



Prüfstrecke für Taxameter

Verordnung des EJPD über Taxameter vom 5. November 2013 (SR 941.210.6)

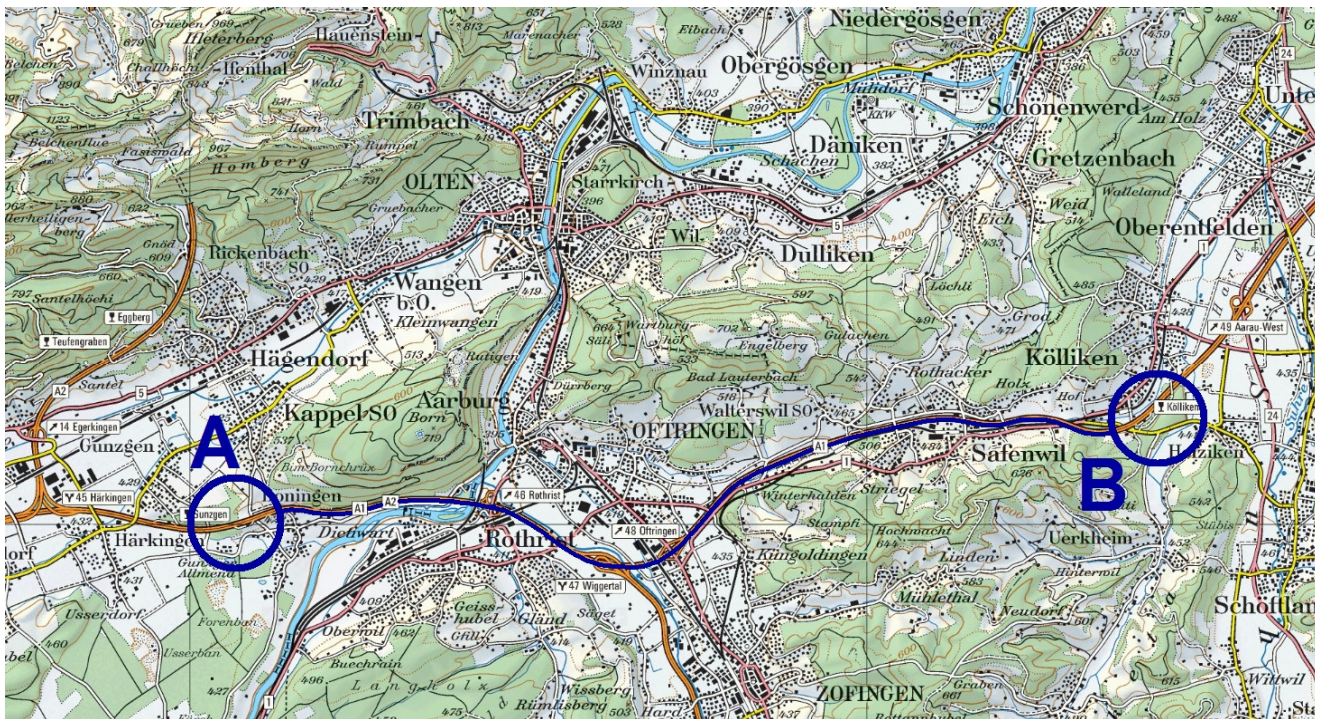
Härkingen - Aarau A1/A2

ANK - 01.09.2018 **16a**

<p>A Start: Autobahnraststätte Gunzgen Süd A1/A2 ca. 3 km nach Abzweigung Härkingen in Richtung Zürich</p> <p>Koordinaten 47.31005 / 7.84723</p>	<p>B Ziel: Autobahnraststätte Kölliken Süd A1 ca. 7 km nach Ausfahrt Oftringen</p> <p>Koordinaten 47.32298 / 8.02163</p>	<p>Streckenbeschreibung: Autobahn A1/A2 Richtung Zürich, via Rothrist, Abzweigung Wiggertal, weiter auf A1 Richtung Zürich, via Oftringen bis Kölliken Süd.</p> <p>Zufahrt via Egerkingen Wenden in Aarau-West</p>
---	---	---

Anleitung und Details zu Start und Ziel auf der Rückseite

Karten: swisstopo - map.geo.admin.ch



Auflösung Taxameter

0.1 km (100 m)

Länge der Prüfstrecke (km)

14,24

Anzeige min. auf Taxameter (- 2%)

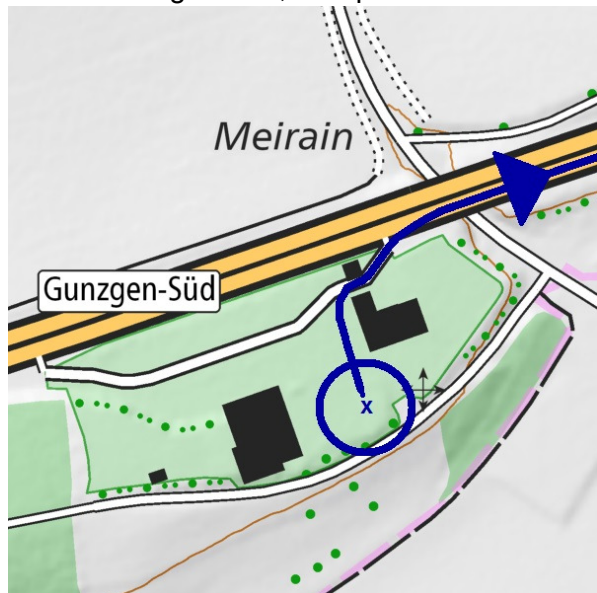
14,0

Anzeige max. auf Taxameter (+2%)

14,5

Liegt nach der Fahrt A -> B die abgelesene Distanz auf dem Taxameter nicht zwischen 14,0 km und 14,5 km, muss das Taxameter durch eine Taxameter-Werkstatt neu kalibriert werden.

Start Gunzgen Süd, Parkplatz rechts nach dem Restaurant auf Höhe Kandelaber (s. Bild)



Ziel Kölliken Süd, Einfahrt gerade aus bis auf Höhe WC-Haus vor der Tankstelle (s. Bild)



Anleitung zum Gebrauch dieser Prüfstrecken-Dokumentation

Die Einstellung am Taxameter muss auf 0,1 km (100 m) oder genauer justiert werden.

1. Auf der Höhe des Startpunktes anhalten; Kilometerstand am Taxameter (Startwert) ablesen und notieren.
2. Strecke abfahren und exakt auf der Höhe des Zielpunktes anhalten.
3. Kilometerstand am Taxameter (Zielwert) ablesen und notieren.
4. Im Protokoll *Kontrolle von Taxametern* die *Länge der Prüfstrecke* und die *gemessene Strecke* eintragen.
5. Überprüfen ob der erhaltene Wert innerhalb der erlaubten Grenzen liegt.
6. Falls der Wert ausserhalb der Grenzwerte liegt, muss der Taxameter vor der Weiterverwendung durch eine Taxameter-Werkstatt neu justiert werden.
7. Protokoll fertigstellen: *Datum*, vorgenommene *Korrekturen* und ausführende *Person* eintragen. Siehe Beispiel.
8. **Protokoll ins Fahrzeug ablegen**

Weiter Angaben/Anleitungen/Erläuterungen unter: www.metas.ch/taxi

Beispiel: ausgefülltes Protokoll

A	B	C	D	E
Datum	Länge der Prüfstrecke	Auf Taxameter abgelesene Distanz	Korrekturen – neue Einstellung (Impulszahl)	Person
17.04.2016	14,24 km	14,5 km	Keine Korrektur	Fahrer: A. Muster
07.04.2017	20 m	N/A	Korrektur: 1456 Imp.	Autometer Bern