.	180	19° Class.	88	29° Class.	66	39° Class.	46	49° Class.	26	59° Class.	6
10° Class.	160	20° Class.	84	30° Class.	64	40° Class.	44	50° Class.	24	60° Class.	4

dal 61° Classificato in poi 1(uno) punto

Bein zweiten laufft in Gemona, gibt es als Anreiz 10% punkte mehr (1° 440, 2° 407, 3° 374 ...)

