

# Adelboden: Fussgänger nach Unfall mit Lastwagen verstorben

9. November 2018

**Am Freitagmittag ist in Adelboden ein Fussgänger bei einem Verkehrsunfall mit einem Lastwagen so schwer verletzt worden, dass er noch auf der Unfallstelle verstarb. Die Ermittlungen zum Unfall wurden aufgenommen.**

Der Unfall wurde der Kantonspolizei Bern am Freitag, 9. November 2018, kurz vor 1155 Uhr, gemeldet. Gemäss ersten Erkenntnissen war ein Lastwagen im Begriff, vom Vorplatz eines Gewerbebetriebes in die Landstrasse **in Richtung Adelboden** einzubiegen, als gleichzeitig ein Mann zu Fuss auf dem Trottoir in Richtung Adelboden unterwegs war. Der Fussgänger wurde dabei vom Lastwagen erfasst.

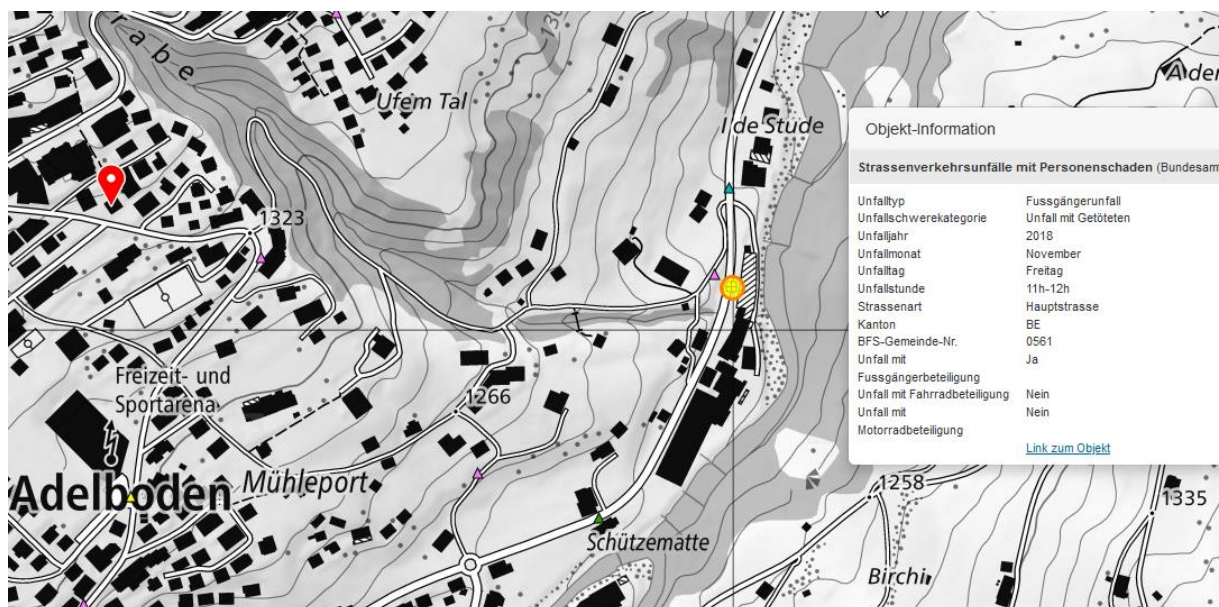
Trotz sofort eingeleiteter Rettungsmassnahmen durch einen Notarzt und zwei Ersthelfer konnte nicht verhindert werden, dass der Mann noch auf der Unfallstelle verstarb. Beim Opfer handelt es sich um einen 84-jährigen Mann aus dem Kanton Bern.

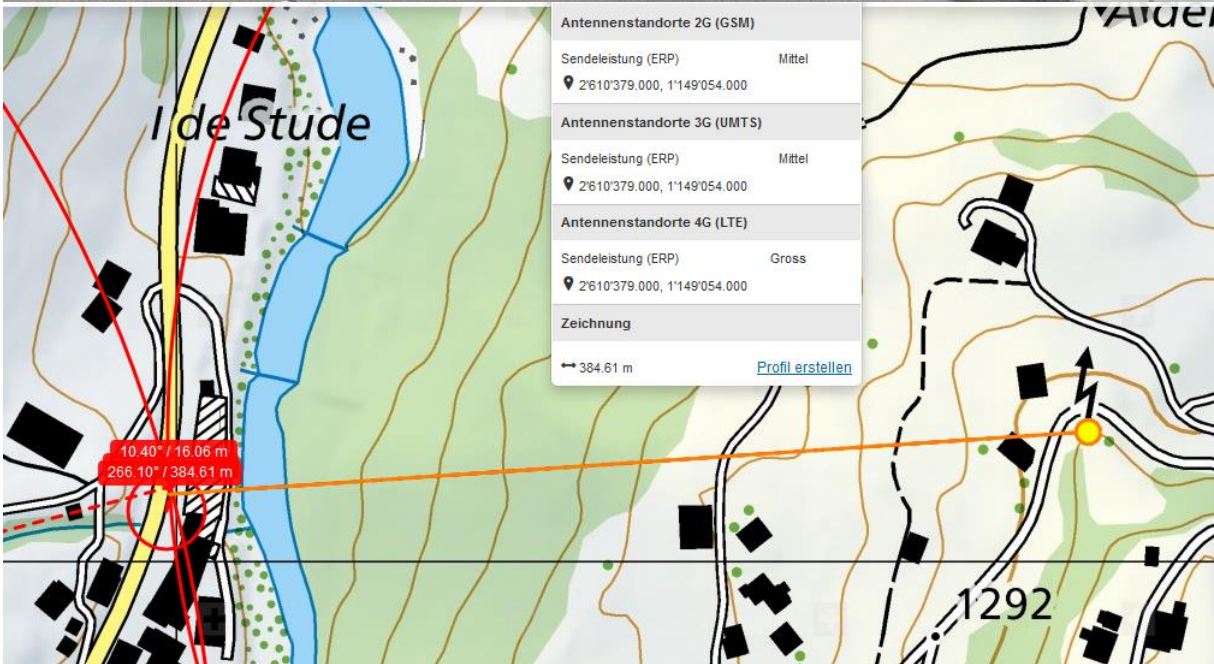
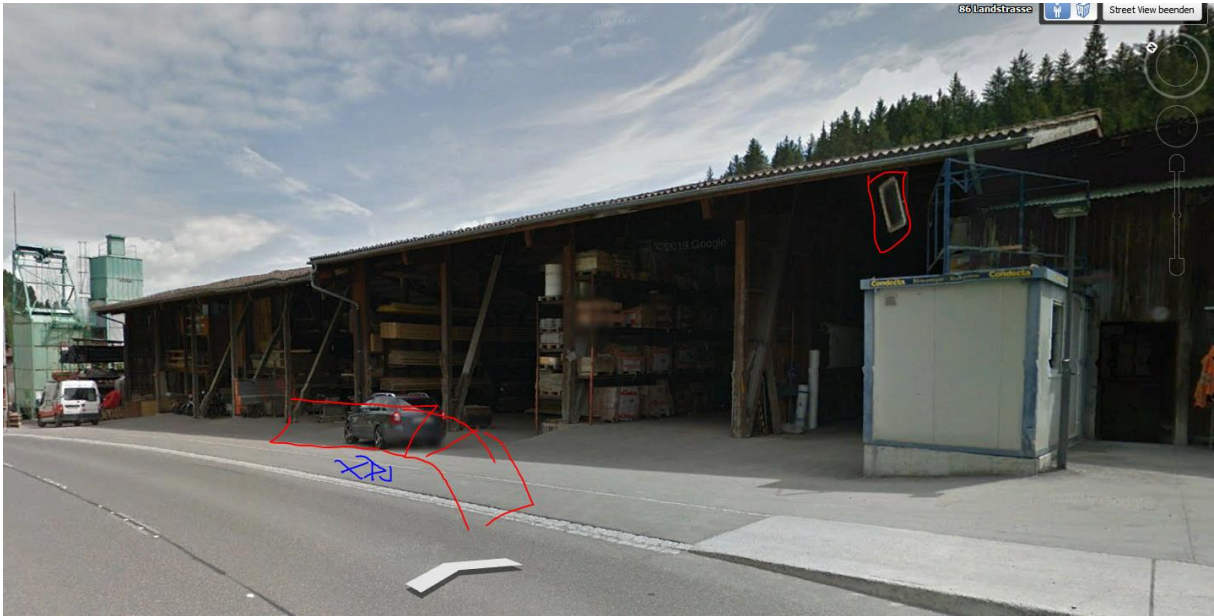
Der betroffene Strassenabschnitt musste während mehrerer Stunden für die Unfallarbeiten gesperrt werden. Eine Umleitung wurde eingerichtet. Nebst verschiedener Dienste der Kantonspolizei Bern standen weiter ein Notarzt, ein Ambulanzteam, ein Helikopter der Rega, die Feuerwehr Adelboden und die Feuerwehr Frutigen im Einsatz.

Ermittlungen zur Klärung des genauen Unfallhergangs wurden aufgenommen.

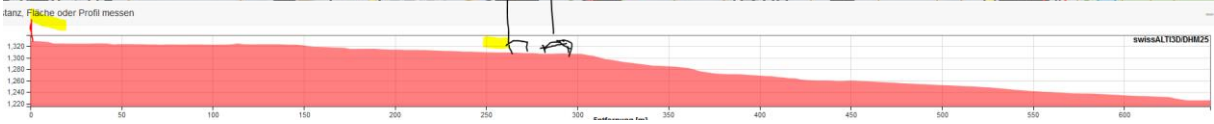
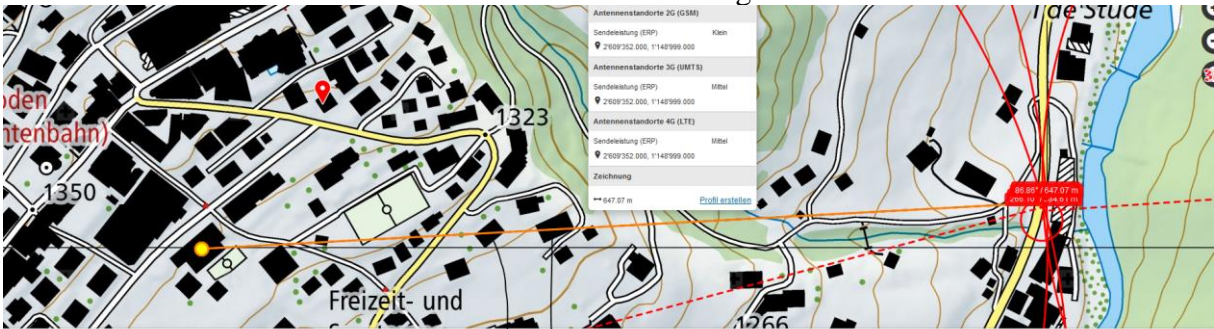
Regionale Staatsanwaltschaft Oberland  
(sw)

[https://www.police.be.ch/police/de/index/medien/medien.meldungNeu.html/police/de/meldungen/police/news/2018/11/20181109\\_1628\\_adelboden\\_fussgaengernachunfallmitlastwagenverstorben](https://www.police.be.ch/police/de/index/medien/medien.meldungNeu.html/police/de/meldungen/police/news/2018/11/20181109_1628_adelboden_fussgaengernachunfallmitlastwagenverstorben)

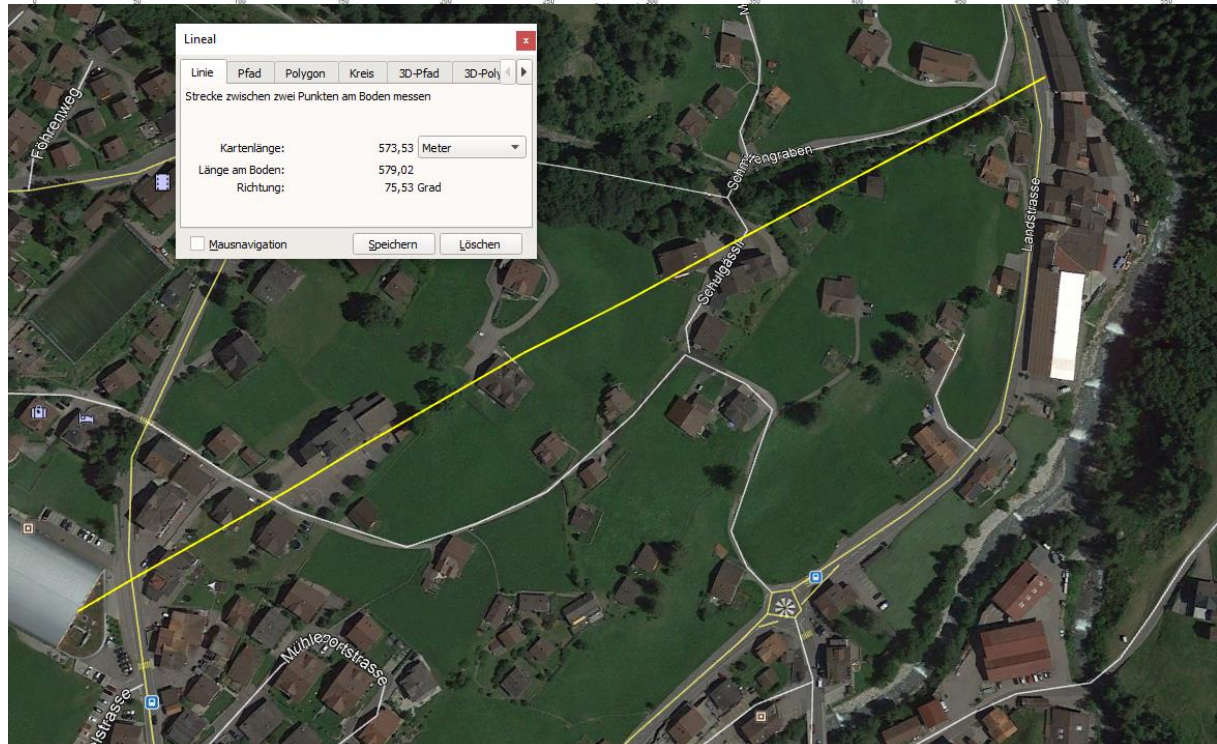




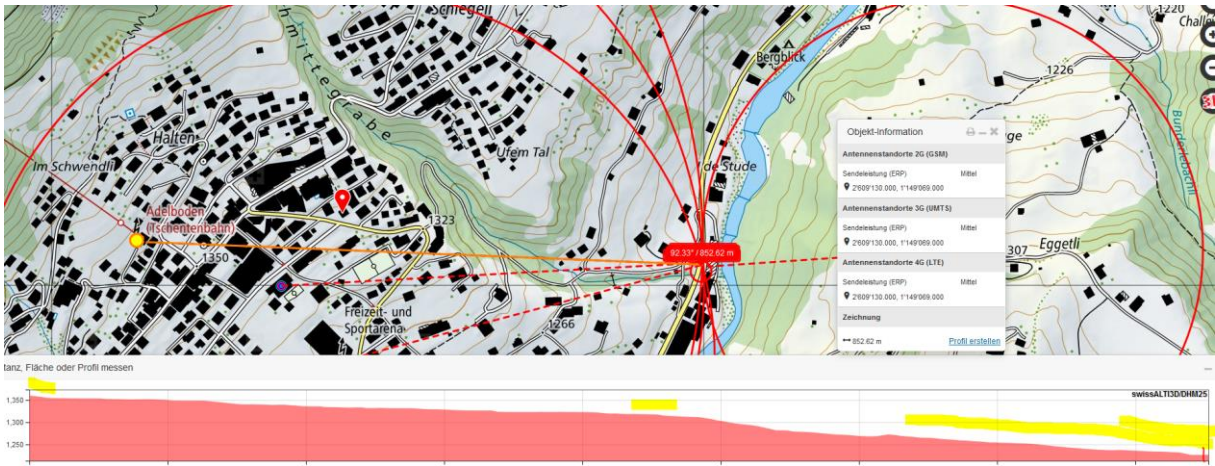
Der Sender links durchstrahlt die Rückwand des Schuppens.  
 Der Sender rechts oben wird durch die beide Gebäude abgeschirmt.



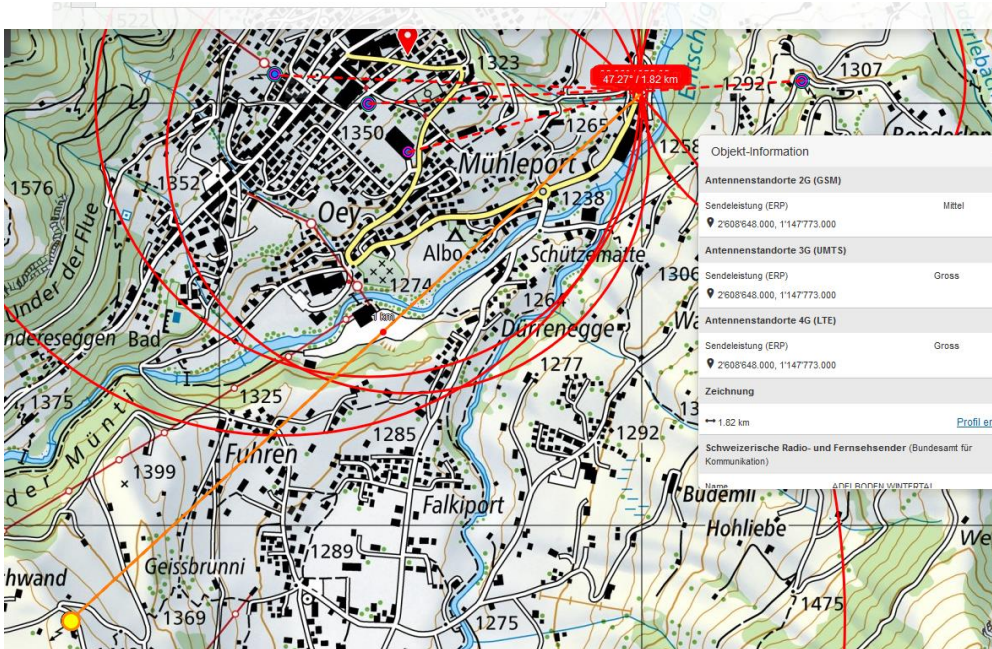
Der Sender bei der Arena-Sporthalle ist vorne eingetragen, dokumentiert ab 2.2017



Häuser stehen im Weg, auch bei einer leichten vor- oder rückverschiebung.  
Der Sender bei der Luftseilbahn ist hier nicht aktiv – Hügelkuppe

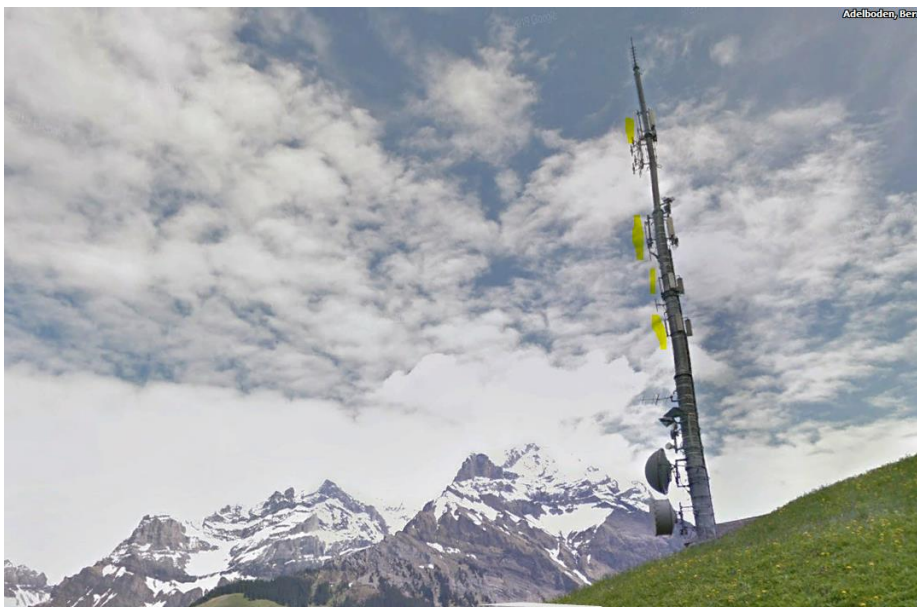


Der Sender Bärenschand in 1820m strahlt dreifach ein:



Und ist mit polycom ausgestattet. Jeder weitere Sender in die gleiche Richtung steigert die Belastung an einem Ort um 30%.

Wetter war trocken in allen anderen 5 Unfällen dieses Datums in der Schweiz, auch in Bern Kirchenfeldbrücke.



## **Zum Verständnis der neurologisch/medizinischen 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](#)

«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.hansuelistettler.ch/elektrosmog/elektrosmog-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/pick-of-the-week-24-microwave-radiation-affects-the-heart/>

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](http://www.hansuelistettler.ch).[info@hansuelistettler.ch](mailto:info@hansuelistettler.ch)