



# Amtliche Ausschreibung für **Trial-Wettbewerbe**



des Bundes Deutscher Radfahrer (Liga-Süd Trial im BDR)

Unter Anerkennung der Sportordnung und der Wettkampfbestimmung Trial des BDR sowie der Ergänzung der Liga-Süd wird folgende Veranstaltung ausgeschrieben:

Titel der Veranstaltung: \_\_\_\_\_

Veranstalter: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Veranstaltungsort: \_\_\_\_\_

**Wertung:**  *Lauf zur Süddeutschen Trialmeisterschaft; Trial Pokal; Trial Cup*

**Süddeutsche Klassen: Trialmeisterschaft: \*, Trial-Pokal: \*\*, Trial Cup: \*\*\* :**

- |  |                                     |  |   |  |
|--|-------------------------------------|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Elite*          | <input type="checkbox"/> Junioren*  | <input type="checkbox"/> Jugend*             | <input type="checkbox"/> Schüler*       |  |
| <input type="checkbox"/> Master**        | <input type="checkbox"/> Experten** | <input type="checkbox"/> Schüler u 13**      | <input type="checkbox"/> Schüler u 11** | <input type="checkbox"/> Schüler u 9** |
| <input type="checkbox"/> Spezialisten*** | <input type="checkbox"/> Könner***  | <input type="checkbox"/> Fortgeschrittene*** | <input type="checkbox"/> Anfänger***    | <input type="checkbox"/> Ü40***        |

**Ablauf**

- Einschreibung, Lizenzkontrolle:  
 1. Startblock (Massenstart)  
 2. Startblock  
 3. Startblock  
 Fahrerbesprechung  
 Siegerehrung

am: _____	am: _____
ab: _____ Uhr	ab: _____ Uhr
_____ Uhr	_____ Uhr
_____ Uhr	_____ Uhr
_____ Uhr	_____ Uhr
15 Minuten vor jedem Startblock oder Massenstart	
ca: _____ Uhr	ca: _____ Uhr

**Jury**

Fahrtleiter: \_\_\_\_\_  
 Anschrift: \_\_\_\_\_  
 Schiedsrichter: \_\_\_\_\_  
 Chefpunktrichter: \_\_\_\_\_

Quartierbestellung: \_\_\_\_\_  
 Hinweis/Bemerkung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Ausrichters

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Genehmigung des Verbandes bei dem die Veranstaltung gemeldet und versichert ist

\_\_\_\_\_  
Meldung beim Landesverband

\_\_\_\_\_  
Genehmigung des BDR (Unterkommission Trial)