

Hägglingen: Seitlich-frontale Kollision fordert eine verletzte Person

21.06.2020, 16:14 Uhr

Bei einer seitlich-frontalen Kollision zwischen einem Personenwagen und einem Fahrradlenker wurde der Fahrradlenker verletzt. Dieser musste durch den Rettungsdienst ins Spital transportiert werden.



Am Sonntagmittag, 21.06.2020 kurz vor 11.30 Uhr stiess in Hägglingen ein Fahrradlenker mit einem Personenwagen zusammen. Eine 55-jährige Schweizerin fuhr mit ihrem Auto auf der Huemattenstrasse. Zeitgleich näherte sich ein 15-jähriger Fahrradlenker aus der Region auf der Seewadenstrasse der Kreuzung. Im Kreuzungsbereich kam es in der Folge zu einer seitlich-frontalen Kollision. Der Fahrradlenker, welcher einen Helm trug, prallte mit dem Kopf auf der Frontscheibe des Personenwagens auf. Er wurde mit mittelschweren Verletzungen ins Spital überführt.

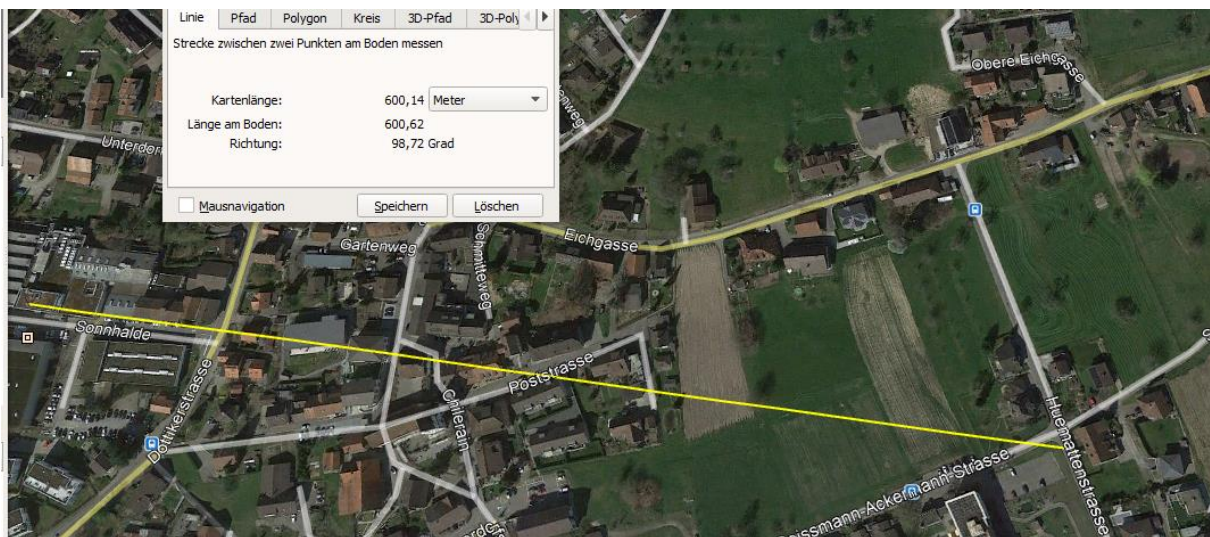
Die Kantonspolizei Aargau hat die Ermittlungen zur Klärung des genauen Unfallhergangs aufgenommen. Gemäss ersten Erkenntnissen dürfte es zu einer Vortrittsmissachtung der PW-Lenkerin gekommen sein. Am Personenwagen sowie am Fahrrad entstand Sachschaden in unbekannter Höhe.

https://www.ag.ch/de/aktuelles/medienportal/medienmitteilung_kapo/medienmitteilungen_kapo/medienmitteilungen_kapo_details_143809.jsp



Unfallsituation; Hecke vderectt etwas die Wahrnehmung der Einmündung. Selten Verkehr von dort oben.

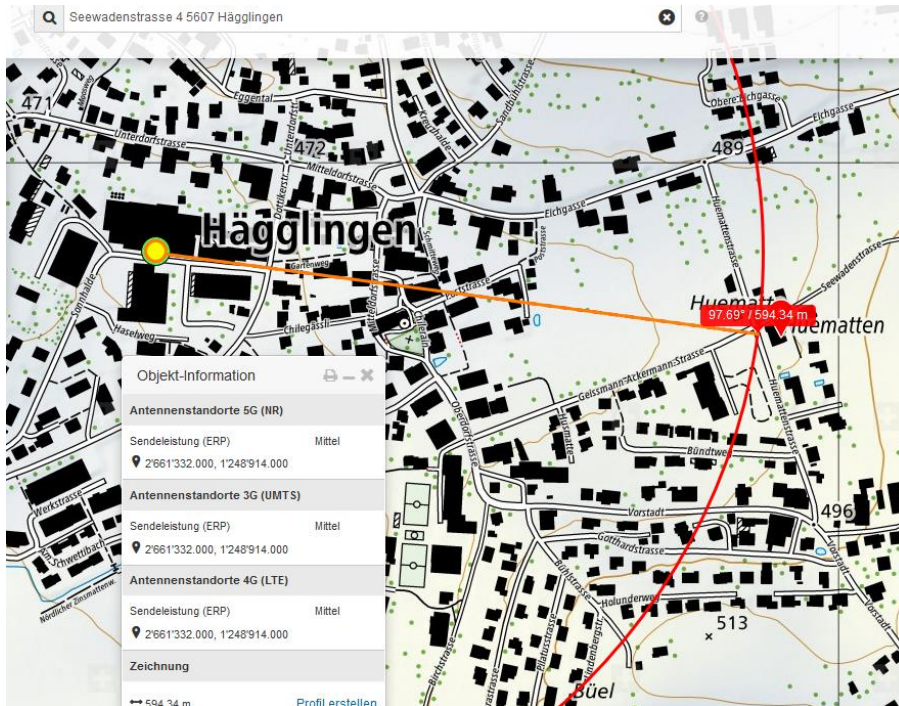
Der Sender Sonnhaldenstrasse strahlt in diese Richtung, wird aber vermutlich im Nahbereich des Unfalls von den Dachgeschossen abgeschirmt:



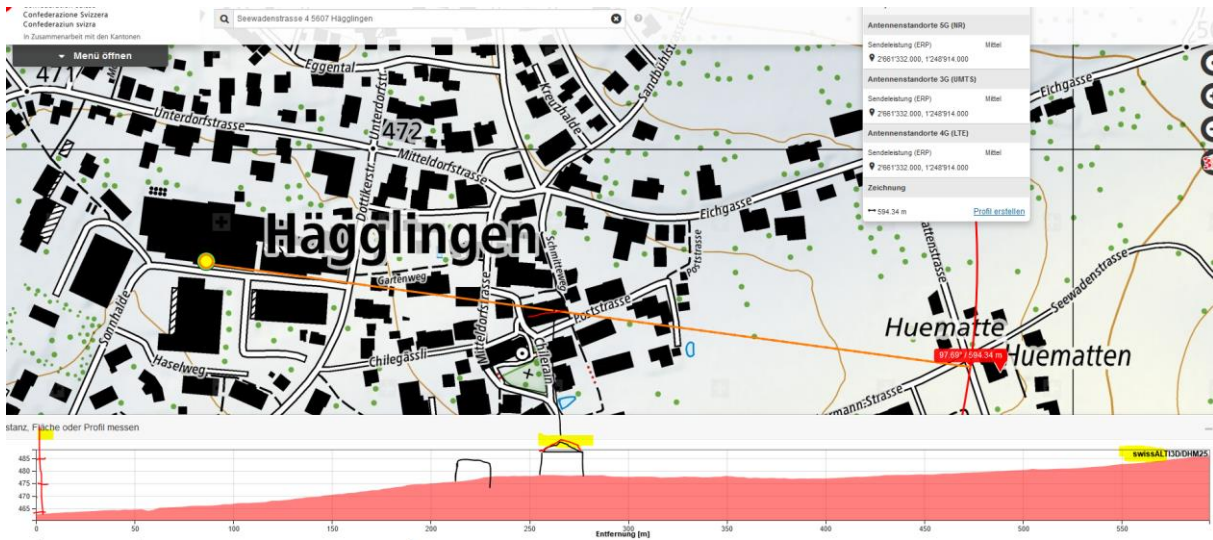


Mast ist aufgrund des Schattenwurfs (Geschoss ca. 3.5 Geschosse hoch, also 10 Meter) Sendehöhe somit ca. 22 über Grund)





Die Gebäude Chilerain (Dachstöcke) werden längs durchstrahlt, somit starke Dämpfung.



Für eine genaue Aussage zum Einfluss von Elektromog müsste eine lokale Messung vorgenommen werden.

Wetter trocken, gemäss Bild.