## Einladung zur

## IPSC BEZIRKSMEISTERSCHAFT 2018

Termin: Samstag, 20. Oktober 2018 ab 10.00 Uhr

Ort: Schießkeller des PSV – St. Pölten, Kalvarienberg

Nennung: Über das Nennsystem www.ipsc-cos.com auf der Webseite der ZAPS

Anmeldung von: 11.10.2018 20:00 Uhr bis 18.10.2018 20:00 Uhr

Nennschluß: Samstag, 20. Oktober 2018 um 15.00 Uhr

Nenngeld: € 15,-

Teilnahme: Teilnahmeberechtigt sind alle beim Landesverband gemeldeten Schützen des

4. Bezirksschützenbund – Traisental mit gültigem Schützenpaß (Marke 2018).

Jeder Teilnehmer ist für seine Handlungen und eventuell daraus entstehende Folgeschäden in vollem Umfang selbst verantwortlich. Der Veranstalter übernimmt keine wie immer geartete Verantwortung oder Haftung.

Durch die Nennung unterwirft sich der Schütze den Wettkampfbedingungen.

Sicherheit / Regeln: Österr. Schießordnung IPSC, Schutzbrillen- und Gehörschutzpflicht!

Waffen / Bewerb: Pistolen und Revolver ab 9 mm Para bzw. 0,354" lt. Reglement IPSC

Geschossen werden 3 Stages mit einer Gesamtschußanzahl von ca. 50 Schuss,

Comstock Wertung und Kalibertrennung!

Klassen / Wertung: PISTOLE - Standard Division: Herren, Senioren I

PISTOLE - Open Division: Herren

PISTOLE - Produktion Division: Damen, Herren, Senioren I

PISTOLE - Classic Division: Herren, Senioren I REVOLVER: Herren, Senioren I

PCC (Pistol Caliber Carbine) Herren Nennung ist in jeder Division möglich.

Wettkampfleiter: Thomas Klaus

Parcoursdesign: Thomas Klaus

Jury: Wird am Stand bekannt gegeben.

Protest: Schriftlich innerhalb einer Stunde nach dem Vorfall. Protestgebühr: € 50,-

Siegerehrung: Am Schießstand ca. 1 Stunde nachdem der letzte Schütze abgeschossen hat.

Medaillen lt. NÖLSCHO

Sonstiges: Kantinenbetrieb – kleine Speisen und Getränke.

Änderungen bleiben dem Veranstalter vorbehalten.

"Für alle Details, die in dieser Ausschreibung nicht enthalten sind, gelten die Bestimmungen der ISSF-Regeln, IPSC, der ÖSchO und der NÖLSCHO,



Mit Schützengruß

4. Bezirksschützenbund – Traisental

Bezirkssportleiter GK

Martin Resch