Biel/Zeugenaufruf: Motorradfahrer ins Spital geflogen

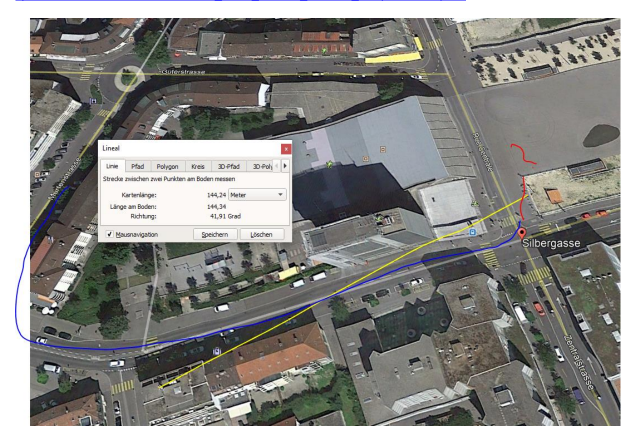
In Biel ist am Montagabend ein Motorradfahrer verunfallt. Der Mann musste schwer verletzt per Rettungshelikopter ins Spital geflogen werden. Die Kantonspolizei Bern hat Ermittlungen zum Unfall aufgenommen und sucht Zeugen.

Am Ostermontag, 22. April 2019, kurz nach 2100 Uhr, wurde der Kantonspolizei Bern ein Verkehrsunfall auf der Güterstrasse in Biel gemeldet. Gemäss ersten Erkenntnissen fuhr ein Motorradfahrer von der Murtenstrasse her nach links in die Silbergasse und bog dann wiederum auf der linken Seite in den Park hinter dem Kongresshaus ein. Aus noch zu klärenden Gründen prallte er dort gegen eine Mauer und wurde zu Boden geworfen.

<u>Der schwer verletzte Motorradfahrer wurde bis zum Eintreffen der Rettungskräfte, darunter ein Ambulanzteam und eine Rega-Crew, durch Passanten betreut. Im Anschluss wurde der Mann in kritischem Zustand per Rettungshelikopter ins Spital geflogen.</u>

Die Kantonspolizei Bern hat Ermittlungen zum Unfall aufgenommen und sucht in diesem Zusammenhang Zeugen. Personen, die den Unfall beobachtet haben oder anderweitig sachdienliche Hinweise geben können, werden gebeten, sich unter der Telefonnummer <u>+41</u> <u>32 324 85 31</u> zu melden. (je)

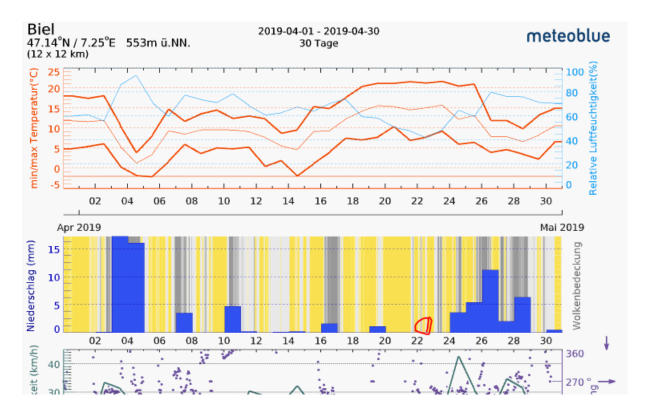
https://www.police.be.ch/police/de/index/medien/medien.meldungNeu.html/police/de/meldungen/police/news/2019/04/20190423 0834 bienne motard heliportealhopital



Hier ist auf dem Hochhaus ein Sender (Schattenwurf, beim letzten Drittel des Daches) zu erkennen



Kapo BE macht keine weiteren Angaben wie Alter oder zu Alkohol/Drogen



Wetter war trocken

Zum Verständnis der neurologischen Abläufe bei solchen Unfällen:

Niels Kuster et al. NFP 57 http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57 synthese d.pdf

«Der unklare Unfall in der Verkehrsmedizin» (AGU-Seminar 2015)

Dr. Ulfert Grimm Fachbereich Verkehrsmedizin Institut für Rechtsmedizin St.Gallen

http://aqu.ch/1.0/pdf/aqu-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

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

Hansueli Stettler • Bauökologie • Funkmesstechnik • Lindenstrasse 132 • 9016 St. Gallen • www.hansuelistettler.ch • info@hansuelistettler.ch