



Ausschreibung Fahrradtrial Hessenmeisterschaft 2014



Datum **19. Juli 2014**

Ausrichter **TGV Schotten / Abteilung Radsport**

Veranstaltungsort **Taufsteinhütte, Hoherodskopfstr. 2 in 63679 Schotten-Breungeshain**

Startgeld **8,- € pro Teilnehmer + 10,-€ Pfand für die Startnummer**

Reglement **Sportordnung und WB BDR und ARGE Nord**

Klassen

Hessenmeisterschaft		lizenzpflichtig			
1	Elite	ab 19	19 + älter	1995 + älter	gelb
2	Junioren	ab 17	17 + älter	1996+1997	rot
3	Jugend	ab 15	15 + älter	1998+1999	grün
4	Schüler	ab 13	13 + älter	2000+2001	blau
5	Master	ab 18	18 + älter	1996 und älter	weiß
SV Fördercup		lizenzpflichtig			
6	Schüler U13	bis U13	bis 12 J.	2002+2003	weiß
7	Schüler U11	bis U11	bis 10 J.	2004+2005	schwarz/weiß
8	Schüler U9	bis U9	bis 8 J.	2006 + jünger	schwarz
Fun-Klassen		lizenzfrei			
9	Experten	open	open	open	blau
10	Fortgeschrittene	open	open	open	weiß
11	Hobby	open	open	open	schwarz/weiß
12	Anfänger	open	open	open	schwarz
13	Smiley	bis U9	bis 8 J.	2006 + jünger	Smiley

Zeitplan

Anmeldung + Lizenzkontrolle	9:00 Uhr bis 11:30 Uhr
Fahrerbesprechung	11:45 Uhr
Start	12:00 Uhr
Fahrzeit	4 Stunden (Siegerehrung ca. 16:30 Uhr)

Anmeldung Die Nennungen werden vor der Veranstaltung im Nennbüro beim Ausrichter abgegeben. Bei Jugendlichen muss die Nennung von einem Erziehungsberechtigten unterschrieben sein.

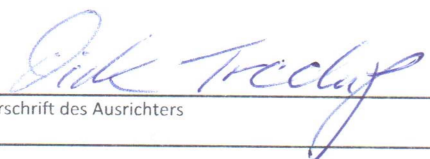
Jury Schiedsrichter: Markus Erlenbach
 Fahrtleiter: Dirk Tredup
 Chefpunktrichter wird bei der Fahrerbesprechung bekannt gegeben

Verpflegung Wird an beiden Tagen von der Taufsteinhütte organisiert.

Anfahrt für Navi: Taufsteinhütte, Hoherodskopfstr. 2 in 63679 Schotten-Breungeshain!

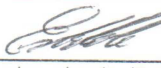
Anfragen Dirk Tredup 06044-3844 oder S_D_Tredup@web.de

Wir wünschen allen Teilnehmern eine gute Anreise und freuen uns auf ein Wiedersehen.

X 
 Unterschrift des Ausrichters

**HRV FACHWART TRIAL
 MARKUS ERLBACH
 CAMBERGER STR. 7
 65529 WALDHEIM**

 Genehmigung des Verbandes, bei dem die Veranstaltung gemeldet und versichert ist.


 Genehmigung des Landesverbandes (Fachwart Trial)