

# **BOA - Jugendstrassenrennen**

*im Rahmen der Offenen Welser Stadt-  
und Bezirksmeisterschaften 2021*

**Sonntag, 19. September 2021 ab 9.00 Uhr**



## **Rundstreckenrennen U13 – U17 glz. ÖM + LMOÖ Strasse EZF Junioren glz. LMOÖ**

Strecke (Rundkurs – 2 Runden / 14 km):

- 0 km (1): Start/Ziel : **Eberstälzeller Gemeindestraße bei der Kapelle Bauernhof**  
„Leithmair beim Kreuz“ Richtung S (4641 Steinhaus, Eberstälzeller Str. 4)
- 2,4 km (2): rechts abbiegen auf **Gstaudert**
- 2,6 km (3): rechts abbiegen auf **Stauderstraße**
- 4,3 km (4): rechts abbiegen auf **Dambachstraße**
- 6,2 km (5): rechts abbiegen auf **Dambachstraße**
- 6,7 km (6): rechts abbiegen auf **Eberstälzeller Straße**
- 7,0 km (7): **Ziel** – (bzw. **Durchfahrt**) vor Einfahrt zum „Leithmair beim Kreuz“

Startnummern: bei Start/Ziel – ab 7.30 Uhr

Siegerehrung: U13 – U17 nach Rennende U17 / Junioren nach Rennende jeweils bei Start / Ziel

Veranstalter: RC Arbö Felbermayr Wels

Teilnahme-  
bedingungen:

Die TeilnehmerInnen müssen selbst haftpflichtversichert sein, der Veranstalter übernimmt keinerlei Haftung. Die straßenpolizeilichen Vorschriften und Anweisungen der Exekutive sind zu befolgen. **Die Strecke ist nicht vollständig gesperrt.**

**Die Veranstaltung wird gemäß den geltenden Covid-19 Verordnungen (GGG) abgehalten!**

---

ÖRV-Lizenzklassen:	MWU13/WU15:	2 Runden (14 km)	Start: 09:00
	MU 15 / WU 17:	5 Runden (35 km)	Start: 09:45
	MU 17:	8 Runden (56 km)	Start: 11:00
	EZF MJ/WJ:	2 Runden (14 km)	Start: ab 13:30

---

Nennungen: bis **17. September 2021** [www.computerauswertung.at](http://www.computerauswertung.at)

Nenngeld: lt. ÖRV  
Kontoinhaber: RC ARBÖ Wels      Bankinstitut: Sparkasse Wels  
IBAN: AT23 2023 0100 0001 8250      BIC: ASPKAT2LXXX

Weitere Infos [www.radclubwels.at](http://www.radclubwels.at)      Renate Friedl      0664/ 4629834  
Hannes Hindinger      0650/ 2210525

**ARBÖ**  
**WELS STROM eww-Gruppe**

**Felbermayr**

**BOA®**  
**Generali**

**Stadt Wels**  
**ENERGIE AG Umwelt Service**

**Löffler**