

Accident mortel de la circulation

Un accident mortel de la circulation s'est produit sur l'autoroute ARN20, peu avant l'entrée du tunnel de La Vue-des-Alpes en direction de La Chaux-de-Fonds.

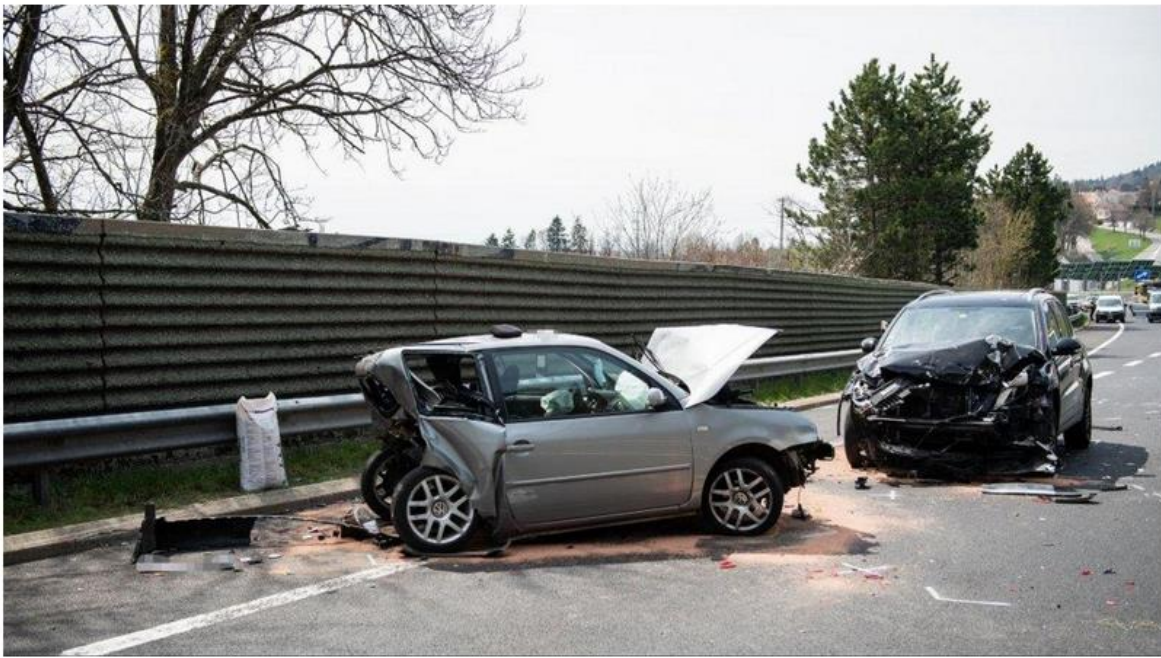
Lundi 26 avril 2021 vers 8h20, un véhicule conduit par une habitante de la région, âgée 42 ans, a pour des raisons encore indéterminées, percuté des véhicules qui circulaient dans la même direction et qui avaient ralenti pour les besoins du trafic. Le conducteur du premier véhicule percuté est malheureusement décédé sur place. Âgé de 33 ans, il est également domicilié dans la région. Fortement choquée, la conductrice du premier véhicule a été prise en charge par les secouristes.

D'importants moyens de secours ont été dépêchés sur place, dont un hélicoptère de la REGA, deux ambulances, le SMUR, un véhicule de désincarcération du DPS de La Chaux-de-Fonds, un tonne-pompe et sept patrouilles de la police neuchâteloise ont été nécessaires pour gérer la déviation du trafic et les différents accès autoroutiers.

L'ARN20 à la hauteur des Hauts-Geneveys a été fermée durant 6h30 pour les besoins de l'intervention et du constat technique.

La Procureure de permanence a ouvert une instruction pénale afin de déterminer les causes et les circonstances de cet accident.

<https://www.ne.ch/autorites/DJSC/PONE/medias/Pages/20210626-accident-mortel-de-la-circulation.aspx>

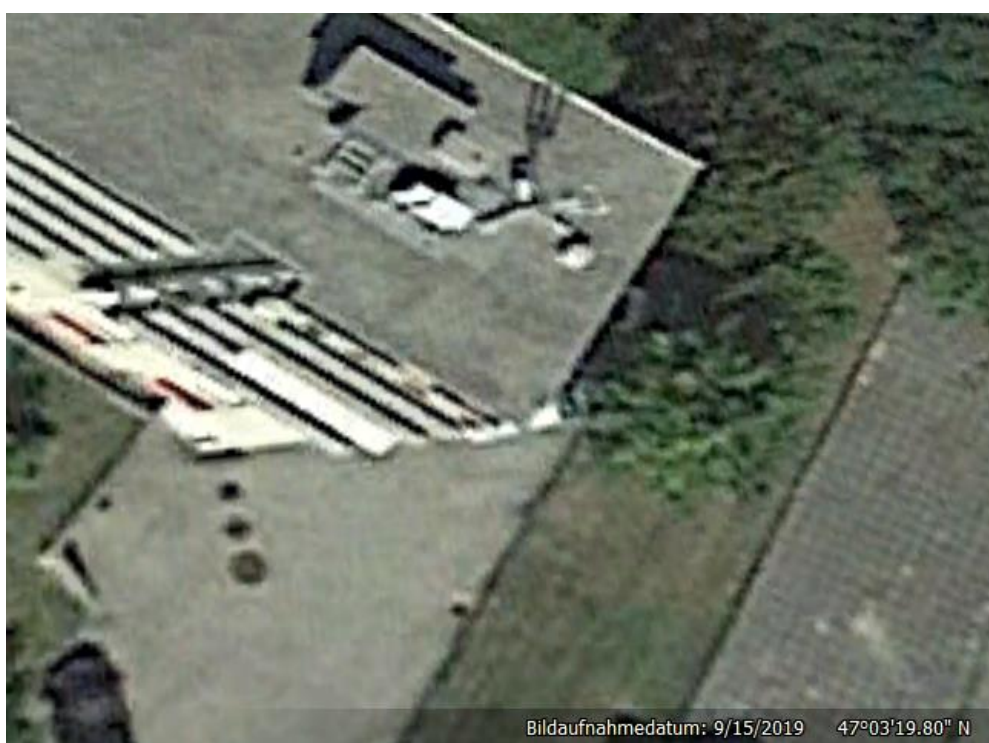


Le conducteur du premier véhicule percuté est malheureusement décédé sur place.

20min hat ein Bild, Kollision unmittelbar nach Einfahrtstrecke

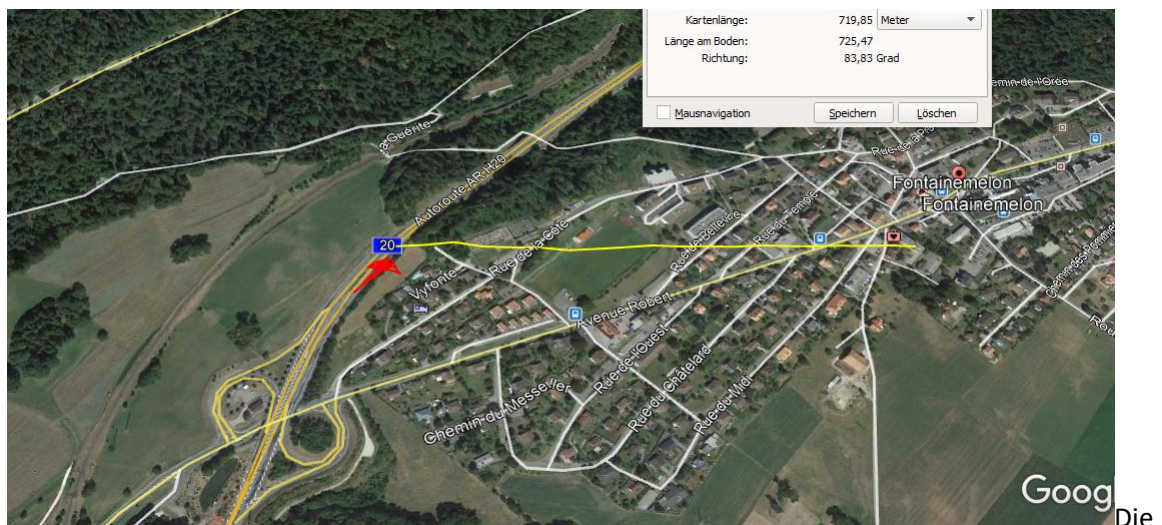


Der Sender steht auf 8-Geschossigem Haus

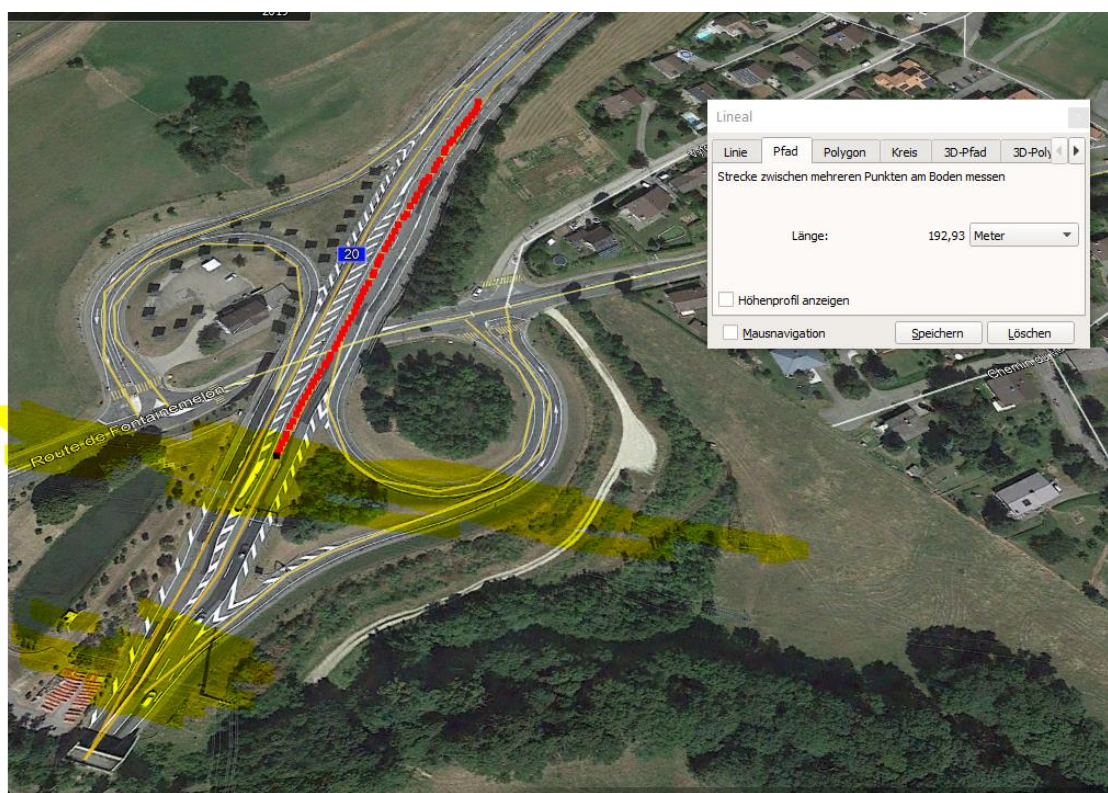


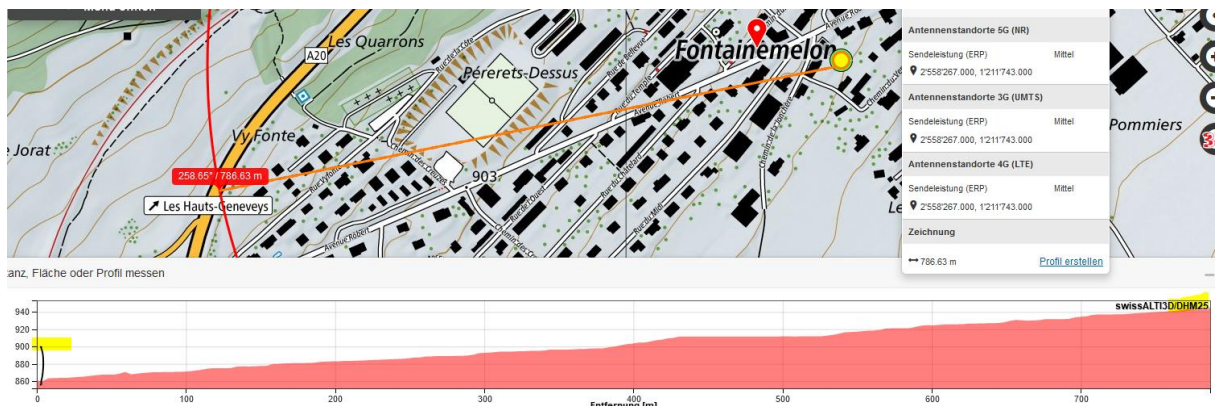
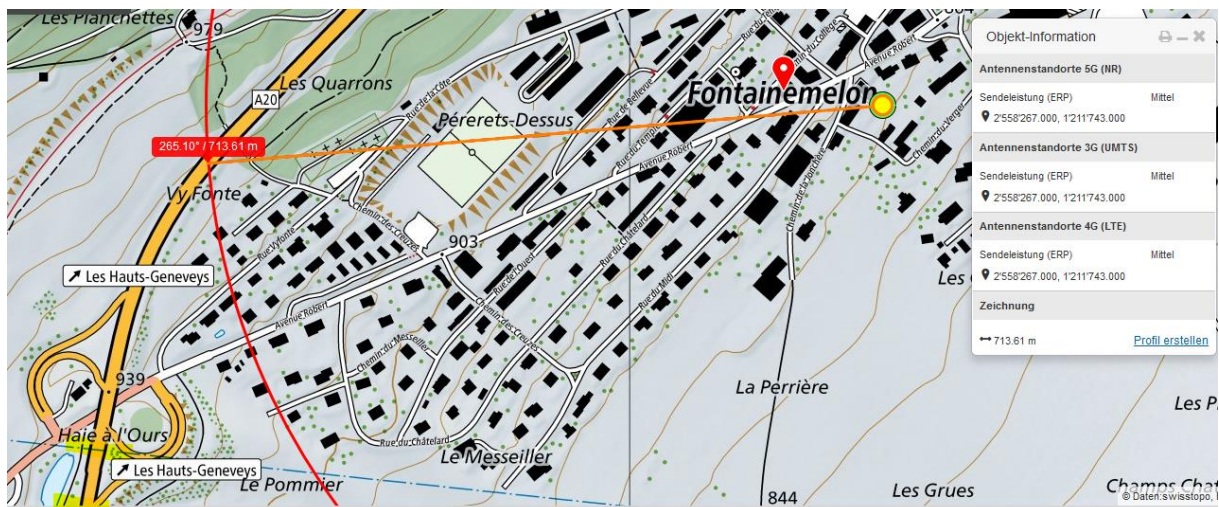
Bildaufnahmedatum: 9/15/2019 47°03'19.80" N

Einfachstandort



Verursacherin querte zwei Hochspannungsleitungen vor 300 m und 200m m





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

Zur Möglichkeit der Messung von Sendeleistungen 5G: <https://www.qigaherz.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.hansuelistettler.ch.info@hansuelistettler.ch