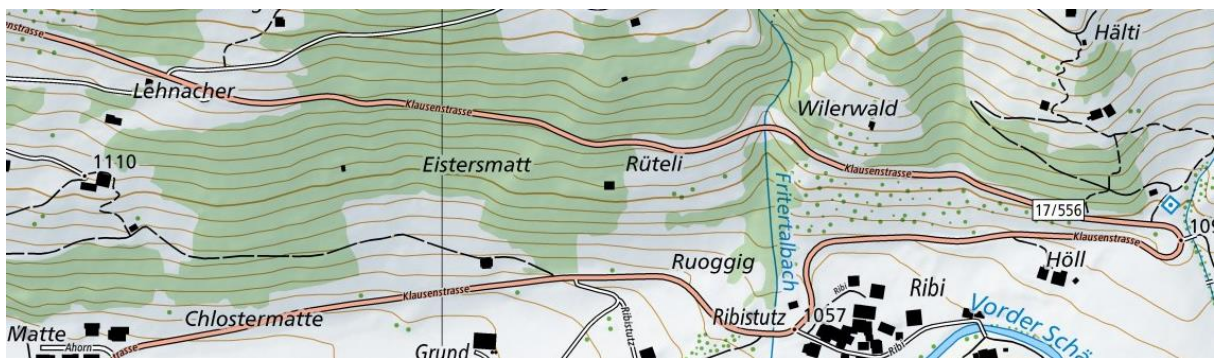
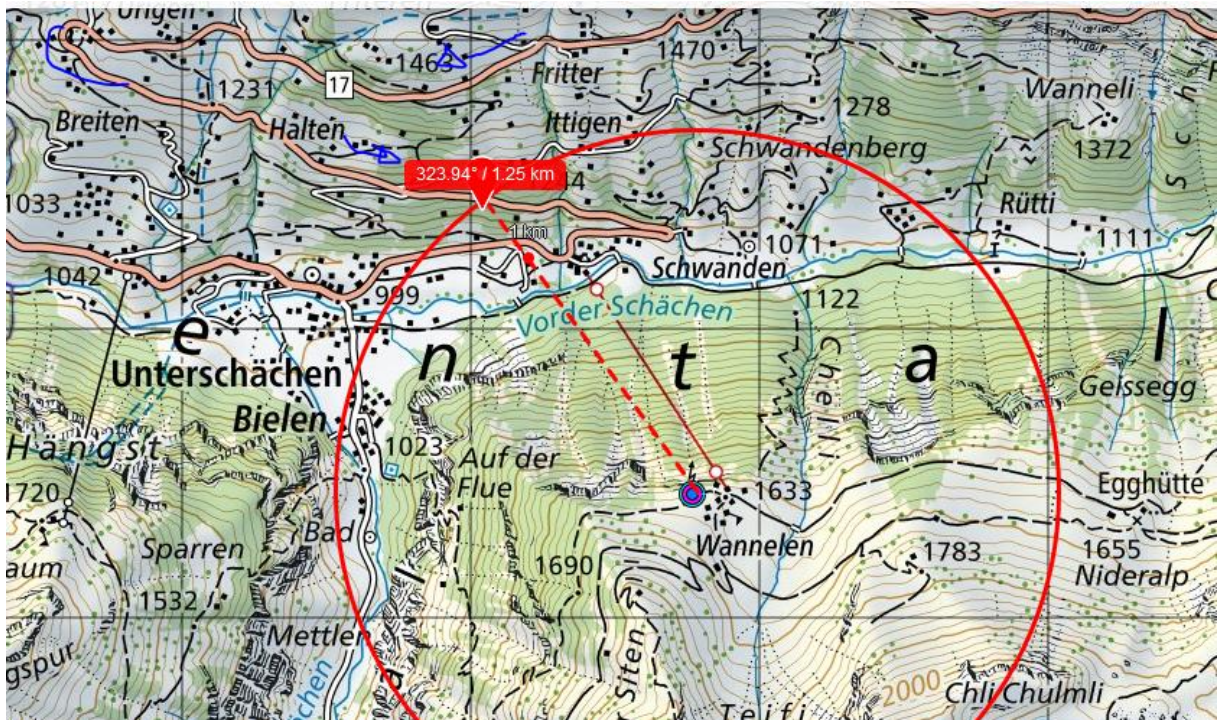


Lenkerin tödlich verunglückt

Am Samstagmittag, 21.08.2021, fuhren zwei Motorräder mit SG Kontrollschildern hintereinander auf der Klausenpasstrasse von Urigen Richtung Unterschächen. Im Bereich "Eistersmatt" touchierten sich die beiden Motorräder aus bisher ungeklärten Gründen. Dabei kam eine Lenkerin mit dem Motorrad zu Fall, prallte mutmasslich gegen den linksseitigen Metallzaun und stürzte danach rund 30 Meter die Böschung hinunter. Die verunglückte 48-jährige Frau konnte durch die Einsatzkräfte nur noch leblos geborgen werden.

Im Einsatz standen der Rettungsdienst Uri, ein Team der Rega, das Care Team Uri, ein regionales Bestattungsunternehmen, ein regionales Abschleppunternehmen, die Staatsanwaltschaft Uri sowie die Kantonspolizei Uri.

<https://www.ur.ch/newsarchiv/81908>



Sehr geehrte Frau Aschwanden

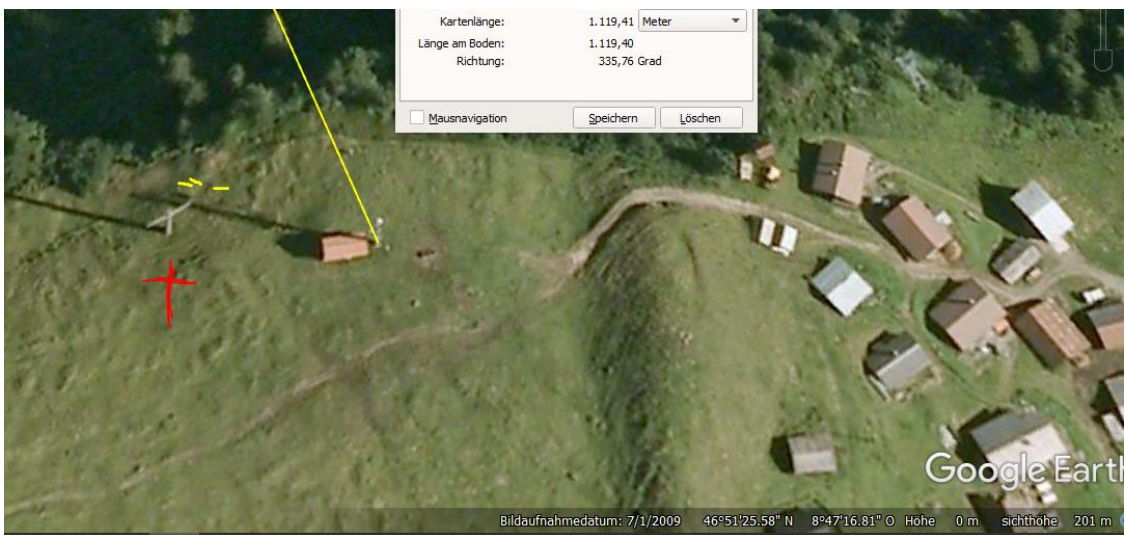
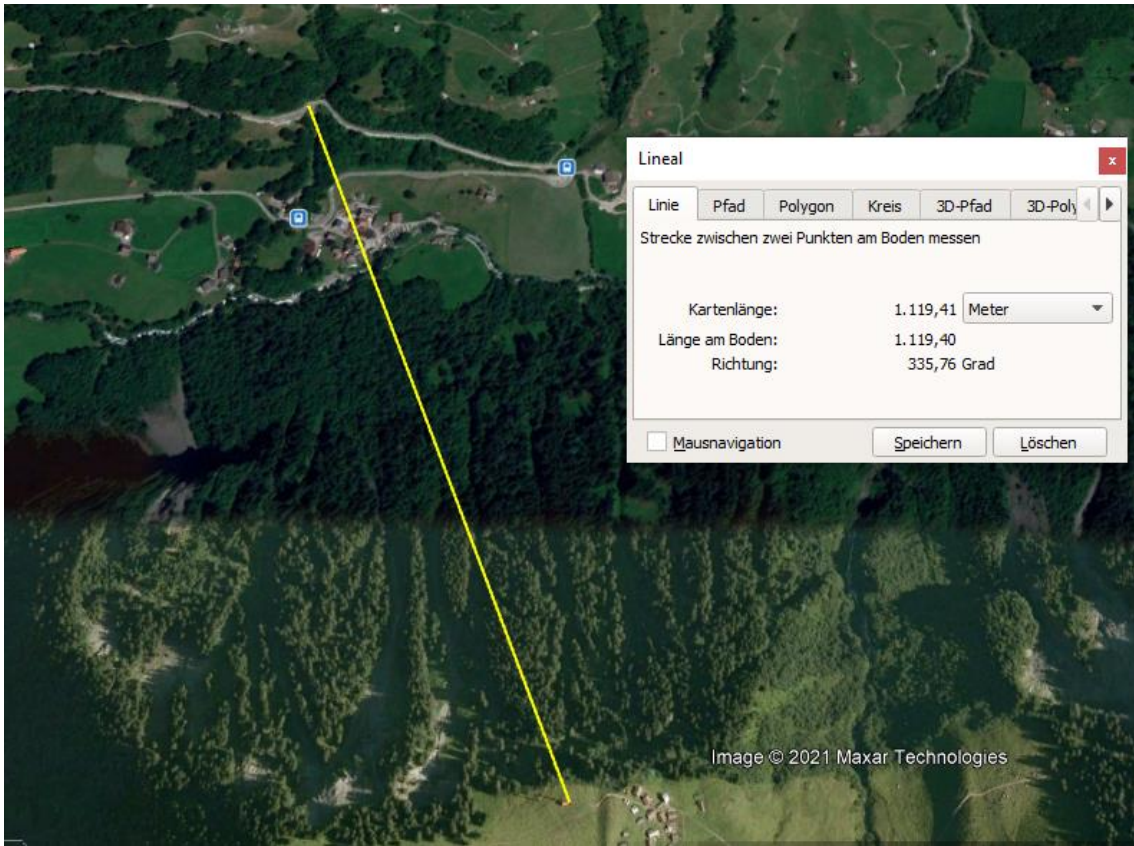
Ich bin noch auf der Suche nach dem Unfallort vom Unterschächen / Eistersmatt vom 21.8.21

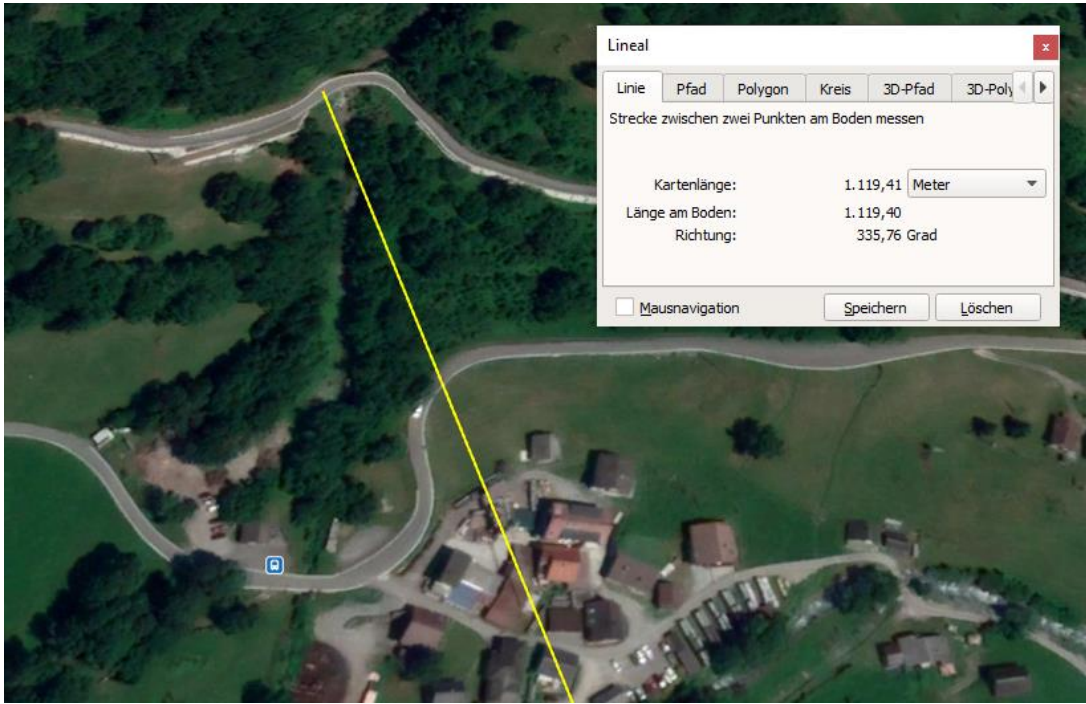
Street-view, mein Hilfsmittel in allen Lagen, ist hier leider nicht vorhanden. Eigentlich ist bei der Bergabfahrt nur auf dieser Brücke ein Geländer links:



Die

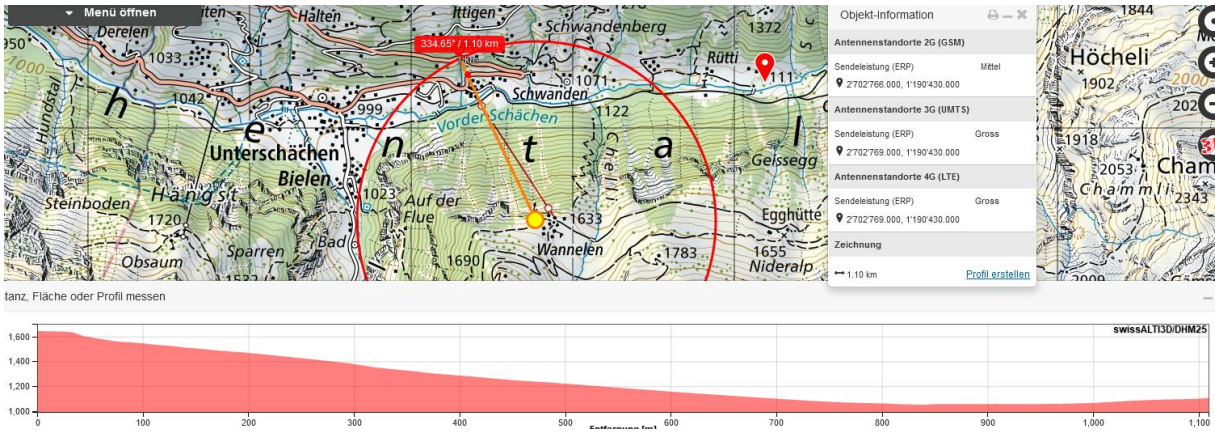
Fahrerin wäre somit in der vorausgehenden Kurve exponiert gewesen





Die Fahrt

führte vermutlich von Linthal GL über den Pass.



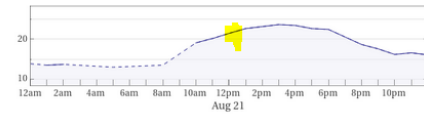
weather Erstfeld, Switzerland
Saturday, August 21, 2021

Recorded weather near Erstfeld, Switzerland

time range	day of Saturday, August 21, 2021
temperature	(13 to 24) °C (average: 18 °C)
relative humidity	(49 to 93) % (average: 73%)
wind speed	(1 to 4) m/s (average: 2 m/s)

Weather history

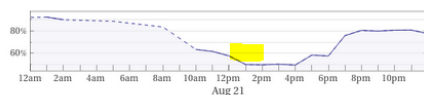
Temperature



Precipitation rate

(none)

Humidity



Wetter trocken

Zum Verständnis der Abläufe bei solchen Unfällen:

Niels Kuster et al. **NFP 57** http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57_synthese_d.pdf
[Mobilfunk bewirkt Veränderungen der Hirnströme](#)

M. Mevissen / D. Schürmann: Manmade Electromagnetic Fields and Oxidative Stress—Biological Effects and Consequences for Health. <https://www.mdpi.com/1422-0067/22/7/3772>

«Der unklare Unfall in der Verkehrsmedizin» (AGU-Seminar 2015) Dr. Ulfert Grimm Fachbereich Verkehrsmedizin Institut für Rechtsmedizin St.Gallen <http://agu.ch/1.0/pdf/agu-seminar15.pdf>

«Wirkungen des Mobil- und Kommunikationsfunks» Eine Schriftenreihe der Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie e.V.

<https://www.diagnose-funk.org/publikationen/dokumente-downloads/kompetenzinitiative-broschuerenreihe>

Wirkungen von Elektromog auf Verkehrsunfälle: <https://www.hansuelistettler.ch/elektromog/elektromog-im-verkehr/studie>

[Zur Möglichkeit der Messung von Sendeleistungen 5G:](#) <https://www.gigahertz.ch/5g-alarmierende-resultate-erster-testmessungen/>

Zum Thema Herzrhythmus hat Prof. Magda Havas, Trent University, publiziert
<https://magdahavas.com/electromog-exposure/home-environment/new-study-radiation-from-cordless-phone-base-station-affects-the-heart/> Zusammenfassung im emf-portal: <https://www.emf-portal.org/de/article/18905>

Hochspannungsleitungen und Magnetfelder am Boden: <http://people.ee.ethz.ch/~pascal/Hochspann/BBoden.gif>

Hansueli Stettler. Bauökologie. Funkmesstechnik. Lindenstrasse 132. 9016 St. Gallen. www.hansuelistettler.ch. info@hansuelistettler.ch