



## Schweizerischer Junioren- und Veteranen- Einzelfinal (SVEM) G-300 m, G-50 m / P-25 m, Ende Oktober in Thun / Guntelsey

**Mitmachen lohnt sich!!**

### Anlass

Der Verband Schweizerischer Schützenveteranen (VSSV) führt jährlich im Oktober einen Final für Jugendliche, Junioren und Veteranen beiderlei Geschlechts durch.

### Ziele

Den **Schützennachwuchs** fördern, die jungen und älteren Schützen und Schützinnen einander näherbringen. Rund 350 **Jugendliche und Junioren / Juniorinnen** sowie 150 **Veteranen / Veteraninnen** werden zum Final eingeladen.

### Materielle Zielsetzungen

Den Jugendlichen und Junioren / Juniorinnen einen **kostengünstigen Wettkampf** anbieten. Munition und Mittagessen werden vom Organisator gratis zur Verfügung gestellt. Von den Jugendlichen und Junioren / Juniorinnen wird ab 2024 ein Unkostenbeitrag von CHF 10.00 erhoben. Die teilnehmenden Veteranen und Veteraninnen müssen für die Kosten einen kostendeckenden Beitrag leisten.

Der Final wird finanziell durch verschiedene Organisationen und Sponsoren unterstützt. Hauptsächlich sind dies:

- der VSSV und seine Mitglieder/innen über einen Beitrag von Fr. 2.00 je zahlendes Mitglied/erin
- der SSV
- die USS-Versicherungen
- weitere Sponsoren

Ein allfälliges Defizit wird durch den VSSV gedeckt.

### Qualifikation

Die Jugendlichen und Junioren / Juniorinnen können sich **dezentral** in ihren Jungschützenkursen für den Final **qualifizieren**. Die Veteranen und Veteraninnen schießen die Qualifikation in den Vereinen (SVEM-Standblatt verlangen). Zuständig für Jugendliche/Junioren/Juniorinnen/Veteranen/Veteraninnen sind deren Kantonal- und Unterverbände.

### Kategorien/Preise

Total werden in 14 Kategorien die Sieger durch Final und Meisterfinal ermittelt. Die ersten 3 Rangierten in jeder Kategorie erhalten Medaillen in Gold, Silber und Bronze und eine variable Prämienkarte mit abgestuften Beträgen.

**Verband Schweizerischer Schützenveteranen (VSSV)**

**Schweizer Schiesssportverband (SSV) / Veteranenbund Schweizerischer Sportschützen (VSS)**