

Schützengesellschaft  
8993 Grundlsee



## *Ladschreiben*

zum Salzammergut - Feuerstutzenschießen  
auf der Schießstatt  
**in Grundlsee – Gaiswinkl**  
am Samstag, den 09. Juni 2018

Die Grundlseer Schützengesellschaft freut sich, alle Schützenkameraden aus dem Salzkammergut und aus dem benachbarten Bayern mit der „Achterin“ zum alljährlich traditionellen Salzkammergut Feuerstutzenschießen einladen zu dürfen.



Schützen Heil

Ferdinand Pfarrhofer (Oberschützenmeister) für den Salzkammergut  
Schützenverband

Hans Amon, Regina Hacker und Markus Hopper für die  
Schützengesellschaft Grundlsee.

- Schießzeiten:** Samstag, 09. Juni 2009, 09.00 bis 17 Uhr  
1 Stunde Mittagspause, Kassaschluß 15.30 Uhr
- Anschlag:** 10 Stände, 113 m stehend frei, Veteranen sitzend aufgelegt.
- Festscheibe:** Tiefschuß, Blättchendurchmesser 38 mm, kann unbeschränkt beschossen werden.  
Mindestens 10 Sachpreise, Veteranen gesonderte Wertung.
- Kreisscheibe:** 5-Schuß-Serien, ist mit der Festscheibe kombiniert.  
Geldpreise je nach Beteiligung für Damen, Herren (Sen. II mit Zuschlag) und Veteranen. – Deckserien.  
Für die Protokollierung der besten Serien hat jeder Schütze selbst zu sorgen, bzw. müssen die Schusszettel vom Schützen selbst abgegeben werden.
- Gedenkscheibe:** 1 Schuß auf gemaltes Scheibenbild,  
Blättchendurchmesser 70 mm; stehend frei, Veteranen schießen stehend aufgelegt.  
Als Preise werden Silbernadeln vergeben.
- Stammeinlage:** € 25,- für 50 Schuß und 1 Schuß Gedenkscheibe
- Nachkauf:** 10 Schuß Fest- und Kreisscheibe € 2,-  
Gedenkscheibe kein Nachkauf möglich
- Preisverteilung:** ca. 18.30 Uhr auf der Schießstatt  
Bitte die Beste abzuholen, eine Nachsendung erfolgt nicht
- Bestimmungen:** Es gelten die Bestimmungen des Salzkammergut Schützenverbandes. Bei Reklamationen entscheidet die Schießleitung endgültig.  
Schießwesten sind unerwünscht.

Dieses Ladschreiben gilt auch für jene Schützen, deren Anschrift uns nicht bekannt ist. Wir bitten, dieses Ladschreiben an Eure Schützenkameraden weiter zu geben!