

# Einladung

zur

## 5. Soldatenmarken – Sammlerbörse in Thun

**Sonntag, 9. Oktober 2022**

**Veranlassung:**

Der Verein Schweizer Armeemuseum betreut im Auftrag des Bundes die wohl grösste Soldatenmarkensammlung der Schweiz. Im Rahmen dieser Tätigkeit wird in einem Arbeitsteam auch die Erfassung und Dokumentation aller bekannten Soldatenmarken betrieben, dies im Hinblick auf die spätere Herausgabe eines elektronischen Kataloges. Für diese Tätigkeit ist der Kontakt mit Gleichgesinnten und allgemein an den Soldatenmarken Interessierten von grossem Interesse und soll mit dieser Börse gefördert werden.

**Teilnahme:**

Für die Börse sind alle Freunde (Sammler und Händler) der Schweizer Soldatenmarken eingeladen. Bedingung für die Teilnahme von Verkäufern ist, dass im Angebot Schweizer Soldatenmarken enthalten sind. Die Teilnahme als Käufer ist an keine Auflagen gebunden, jedoch ist aus Organisationsgründen eine Anmeldung erwünscht.

**Falls von den zuständigen Behörden erneut Covid-bedingte Auflagen erlassen werden sollten, werden wir die angemeldeten Teilnehmer rechtzeitig über allfällige Massnahmen informieren.**

**Ort:**

**Restaurant Rössli, 3604 Thun, Frutigenstrasse 73 (Tf 033 / 334 30 60)**

Parkplätze für Aussteller und Besucher auf der Rückseite des Restaurants

**Zeiten:**

Türöffnung für Aussteller: ab 0800

Börsenöffnung: 0900 bis 1600

**Börsenobmann:**

Peter Blaser, Chef Arbeitsteam Soldatenmarken des VSAM

**Infrastruktur:**

Beim Anlass steht die Restauration Rössli zur Verfügung, für eine Mittagspause wird der Börsenraum geschlossen

**Anmeldung:**

Die verbindliche Anmeldung hat mit beiliegendem Anmeldeformular zu erfolgen. Ohne Anmeldung kann die Verfügbarkeit von Tischen für Aussteller nicht garantiert werden.

**Anmeldeschluss:**

30. September 2022

**Kontakt:**

Verein Schweizer Armeemuseum  
Henri Habegger  
3600 Thun

[henri.habegger@armeemuseum.ch](mailto:henri.habegger@armeemuseum.ch) / [www.armeemuseum.ch](http://www.armeemuseum.ch)

Telefon 079 / 415 11 67 / Fax 033 437 58 62