

Motorradfahrer stirbt bei schwerem Unfall in Chur



Am Sonntag hat sich auf der Malixerstrasse in Chur ein schwerer Unfall ereignet. Dabei kam ein Töfffahrer ums Leben.

Am Sonntagabend (13.08.2023) um 19 Uhr ist es auf der Malixerstrasse oberhalb dem Araschgerrank zu einer Frontalkollision zwischen einem Auto und einem Motorrad gekommen. Der 43-jährige Motorradlenker ist dabei ums Leben gekommen. Ein 49-jähriger deutscher Automobilist fuhr auf der Malixerstrasse in Richtung Lenzerheide. Nach dem Araschgerrank kam es mit einem entgegenkommenden Motorrad zu einer heftigen Frontalkollision.

Der Motorradfahrer verstarb aufgrund der schweren Verletzungen noch auf der Unfallstelle. Die Malixerstrasse wurde während rund 3 Stunden für jeglichen Verkehr gesperrt. Die beiden Fahrzeuge wurden total beschädigt und mussten abgeschleppt werden. Die Staatsanwaltschaft Graubünden hat in Zusammenarbeit mit der Stadtpolizei Chur die Ermittlungen aufgenommen.

Im Einsatz standen weiter die Rettung Chur, die Strassenrettung der Feuerwehr Chur, die Kantonspolizei Graubünden, ein Care Team und das Tiefbauamt des Kantons Graubünden.

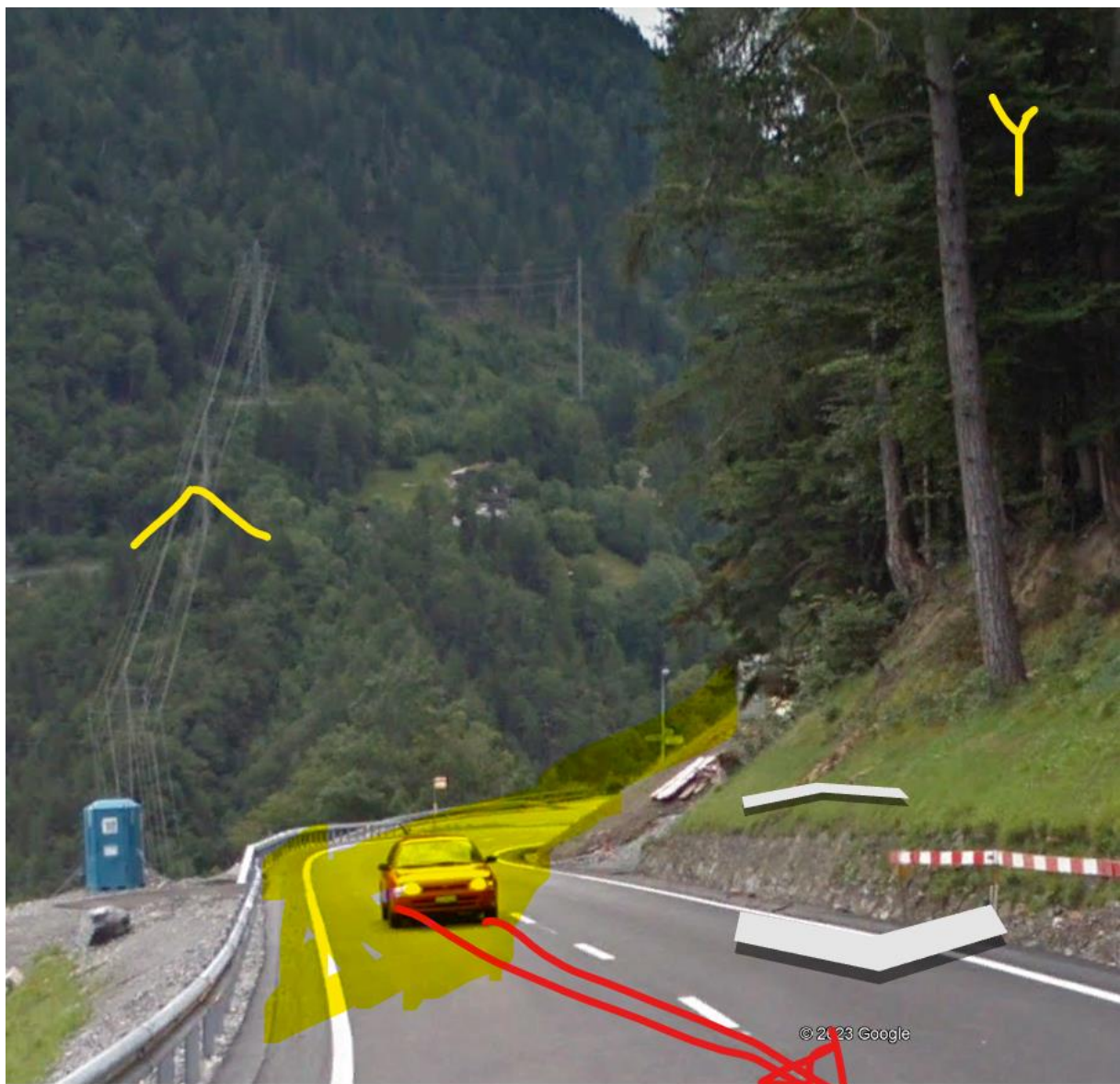
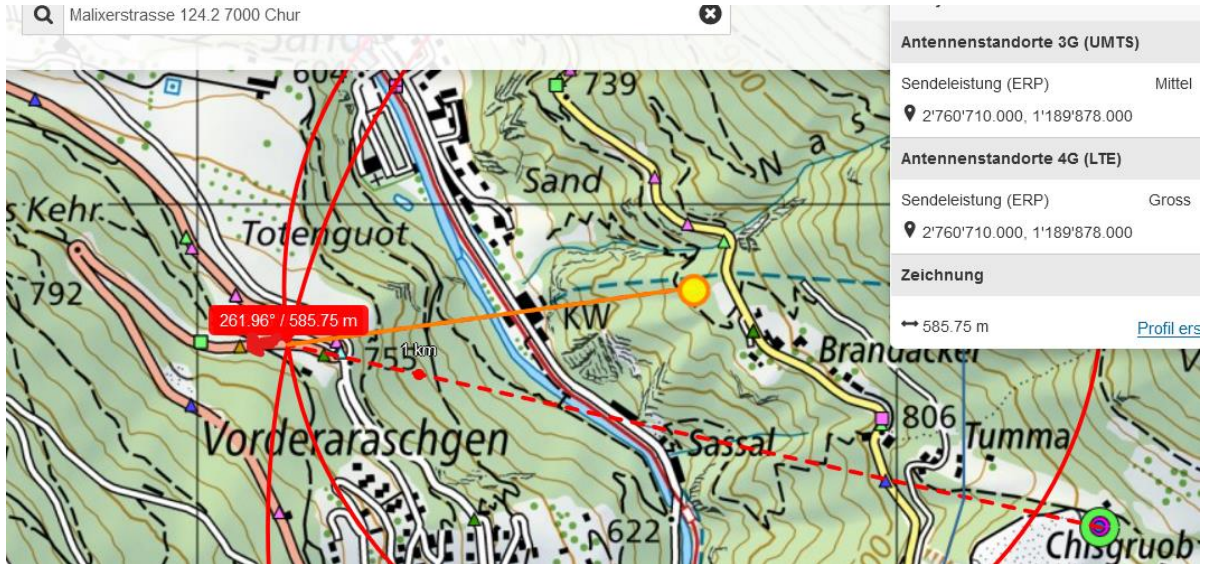
Quelle der Meldung: Stadtpolizei Chur

Elektrosmog im Unfallablauf

Der Verursacher fährt hier nach dem Araschgerrank bergauf, von hinten exponiert. Kollision findet etwa 60m vor der ansteigenden Geländerpassage statt und etwa 20 m nach der Lücke in der Leitplanke:



Der Verursacher hat die (exponierte) Kurve ohne Lenkveränderung weitergefahren.



Anfrage an Polizei Chur nach den Wetterbedingungen:

Der Unfall auf der Malixerstrasse hat sich am Sonntag, 13. August 2023 um ca. 19.00 Uhr ereignet. Die Strasse war noch trocken und die Sicht war gut (schattig).

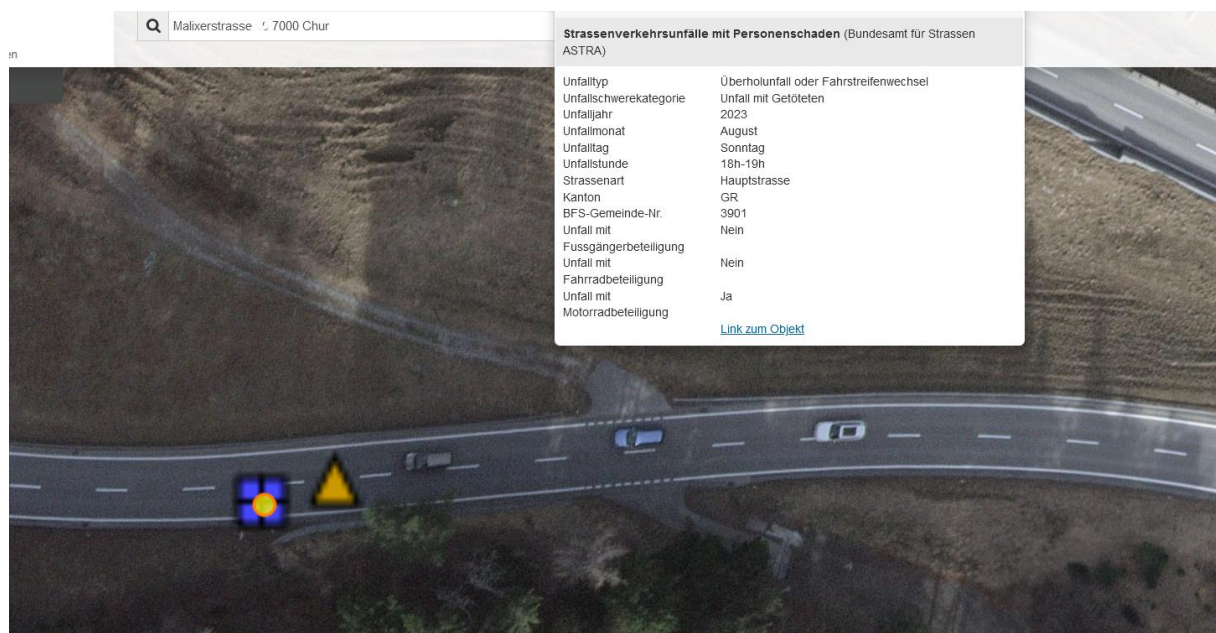
Der Lenker hatte schon mehrere Stunden Fahrzeit hinter sich – kam aber gerade aus der Stadt Chur und zum Einschlafen – ohne Einflüsse von aussen – ist die Strecke nicht.

Der Lenker hat möglicherweise auf der kommenden Geraden auch noch andere Tätigkeiten vorgenommen. Dies dürfte die Polizei eruieren können.

Bei dieser eventuellen Ablenkung war die zusätzliche Funkbelastung sichtlich erschwerend.

Es scheint somit eine Aussage des Automobilisten vorzuliegen, dass der Motorradfahrer überholt hätte:

Der Unfallhergang schien vorerst klar zu sein.... Jedoch haben wir von der Polizei Zweifel an der Überholungsaussage.....



Wetter noch trocken, gemäss Polizeiangabe.

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>

Keine Messung von Sendeleistungen 5G: <https://www.gigaherz.ch/5g-alarmierende-resultate-erster-testmessungen/>

Funktionsweise von 5G-Antennen: "Understanding Massive MIMO in roughly 2 minutes":
<https://www.youtube.com/watch?v=XBb481RNqGw>

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>

Magnetfelder unter Hochspannungsleitungen: <https://www.bfs.de/SharedDocs/Videos/BfS/DE/emf-stromleitung.html>

Hansueli Stettler.Bauökologie.Funkmesstechnik.Lindenstrasse 132.9016 St.Gallen.www.hansuelistettler.ch.info@hansuelistettler.ch

