

# Guttannen: Zwei Verletzte bei Unfall

Am Donnerstagvormittag ist es bei Guttannen zu einer Frontalkollision zwischen einem Auto und einem Motorrad gekommen. Beide Lenker wurden verletzt. Es kam zu Verkehrsbehinderungen.

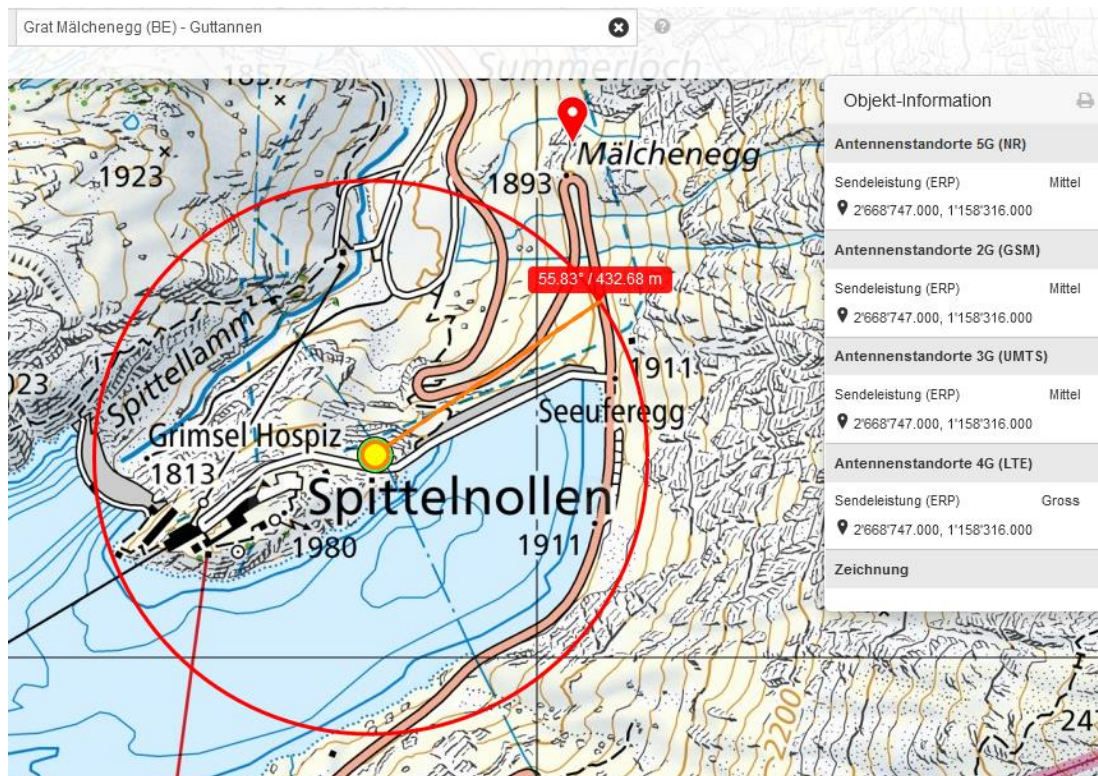
Die Meldung zu einem Verkehrsunfall bei der Mälchenegg im Gemeindegebiet Guttannen ging bei der Kantonspolizei Bern am Donnerstag, 29. Juli 2021, kurz nach 10.00 Uhr, ein. Gemäss ersten Erkenntnissen war ein Autolenker von Handegg herkommend in Richtung Grimselpass unterwegs und beabsichtigte, mehrere Autos, welche vor ihm fuhren, zu überholen. Im Zuge des Überholmanövers kam es zu einer Frontalkollision mit einem entgegenkommenden Motorrad.

Beide Lenker wurden beim Unfall verletzt. Der Lenker des Motorrads musste mit der Rega, der Autolenker mit der Air-Glacières ins Spital gebracht werden. Die Feuerwehr Innert dem Kirchet war zur Bindung von ausgelaufenen Flüssigkeiten vor Ort.

Die Kantonspolizei Bern hat Ermittlungen zum Unfallhergang aufgenommen. Die Grimselstrasse musste während den Unfallarbeiten kurzzeitig gesperrt werden. Anschliessend wurde der Verkehr wechselseitig geführt.

(Iz)

<https://www.police.be.ch/de/start/themen/news/medienmitteilungen.html?newsID=9ae7ef9a-c51a-4547-a7cb-05196b46689d>

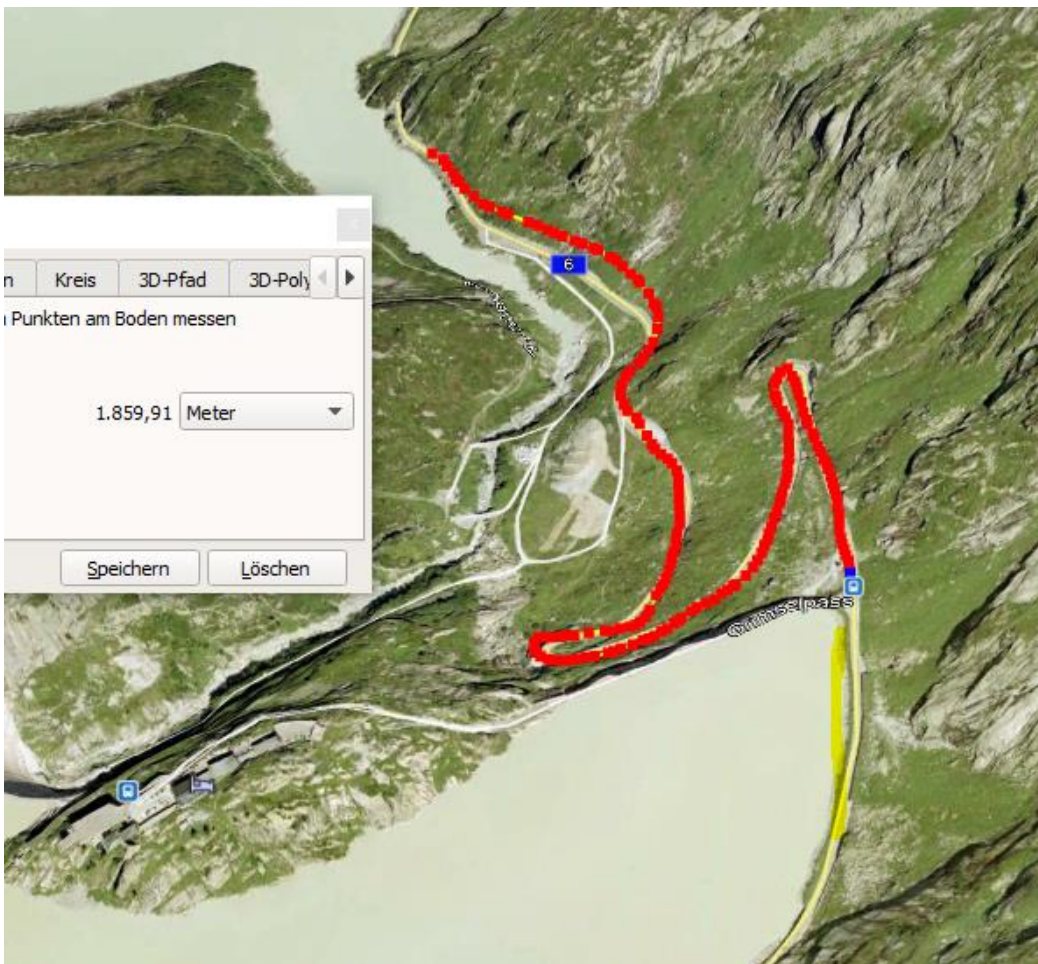


Die Senderanzahl lässt sich nicht bestimmen, kein street-view – aufgrund der isolierten Lage aber alle Betreiber wahrscheinlich:



diese HS-

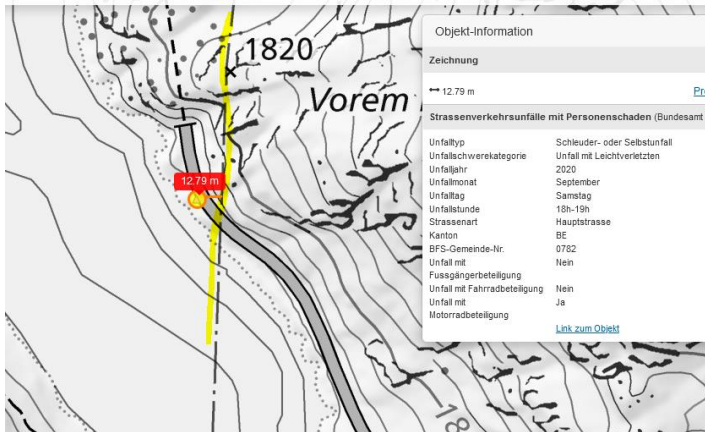
Leitung wurde vom Verursacher vor ca. 2800 m gequert:



Mögliche

Strecke auch auf der Ebene Höhe Stausee.

Schleuderunfälle unter Hochspannung hier; in dieser Untersuchung nicht erfasst, da jeweils ohne Polizeimeldung:



**Objekt-Information**

Zeichnung

↔ 12.79 m [Ers](#)

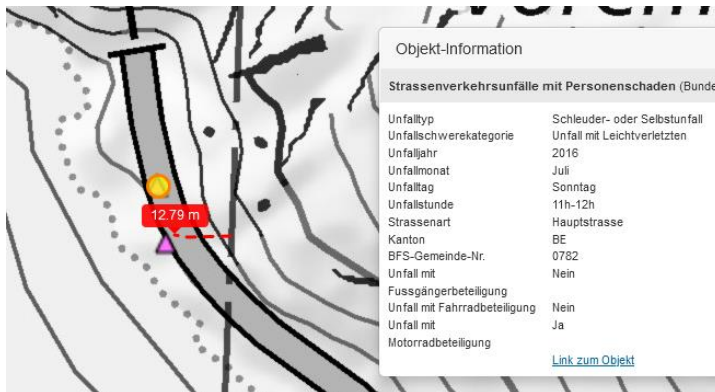
Strassenverkehrsunfälle mit Personenschaden (Bundesamt f

Unfalltyp	Schleuder- oder Selbstunfall
Unfallschwerekategorie	Unfall mit Leichtverletzten
Unfalljahr	2020
Unfallmonat	September
Unfalltag	Samstag
Unfallstunde	18h-19h
Strassenart	Hauptstrasse
Kanton	BE
BFS-Gemeinde-Nr.	0782
Unfall mit Fussgängerbeteiligung	Nein
Unfall mit Fahrradbeteiligung	Nein
Unfall mit Motorradbeteiligung	Ja

[Link zum Objekt](#)

- 08. Mai 2020 [Guttannen: Mann nach Lawinenunglück verstorben](#) >
- 16. September 2019 [Berner Oberland: 136 Lenker zu schnell unterwegs](#) >
- 07. September 2019 [Guttannen: Mofalenker nach Unfall verstorben](#) >
- 16. August 2019 [Berner Oberland: 230 Lenker zu schnell unterwegs](#) >

ein Unfall Sonntag, Juli 16:



**Objekt-Information**

Strassenverkehrsunfälle mit Personenschaden (Bundes

Unfalltyp	Schleuder- oder Selbstunfall
Unfallschwerekategorie	Unfall mit Leichtverletzten
Unfalljahr	2016
Unfallmonat	Juli
Unfalltag	Sonntag
Unfallstunde	11h-12h
Strassenart	Hauptstrasse
Kanton	BE
BFS-Gemeinde-Nr.	0782
Unfall mit Fussgängerbeteiligung	Nein
Unfall mit Fahrradbeteiligung	Nein
Unfall mit Motorradbeteiligung	Ja

[Link zum Objekt](#)

- 26. Mai 2017 [Guttannen: Motorradfahrer in Tunnel verunfallt](#) >
- 26. August 2016 [Guttannen: Drei Verletzte bei Kollision zwischen Auto und Lieferwagen](#) >
- 22. Juni 2016 [Guttannen: Velofahrer nach Kollision mit Motorrad verletzt](#) >



weather	Guttannen, Switzerland
	Thursday, July 29, 2021

Recorded weather for Guttannen, Switzerland

time range	day of Thursday, July 29, 2021
temperature	(15 to 27) °C (average: 20 °C)
relative humidity	(45 to 100)% (average: 76%)
wind speed	(0 to 4) m/s (average: 1 m/s)

Weather history Day

Temperature

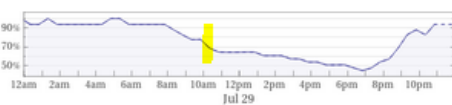


low: 15 °C Thu, Jul 29, 7:15am, ...	average: 20 °C	high: 27 °C Thu, Jul 29, 5:45pm, ...
--	----------------	---

Conditions

(no precipitation or fog)

Humidity



low: 45% Thu, Jul 29, 6:45pm	average: 76%	high: 100% Thu, Jul 29, 1:15am, ...
---------------------------------	--------------	--

Trocken, Strahlung ungedämpft.

## Zum Verständnis der Abläufe bei solchen Unfällen:

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

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://aqu.ch/1.0/pdf/aqu-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.hansuelisttler.ch/elektrosmog/elektrosmog-im-verkehr/studie>

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

Zum Thema Herzrhythmus hat Prof. Magda Havas, Trent University, publiziert <https://magdahavas.com/electrosmog-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.hansuelisttler.ch](http://www.hansuelisttler.ch).[info@hansuelisttler.ch](mailto:info@hansuelisttler.ch)