



# 5. TIROLER VOLKSRODELRENNEN 2018



RODELN FÜR JEDEN

- Start:** Sonntag, 18.02.2018 um 12:00 Uhr  
Rodelbahn „Kalte Herberge“
- Veranstalter:** Tiroler Rodelverband
- Durch. Verein:** Sportverein Schmirn
- Kontaktpersonen:** Christoph Gratl 0664/2320704  
Christian Mader 0664/8011717705
- Trainingslauf:** Sonntag, 18.02.2018 um ca. 10:30 Uhr
- Nummernausgabe:** am Renntag ab 09:30 Uhr im Zielgelände
- Kategorien:** Klasseneinteilung nach ÖRO (Klassenzusammenlegung bei weniger als drei Startern je Klasse behält sich der durchführende Verein vor)
- Anmeldung:** schriftlich bis Samstag den 17.02.2018 um 18:00 Uhr  
Christian Mader 0664/80 117 17705 (SMS, WhatsApp)  
E-Mail: [sportverein@schmirn.at](mailto:sportverein@schmirn.at)  
Nachmeldung bis eine Stunde vor dem Rennen möglich
- Nenngeld:** Schüler und Jugend € 6,00  
Junioren, Allgemeine und Altersklasse € 8,00
- Siegerehrung:** anschließend an das Rennen im Zielgelände
- Ordnungsdienst:** Sportverein Schmirn / Freiwillige Feuerwehr Schmirn
- Rettungsdienst:** Bergrettung Schmirn/Vals/St. Jodok
- Regelung:**
- erlaubt sind alle handelsüblichen Rodelmodelle mit einer Kufenneigung bis max. 25°
  - die Innenkante der Laufschiene muss mind. 90° aufweisen
  - die Laufschiene muss aus Metall sein; Belagschienen sind verboten
  - ein Grat auf der Laufschiene ist verboten
  - es wird ein Trainingslauf sowie ein Wertungslauf durchgeführt
  - Sturzhelmpflicht
  - festes Schuhwerk mit rutschfester Profilsohle wird vorausgesetzt
- Allgemeine Hinweise:** Der Sportverein Schmirn und der Tiroler Rodelverband, sowie seine Funktionäre lehnen jede Haftung und daraus resultierende Schäden sowohl an WettläuferInnen, als auch an dritte Personen ab.
- Allenfalls erforderliche Programmänderungen sind dem Veranstalter vorbehalten und werden auf der Homepage [www.sportverein.schmirn.at](http://www.sportverein.schmirn.at) bekanntgegeben.
- Für Speis und Trank ist bestens gesorgt!

**Auf eine zahlreiche Teilnahme freut sich der Sportverein Schmirn**



**GEMEINDE  
SCHMIRN**