

A-5020 Salzburg  
Haunspergstraße 100  
Telefon +43 662 45 06 16  
Email: [turnverein@tv-itzling.at](mailto:turnverein@tv-itzling.at)  
[www.tv-itzling.at](http://www.tv-itzling.at)  
ZVR: 209280673



# TVI-Radwandertag

Samstag, 28. Mai 2011

"Rund ums Ibmer Moor"



A-5020 Salzburg  
Haunspergstraße 100  
Telefon +43 662 45 06 16  
Email: [turnverein@tv-itzling.at](mailto:turnverein@tv-itzling.at)  
[www.tv-itzling.at](http://www.tv-itzling.at)  
ZVR: 209280673



**Strecke:** Länge ca. 35 km – leicht hügelig  
(absolut geeignet für Kinder ab dem Schulalter!)

**Ausgangspunkt:** 09.45 h          Bahnhof Lamprechtshausen

**Anreise:** per Auto            individuell  
  
per Lokalbahn 08.55 h Treffpunkt Bahnhof Itzling  
09.02 h Abfahrt mit Lokalbahn  
09.45 h Ankunft Bahnhof Lamprechtshausen

*Kosten:* EUR 9,60 (Hin- und Rückfahrt)  
EUR 2,60 Fahrrad

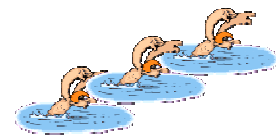
Von Lamprechtshausen fahren wir über St. Pantaleon, Höllerersee, Haigermoos zum Holzöstersee. Vorbei am Weiharterforst geht es nach Werberg und Dorfibm.  
*Mittagsrast machen wir am Ibmer-See!*

Weiter geht's über Imb durch Ibmer-Moor nach Lamprechtshausen.

Die Rückfahrt von Lamprechtshausen erfolgt wie die Hinfahrt bzw. für die besonders sportlichen mit dem Rad nach Salzburg (ca. 25 km).

**WICHTIG:** Bitte ausreichend Getränke und eventuell eine kleine Jause mitnehmen!

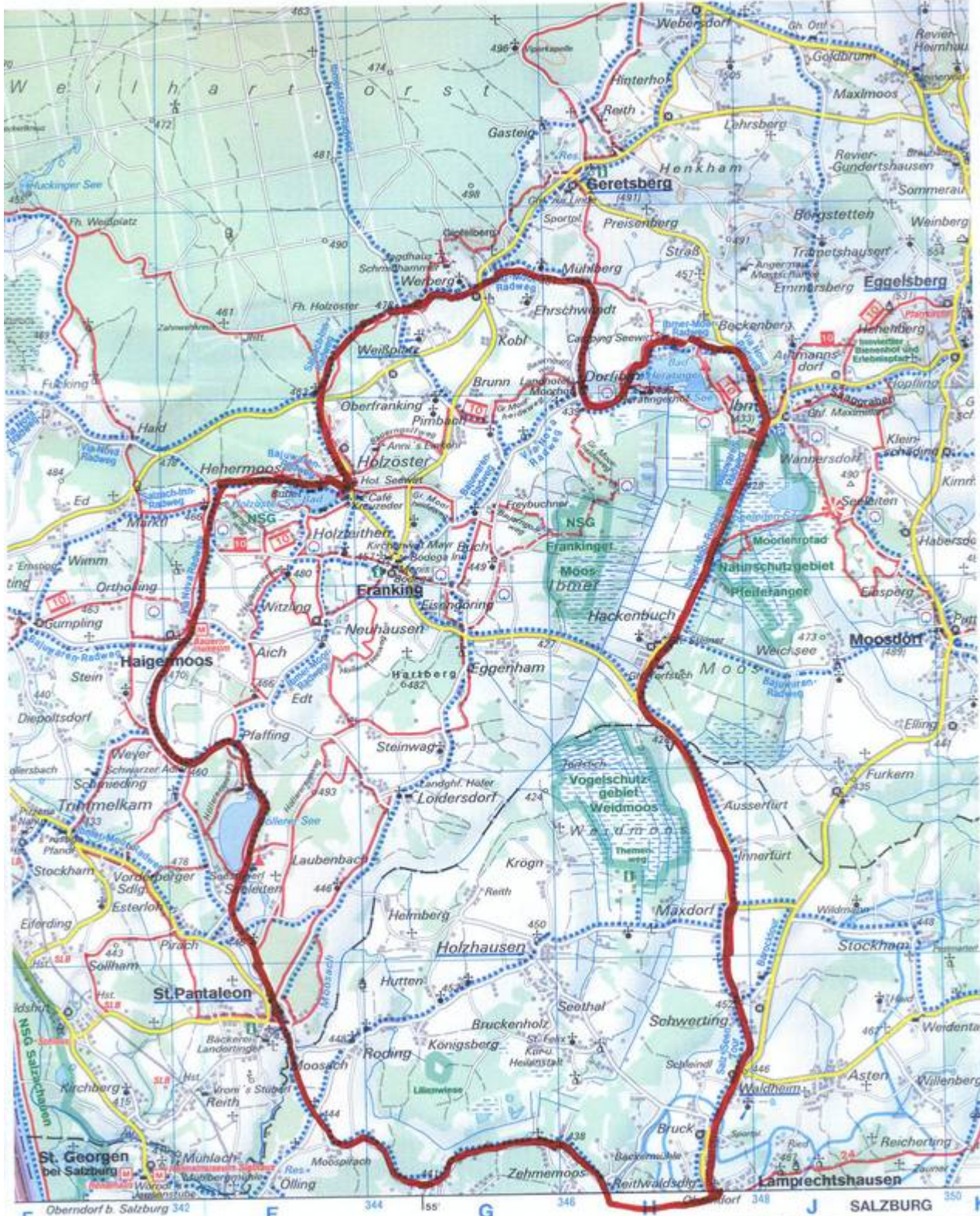
Badehose nicht vergessen!!!!  
Es besteht Bademöglichkeit am Ibmer-See!!!!



**Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme –  
auch Freunde des TVI sind herzlich  
willkommen!**

**...und bei Regen??? ... fällt unser Radwandertag heuer leider aus.**

A-5020 Salzburg  
 Haunspergstraße 100  
 Telefon +43 662 45 06 16  
 Email: [turnverein@tv-itzling.at](mailto:turnverein@tv-itzling.at)  
[www.tv-itzling.at](http://www.tv-itzling.at)  
 ZVR: 209280673



koordinatenangabe in 1 000 Meter  
 z.B. 5320 = 5 320 000 Meter nördl. Äquator  
 350 = 350 000 Meter östlich Bezugsmeridian UTM Zone 33

Coordinates in 1 000 meters  
 e.g. 5320 = 5 320 000 meters north of equator  
 350 = 350 000 meters east of meridian UTM zone 33