

Biberist, 9. November 2017

### Terminkalender Jungschützenanlässe 2018

Anlass	Datum	Anlass / Wo
BGMJ 1. Runde	Sonntag, 13. Mai	Resultat bis 15.5. 12:00 bei LT Verantw. Resultat bis 16.5. 20:00 bei JSC BSSV
BGMJ 2. Runde	Sonntag, 17. Juni	Resultat 19.6. 12:00 bei LT Verantw. Resultat 20.6. 20:00 bei JSC BSSV
BGMJ 3. Runde	Sonntag, 08. Juli	Resultat bis 10.7. 12:00 bei LT Verantw. Resultat 11.7. 20:00 bei JSC Kt
BGMJ Final	Samstag, 18. August	Schiessanlage Platten Köniz
Alle Resultate JS-Kurse, inkl Wettschiessen, FS und OP in VVA eingetragen	1. September	Die LT haben andere Termine für Eingabe der Resultate, Qualifikation Landesteil JS Wettkämpfe.
Qualifikation JU+VE	1. April – 10. August	Zeitfenster Qualifikation
Resultate JU+VE	12. August	In VVA eingetragen
Meldung Qualifizierte für Kant Jungschützentag	Sonntag, 09. September	Rangeurplan (Vorname, Name, Kurs) Liste Teilnehmer (xls Liste)
Kantonaler NW-Tag G300m Kantonaler J und JJ Final P25m Kantonaler JS Tag G300m	Samstag, 15. September, Vormittag Nachmittag	Landesteil Mittelland
Final SGMJ 300 m für Jungschützen und Junioren	Samstag, 22. September	Emmen
JU + VE Final	Samstag, 27. Oktober	Thun Guntelsey

### Termine für die Landesteil JSC im 2018

Was		an	
Rapport 1 Jungschützen JSC BSSV mit LT JSC	Samstag, 13. Januar	Schützenstube Schiessanlage Sand	Begrüssungskaffee ab 08:00 Sitzungsbeginn: 0830 bis 1200 Mittagessen: ca 1200
Rapport Jungschützen	??		
Rapport SSV 2017	Samstag, 21. Oktober	Glarus	
Rapport 2 Jungschützen mit LT JSC	Montag, 29. Oktober	Ort: Bären Sand	Sitzungsbeginn: 19.30
Adressänderungen	laufend	An Chef Ressort Jungschützen BSSV	
Rapport über das Wettschiessen - Auszug aus der VVA	1. Juli	JSC BSSV JSC SSV	Auszug aus der VVA (EXCEL –Liste) • Kranzquote
Antrag „Auszeichnungen für verdienstvolle Tätigkeit im Jungschützen- und Nachwuchswesen“ im SSV und BSSV	1. Oktober	An Chef Ressort Jungschützen BSSV	SSV - Reg-Nr 2.23.05d BSSV -
Meldungen: • Bestand Sackmesser SSV • Bestand Standblätter BGMJ	1. Oktober	An Chef Ressort Jungschützen BSSV	E-Mail