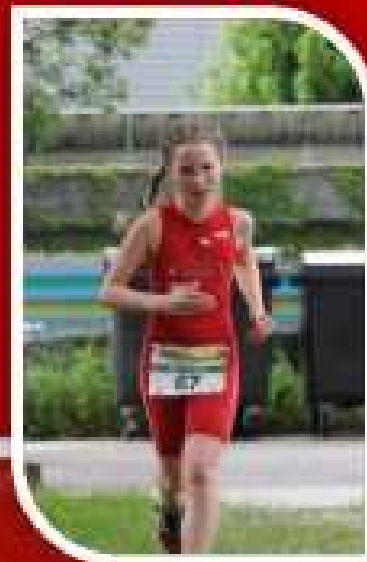


# Tiroler Meisterschaften

# X - TRIATHLON



## JUNIOR X-TRIATHLON

im Rahmen des ASVÖ-Triathlonzuges Tirol

### POWER X-TRIATHLON STANDARD-DISTANZ

1000m SWIM | 27K BIKE | 9.6K RUN  
Einzelbewerb

### POWER X-TRIATHLON SPRINT-DISTANZ

500m SWIM | 10.8K BIKE | 4.4K RUN  
Einzel- & Teambewerb

## 17. September 2022

Innsbrucker Freizeitanlage Rossau

Info & Anmeldung: [www.ttci.at](http://www.ttci.at)



## Innsbrucker X-Triathlon

**Veranstalter:** 1. Tiroler Triathlon Club Innsbruck

**Gesamtleiter:** Stefan Rief  
E-Mail: [obmann@ttci.at](mailto:obmann@ttci.at)  
Tel.: +43 (0) 680 23 17195

**Wann?** **17. September 2022**

**Anmeldung:** [Race Results](#)

**race | result**

Die Startgebühr beträgt bis zum 16.9.2022 €20.- und ist per [Online-Anmeldung](#) möglich!

Nachmeldungen sind noch am Wettkampftag im Rennbüro vor Ort möglich (Nachmeldegebühr 10 €).

**Information:** <http://www.ttci.at/junior-x-triathlon/>  
<https://www.facebook.com/TTCIBK/>



## Vorläufiger Zeitplan – 16. Sept 2022 (Stand 5/2022, Änderungen vorbehalten)

16:00 – 18:00 Uhr

Nummernausgabe Jugend & Junioren

17:00 Uhr

Streckenbesichtigung für alle Teilnehmer

## Vorläufiger Zeitplan – 17. Sept 2022 (Stand 5/2022, Änderungen vorbehalten)

09:00 – 10:45 Uhr

Nummernausgabe Jugend & Junioren, Schüler A

09:00 – 10:30 Uhr

Check-In Jugend & Junioren, Schüler A

12:00 – 12:45

Wettkampfbesprechung Jugend & Junioren,  
Schüler A

13:00

Start Jugend & Junioren, Schüler A

14:30

Cut-off Jugend & Junioren, Schüler A

15:00 – 15:30

Check-out Jugend & Junioren, Schüler A

15:30 – 16:00

Siegerehrung

## Wertungsklassen 2022

Gemäß ÖTRV Richtlinien, sind die Wertungsklassen bei Frauen und Männer gleich und werden durch das Geburtsjahr bestimmt. Wettkampfteilnehmer werden getrennt nach Geschlecht und Altersklasse gewertet. Sind weniger u 3 Wettkampfteilnehmer in einer Klasse im Ziel, so bleibt es dem Veranstalter überlassen Wertungsklassen zusammenzufassen.

### Wertungsklassen für Schüler & Junioren und Schüler A

Klassen	Jahrgänge
Jugend	2005 und 2006 (2007 Schüler A)
Junioren	2003 und 2004
Schüler A	2007 und 2008

### Haftungsausschluss

Alle Teilnehmer müssen beim Check-in den obligatorischen Haftungsausschluss unterschrieben mitbringen.

### Streckenverlauf

Die Wettkampfstrecke verläuft in bzw. rund um das Areal des Innsbrucker Baggersees (Freizeitanlage Rossau).

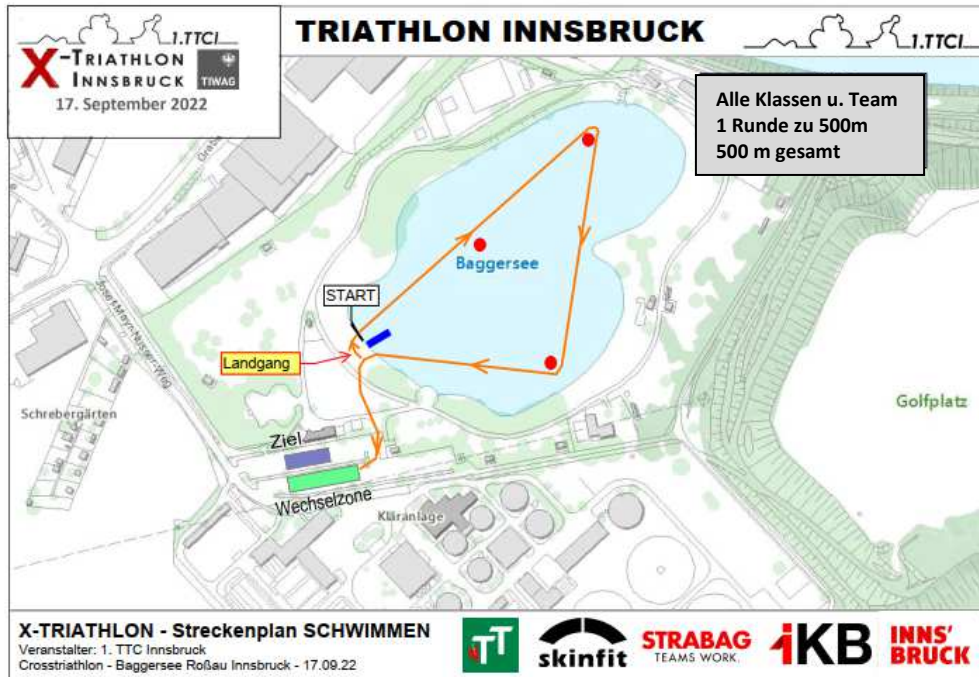
Adresse: Baggersee  
Josef-Mayr-Nusser-Weg 29  
6020 Innsbruck



### Übersicht der Strecken

SWIM	BIKE	RUN
500m (1 Runde)	10,8 km (2 Runden)	4,8km (2 Runden)
500m (1 Runde)	10,8 km (2 Runden)	2,4km (1 Runde)

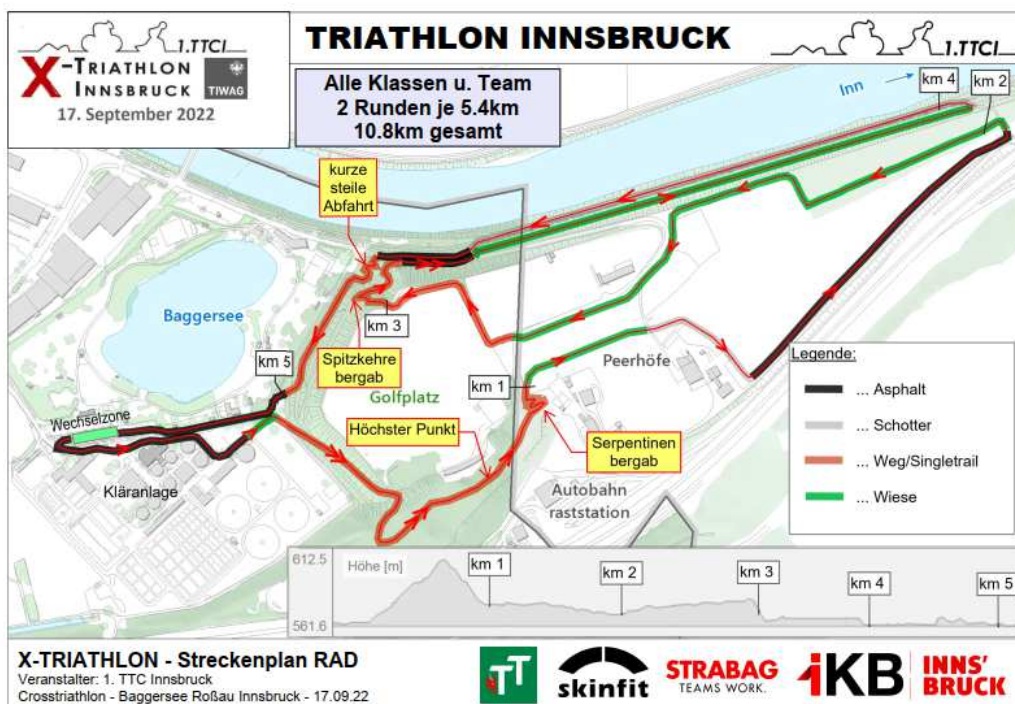
## Streckenplan Junior X-Triathlon (Jug./Jun. und Schüler A) Schwimmstrecke



Die Schwimmstrecke ist ein Dreieckskurs mit 1 Runde.

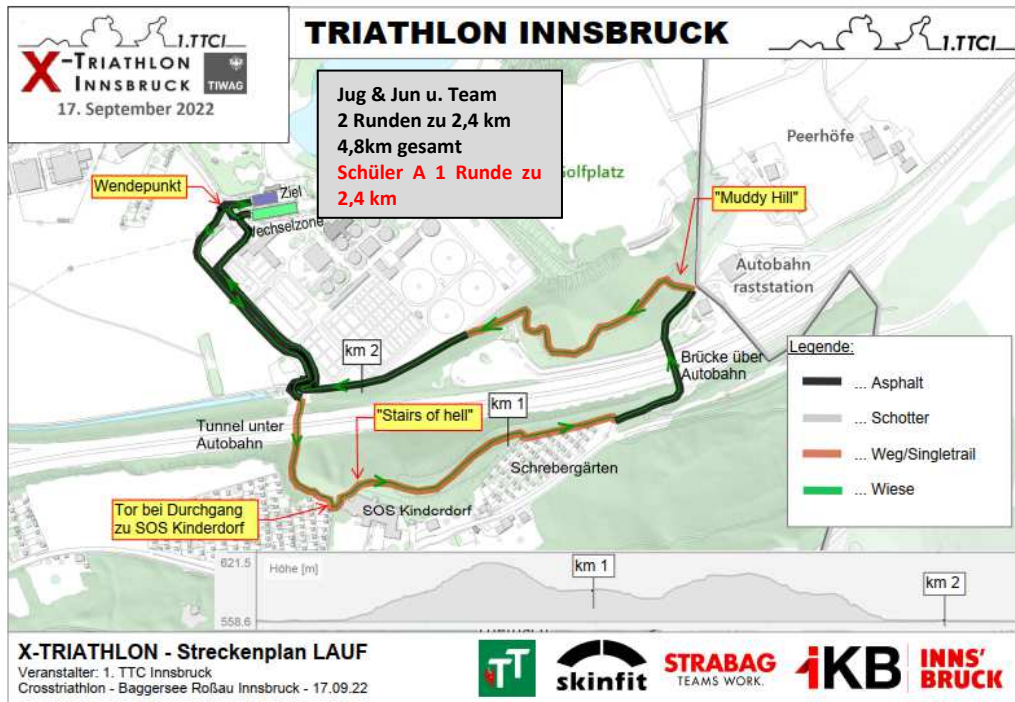
## Radstrecke

Die Radstrecke ist als selektive Strecke mit mehrfachem Untergrund- und Gefällewechsel ausgelegt und führt über Egerdach / Golfanlage / Innseite. Es werden 2 Runden mit Durchfahrt im Zielbereich und einem Höhenunterschied von 70 Metern je Runde gefahren.



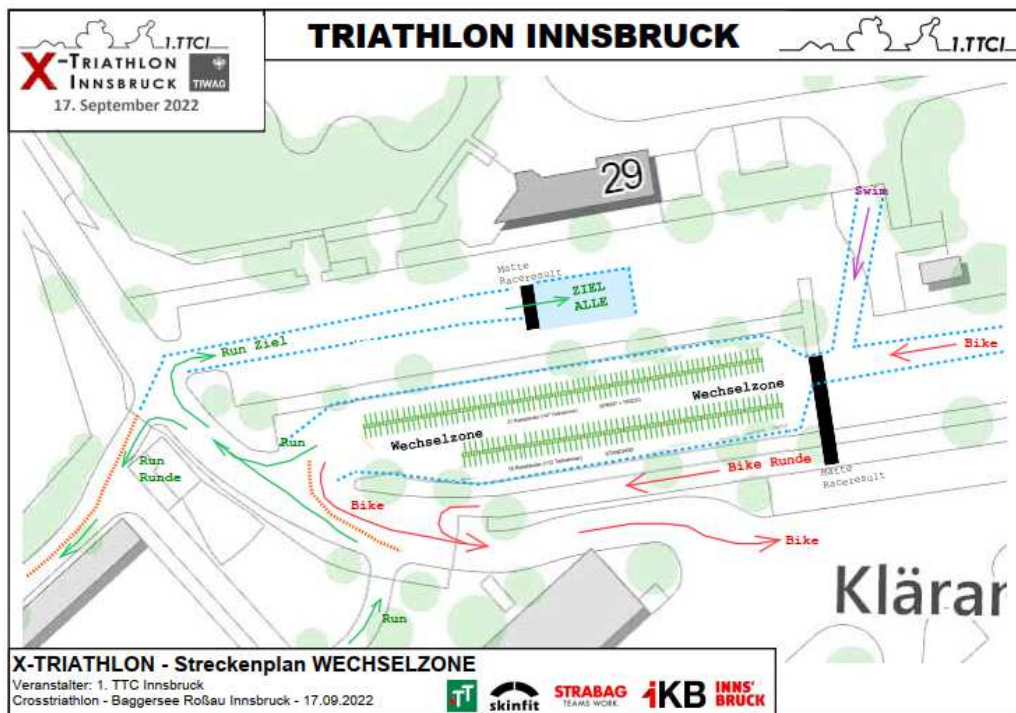
## Laufstrecke

Die Laufstrecke führt südlich unter der Autobahn hindurch bis zum SOS Kinderdorf/Egerdach und über die Autobahnbrücke und den Golfplatz retour. Diese ist ebenfalls sehr selektiv mit mehreren Untergrundwechseln als auch einem steilen Anstieg und einem Gefälle.



## Wechselzone

Die Wechselzone befindet sich außerhalb des Geländes der Freizeitanlage am südseitigen Parkplatz und wird für alle Bewerbe genutzt. Wechselzone und Ziel befinden sich parallel zueinander



## Sonstiges

### Übernachtungsmöglichkeit

Wir haben im Hotel Hwest ([www.hwest.at](http://www.hwest.at)) bis zum 1.9. ein Kontingent fix reserviert. Wenn Ihr Euch auf „Meisterschaften Crosstriathlon“ bezieht, bekommt Ihr Sonderkonditionen (nach Zimmerverfügbarkeit auch noch nach dem 1.9.).

### Verpflegung

Für das leibliche Wohl der Athleten ist gesorgt und auch die Zuschauer werden mit Speis und Trank versorgt werden.

### Duschen

Duschmöglichkeiten sind im Gelände des Baggersees vorhanden und können kostenlos benutzt werden.