## Personenwagen kollidiert frontal mit Lastwagen zwei Personen verletzt

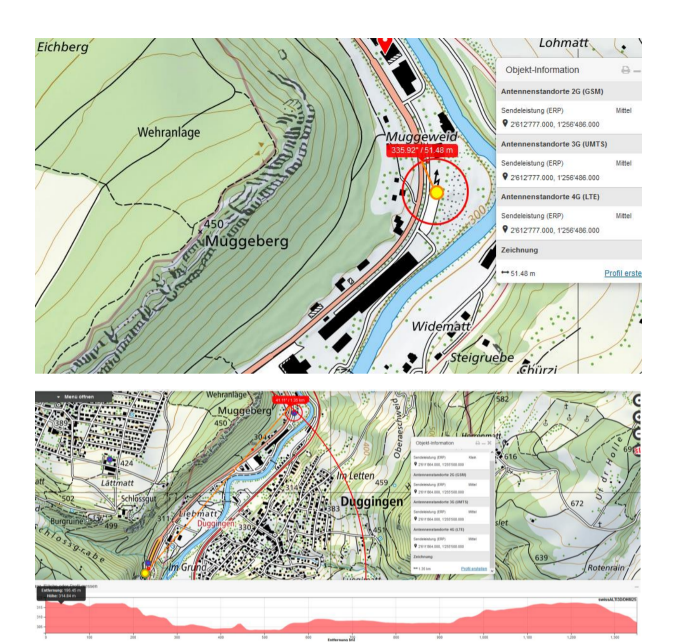
Duggingen BL. Am Montagnachmittag, 17. Februar 2020, kurz vor 16.00 Uhr, kam es auf der Baselstrasse in Duggingen BL zu einer Frontalkollision zwischen einem Personenwagen und einem Lastwagen. Zwei Personen wurden verletzt, eine davon schwer.

Gemäss den bisherigen Erkenntnissen der Polizei Basel-Landschaft fuhr eine 19-jährige Personenwagenlenkerin auf der Baselstrasse vom Angenstein (Duggingen BL) herkommend in Richtung Laufen. In einer leichten Rechtskurve überfuhr sie die Sicherheitslinie und überquerte die Gegenfahrbahn. Anschliessend kollidierte sie seitlich mit der linksseitigen Leitplanke. In der Folge kollidierte der Personenwagen mit einem korrekt entgegenkommenden Lastwagen.

Die unfallverursachende Personenwagenlenkerin wurde beim Unfall schwer verletzt. Sie musste durch die Sanität in ein Spital gebracht werden. Der Lenker des Lastwagens zog sich ebenfalls Verletzungen zu. Die Baselstrasse ist zurzeit für die Bergungsarbeiten und die Sachverhaltsaufnahme gesperrt. Der Verkehr wird örtlich umgeleitet. Es kommt zu Verkehrsbehinderungen. Die beiden Fahrzeuge wurden beim Unfall stark beschädigt und müssen durch ein Abschleppunternehmen aufgeladen und abtransportiert werden. Die genaue Unfallursache wird durch die Spezialisten der Polizei Basel-Landschaft abgeklärt.



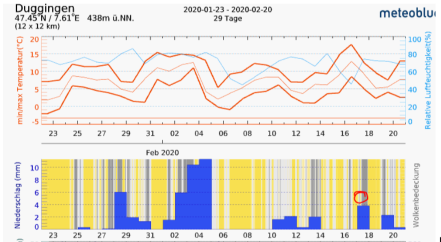
https://www.baselland.ch/politik-und-behorden/direktionen/sicherheitsdirektion/polizei/polizeimeldungen/personenwagen-kollidiert-frontal-mit-lastwagen-zwei-personen-verletzt



Kein Einfluss dieses Senderstandorts, (2 Masten) da die Kurve im Hügelschatten liegt







Unfallzeitpunkt: nass

## Zum Verständnis der neurologischen Abläufe bei solchen Unfällen:

Niels Kuster et al. **NFP 57** <a href="http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57">http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57</a> synthese d.pdf</a> <a href="https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57">http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57</a> synthese d.pdf</a> <a href="https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57">https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57</a> synthese d.pdf</a> <a href="https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57">https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57</a> <a href="https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57">https://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57</a> <a href="https:/

«Der unklare Unfall in der Verkehrsmedizin» (AGU-Seminar 2015) Dr. Ulfert Grimm Fachbereich Verkehrsmedizin Institut für Rechtsmedizin St.Gallen <a href="http://agu.ch/1.0/pdf/agu-seminar15.pdf">http://agu.ch/1.0/pdf/agu-seminar15.pdf</a>

«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: <a href="https://www.hansuelistettler.ch/elektrosmog/elektrosmog-im-verkehr/studie">https://www.hansuelistettler.ch/elektrosmog/elektrosmog-im-verkehr/studie</a>

 $Hansueli \, Stettler \bullet \, Bau\"{o}kologie \bullet \, Funkmesstechnik \bullet \, Lindenstrasse \, \, 132 \bullet \, 9016 \, \, St. \, Gallen \bullet \, \underline{www.hansuelistettler.ch} \bullet \, info@hansuelistettler.ch$