



# Juniorentaining Winter 2020/21

- Ort:** Tennishalle TC Domat/Ems (Sandplatz)
- Kursdauer:** 26. Oktober 2020 – 19. März 2021 (17 Mal, ohne Schulferien)
- Kurse:**  
Montag, 14.00 – 15.00 Uhr (Kinder bis 8 Jahre, max. 6 Teilnehmer)  
Montag, 15.00 – 16.00 Uhr (Kinder bis 8 Jahre, max. 6 Teilnehmer)  
Montag, 16.00 – 17.00 Uhr (Kinder bis 8 Jahre, max. 6 Teilnehmer)  
Montag, 17.00 – 18.00 Uhr (Kinder 8 – 14 Jahre oder Wettkampf)  
Freitag, 16.00 – 17.00 Uhr (Kinder 8 – 14 Jahre oder Wettkampf)  
Freitag, 17.00 – 18.30 Uhr (Kinder 8 – 14 Jahre oder Wettkampf)  
Freitag, 18.30 – 20.00 Uhr (Kinder 8 – 14 Jahre oder Wettkampf)
- Leiter:** Matej Anderko, J+S Leiter (weitere Angaben unter [www.tennismitmatej.com](http://www.tennismitmatej.com)).
- Kurskosten pro h:** Abhängig von Anzahl Teilnehmer (nachfolgend pro Kurs)  
bei 3 TN CHF 500.--/Kind (CHF 750.-- bei 1.5 h)  
Bei 4 TN CHF 375.--/Kind (CHF 500.-- bei 1.5 h)  
Bei 5 TN CHF 300.--/Kind (CHF 450.-- bei 1.5 h)  
ab 6 TN CHF 250.--/Kind (CHF 375.-- bei 1.5 h)
- Clubmitgliedschaft:** offen, keine Mitgliedschaft beim TC Bonaduz erforderlich
- Anmeldeschluss:** 07.10.2020      **Gruppeneinteilung:** Information per E-Mail
- Anmeldung/Auskunft:** Remo Cavegn, Junioren-Obmann TC Bonaduz, Via Aulta 1, 7402 Bonaduz  
Natel: **079/344 34 49**, Telefon: **081/ 641 33 66** oder [remo.cavegn@bluewin.ch](mailto:remo.cavegn@bluewin.ch)

\_\_\_\_\_ (Bitte hier abtrennen und einsenden oder abgeben) \_\_\_\_\_

Wintertraining TC Bonaduz 2020/21

Name: ..... Vorname: ..... Geb. Datum: (Tag/Monat/Jahr).....

Adresse: ..... PLZ/Ort: ..... Telefon: .....

E-Mail: ..... Natel: (falls Natel der Eltern bitte Namen angeben).....

Datum: ..... Unterschrift der Eltern: .....

Trainingszeiten (die Gruppen werden nur ab einer Teilnehmerzahl von mindestens 3 geführt!)

## Montag

- 14.00 – 15.00 h
- 15.00 – 16.00 h
- 16.00 – 17.00 h
- 17.00 – 18.00 h

## Freitag

- 16.00 – 17.00 h
- 17.00 – 18.30 h
- 18.30 – 20.00 h

es wäre möglich, freitags ab 17/18 h  
nur 1 h anzubieten. Bitte vermerken