

Themenmonat Oktober

# Schnupper- training

**Liebe Vereinsvertreter des TT Kreises Gießen,**

Unsere Themenmonate gehen im Oktober mit dem Thema „Schnuppertraining“ weiter.

In diesem Schreiben findet ihr alle Unterlagen die Ihr für das Event benötigt.

Wir bitten alle Vereine die sich an einem Aktionsmonat beteiligen folgende Unterlagen an [schwarzbach@httv.de](mailto:schwarzbach@httv.de) zu schicken:

Vorher:

- Datum der Aktion und Daten des Ansprechpartners

Nachher:

- 2-3 Bilder der Aktion (auf Bildrechte achten)
- 4-5 Sätze als kleiner Bericht (gerne auch in Stichpunkten)
- Anzahl der Teilnehmer

Wir wünschen allen Vereinen viel Spaß und viel Erfolg mit seinem individuell aufgebauten Aktionstag.

Sportliche Grüße

Jan Müller  
Alexander Schwarzbach  
Rainer Jöckel

## Wie kann eure Aktion aufgebaut sein?

### Variante A

- Ihr veranstaltet ein Schnuppertraining im Rahmen eures regulären Trainingsbetriebes.
- Umfang je nach Trainingslänge
- Alle Teilnehmer erhalten eine kleine Teilnehmerurkunde

### Variante B

- Ihr veranstaltet ein Schnuppertraining an einem Wochenende
- Umfang 2-4 Stunden

### Variante C

- Ihr veranstaltet ein Schnuppertraining in den Herbstferien als keines Ferienprojekt über 2-3 Tage. Jeweils zum Beispiel morgens von 10:00-12:00 Uhr.

### Variante D

- Ihr veranstaltet einen großen Aktionstag
- Umfang 3-5 Stunden
- Ihr kombiniert ein Schnuppertraining mit dem Tischtennisportabzeichen (Übungen können auch individuell entwickelt werden) oder mit einem Abschlussturnier in Form von Minimeisterschaften.

### **Wichtige Eckpunkte:**

- Erstellt eine ansprechende Einladung zu eurem Schnuppertraining. Bei Bedarf kann diese von Alexander Schwarzbach erstellt werden. Dazu müssen folgende Daten geliefert werden
  - o Logo und Name des Vereins, Datum und Uhrzeit der Aktion, Beschreibung der Aktion
- Stellt Verpflegung für die Teilnehmer und Helfer zur Verfügung
- Erstellt eine Teilnehmerurkunde und eine Einladung für das Training. Bei Bedarf kann auch hier Alex euch unterstützen.
- Plant vorab euer Programm durch