

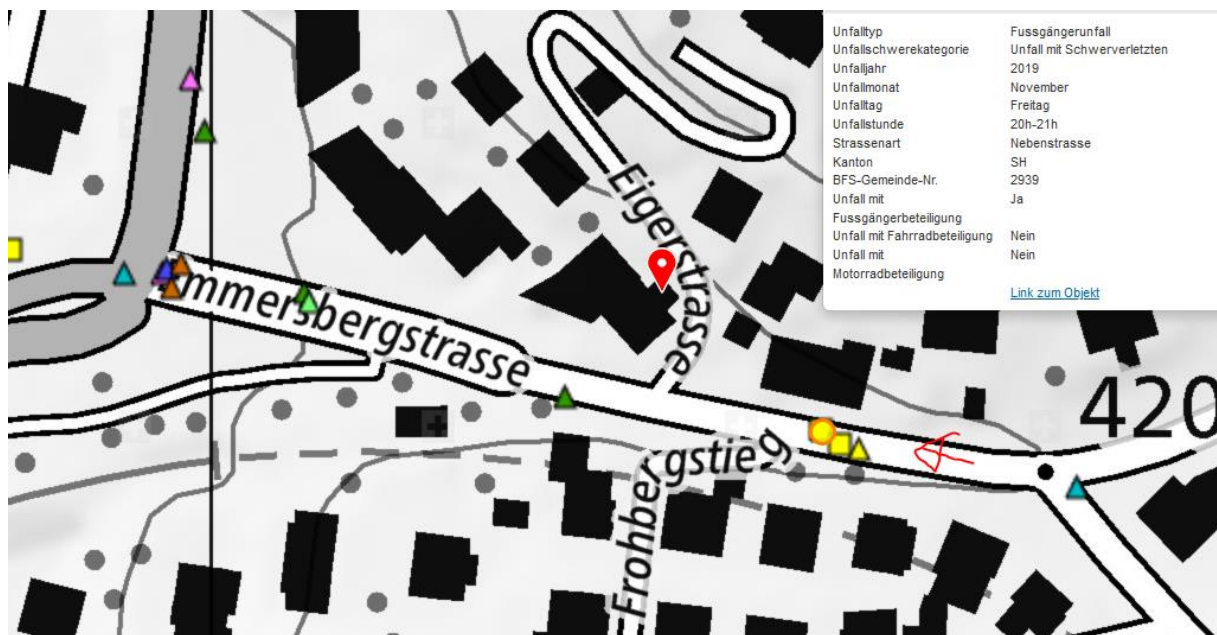
## Schaffhausen: Kollision zwischen Fussgängerin und Personenwagen

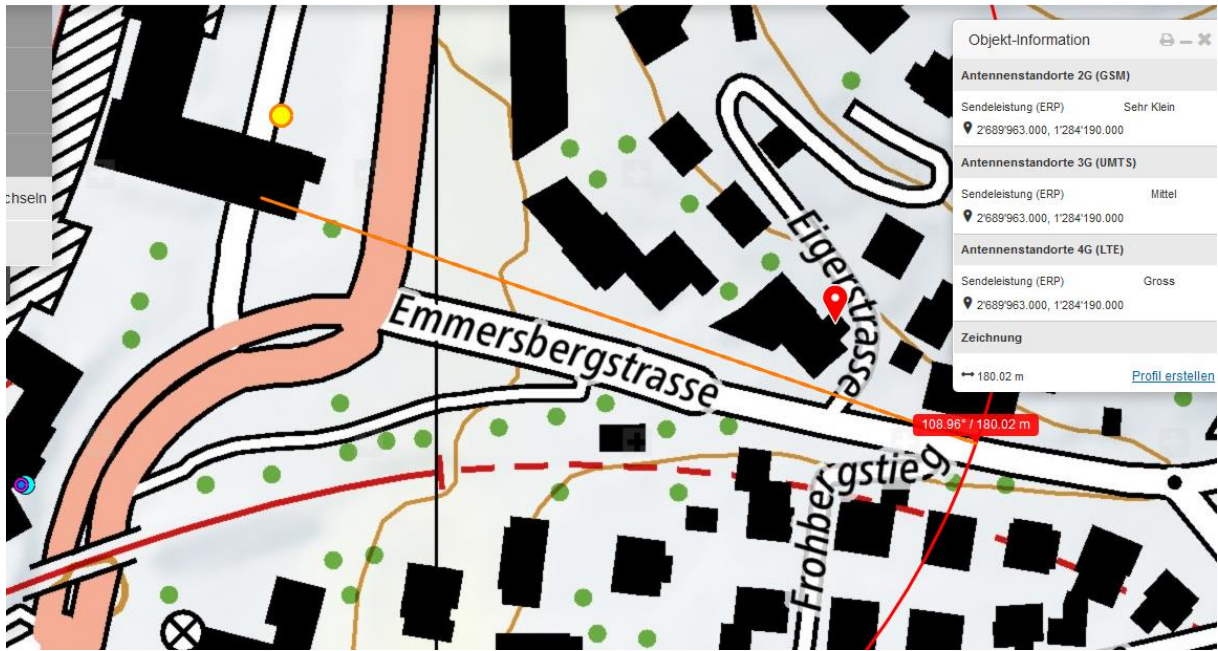
(StA/SHPol) Am Freitagabend (08.11.2019) hat sich auf der Emmersbergstrasse in Schaffhausen ein Verkehrsunfall ereignet, wobei eine Fussgängerin von einem Personenwagen angefahren wurde. Das Mädchen zog sich dabei Verletzungen zu.

Am Freitag, 08.11.2019, um 20:35 Uhr fuhr ein 64-Jähriger Fahrzeuglenker mit seinem Personenwagen von der Grubenstrasse herkommend über die Emmersbergstrasse in Richtung Zentrum Schaffhausen. Zur selben Zeit beabsichtigte eine 12-jährige Jugendliche die Emmersbergstrasse zu überqueren, wobei es auf dem Fussgängerstreifen zur Kollision zwischen ihr und dem Personenwagen kam. Die verletzte Fussgängerin wurde durch die Rega in ein Kinderspital gebracht. Für die Verkehrsunfallaufnahme musste die Emmersbergstrasse während knapp zwei Stunden teilweise gesperrt werden.

Der genaue Unfallhergang ist noch Gegenstand laufender Ermittlungen. Die Schaffhauser Polizei bittet Personen, die den Unfall beobachtet haben und sachdienliche Hinweise zum Verkehrsunfall machen können, sich bei der Einsatzzentrale unter der Nummer 052 624 24 24 zu melden.

[http://www.shpol.ch/News.84.0.html?&tx\\_ttnews%5Btt\\_news%5D=5158&cHash=32b0ba847c2614d78d8f3b5d8420b1f0](http://www.shpol.ch/News.84.0.html?&tx_ttnews%5Btt_news%5D=5158&cHash=32b0ba847c2614d78d8f3b5d8420b1f0)

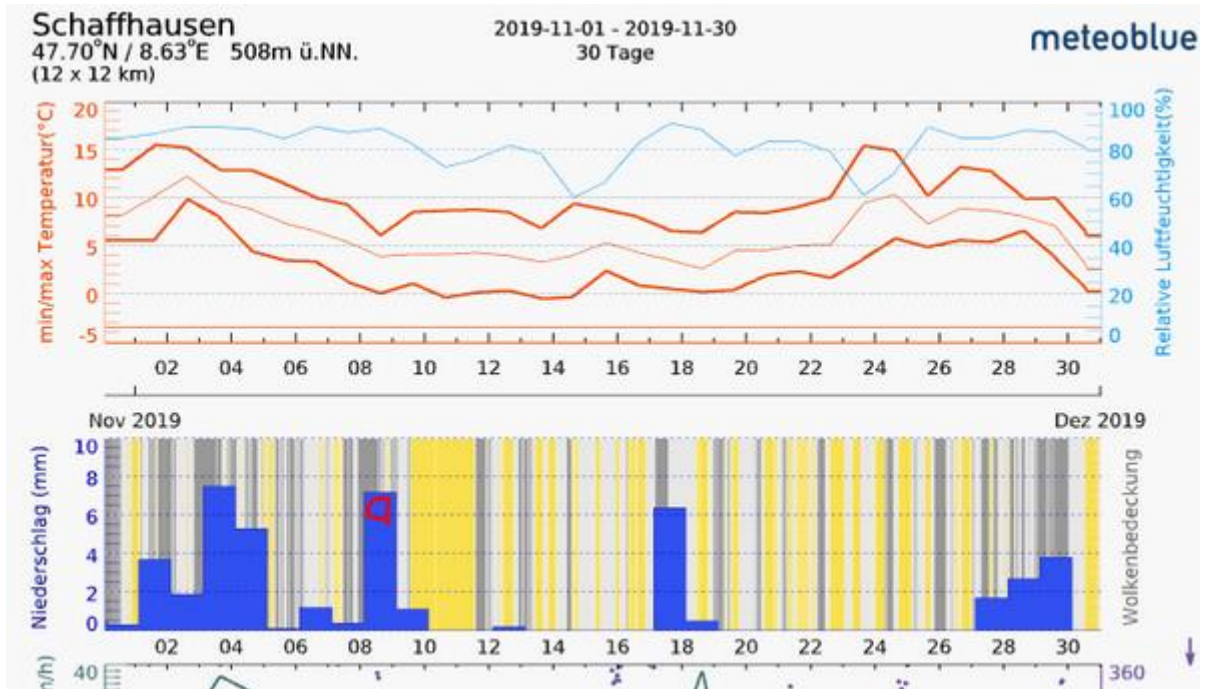








Die weiteren Sender erreichen aufgrund der Topografie und der Bauten die Vorstrecke nicht.



Guten Tag Herr Widmer

ein Unfall auf der Emmersbergstrasse vom 8.11. harrt noch der meteorologischen Präzision:

Der FG ist aus der Fahrriichtung Grubenstrasse schlecht beleuchtet: von hinten... ein weiteres Problem. Wurde das in der Zwischenzeit (street-view 2014...) verbessert?

Hatte es geregnet zum Unfallzeitpunkt? Danke für Ihre Unterstützung.

Zum Unfallzeitpunkt war die Strasse nass, jedoch ohne Niederschlag.

Meines Wissens wurde an der Beleuchtung nichts geändert. Um sicher zu gehen werde ich aber die nächste Tage an besagter Örtlichkeit vorbeifahren.

Mit freundlichen Grüssen

### 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://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 Elektrosmog auf Verkehrsunfälle: <https://www.hansuelistettler.ch/elektrosmog/elektrosmog-im-verkehr/studie>

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.info@hansuelistettler.ch**