



*Schützengilde „St. Hubertus“ e. V. Schweinitz*

Ausschreibung zum  
**1. Schweinitzer  
Mehrdistanz  
Großkaliber - Kurzwaffen CUP  
2017**

- Veranstalter:** Schützengilde „St. Hubertus“ e. V. Schweinitz
- Wettkampftag:** **Samstag, 9. September 2017**
- Ort:** Jagd- und Schießsportanlage Anhalt, Schweinitz
- Wettkampfzeit:** 10:00 Uhr bis 15:00 Uhr
- Startgebühr:** 12,00 Euro  
Eigene Waffe und Munition vorgeschrieben
- Wettkampfbeschreibung:** Jeder Schütze schießt einen Durchgang an drei Stationen mit Pistole oder Revolver im vorgeschriebenen Kaliber mit offener Visierung stehend freihändig (Einzelheiten siehe Seite 2). Die Reihenfolge der Platzierung richtet sich nach der Summe der erreichten Gesamtpunktzahl aller drei Stationen (maximal 300 Punkte möglich).
- Probeschießen und Zielhilfen nicht zulässig.  
Eigene Waffen im Originalzustand sind vorgeschrieben.
- Stechen:** ab 15:30 Uhr bei Punktgleichheit mit 3 Schuss auf Präzisionssscheibe 25m
- Teilnahmeberechtigt:** Personen ab 18 Jahre mit gültiger Versicherung  
  
- Es gilt die aushängende Schießstandordnung -
- Jury:** Standaufsichten sind gleichzeitig Wettkampfleiter
- Prämierung:** Der Sieger erhält einen Pokal. Die Zweit- und Drittplatzierten erhalten je eine Medaille. Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmeurkunde

**Anmeldungen bitte per Mail bis zum 26.08. an: [steffensobolik@gmx.de](mailto:steffensobolik@gmx.de)**

- Änderungen vorbehalten! -



## *Schützengilde „St. Hubertus“ e. V. Schweinitz*

### **Stationen:**

**3 Serien á 5 Schuss auf Präzisionsscheibe (Distanz 25 m)**

**Je Serie 150 Sekunden Zeitbegrenzung**

(Wertung: Punktzahl entspricht erreichter Ringzahl, maximal 150 Punkte)



**2 Serien á 5 Schuss auf Popper (Distanz 25 m)**

**Je Serie 20 Sekunden Zeitbegrenzung**

(Wertung: je Treffer fünf Punkte, maximal 50 Punkte)

**2 Serien á 5 Schuss auf BDS-Westernscheibe (Distanz 50 m)**

**Je Serie 20 Sekunden Zeitbegrenzung**

(Wertung: je Treffer im weißen Feld zehn Punkte / je Treffer im schwarzen Feld fünf Punkte, maximal 100 Punkte)

