Moutier BE - Autofahrerin bei Selbstunfall verletzt

Autor/Quelle: Kapo BE

Ein Auto ist am Montagabend in Moutier bei einem Selbstunfall in eine Schlucht geraten. Die Autolenkerin wurde verletzt mit der Ambulanz ins Spital gebracht. Die Schlucht von Court musste während den Unfallarbeiten für den Verkehr gesperrt werden.

Am Montag, <u>29. Dezember 2014</u>, kurz nach 1700 Uhr, war eine Autolenkerin in der Schlucht von Court in <u>Richtung Moutier</u> unterwegs, als das Auto beim sogenannten Ort "L'éboulement" aus noch zu klärenden Gründen <u>nach rechts geriet</u> und mit einer Mauer kollidierte. In der Folge rutschte das Auto einen Abhang hinunter in die Schlucht, wo es mehrere Meter unterhalb der Strasse zum Stillstand kam.

Die Autolenkerin wurde verletzt und mit einer Ambulanz ins Spital gebracht. Die Schlucht von Court musste für die Unfallarbeiten während rund einer Stunde gesperrt werden. Während dieser Zeit konnte das Auto von der Feuerwehr CRISM geborgen werden



Moutier BE - Autofahrerin bei Selbstunfall verletzt

30/12/2014 - 21:51 0

Von:

hand-werk@bluewin.ch

An:

kantonspolizei Bern

Sehr geehrte Damen und Herren

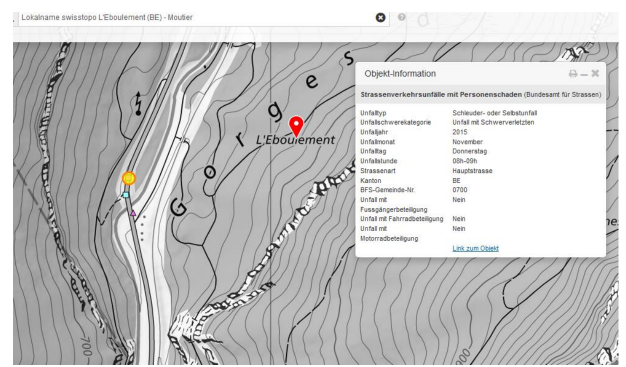
ich untersuche Unfälle im Zusammenhang mit möglichen Einflüssen von Funkstrahlung.

Beim untenstehenden Unfall vom vergangenen Montag fehlt mir noch die Angabe des genauen Unfallortes, am Liebsten mit Koordinaten, und des Alters der Fahrerin. Und - um einen Schwächeunfall allenfalls auszuschliessen - ob sie im Unfallzeitraum allenfalls selber telefoniert hatte.

Mit bestem Dank und freundlichen Grüssen Hansueli Stettler hand-werk bauökologie Lindenstr. 132 9016 St.Gallen

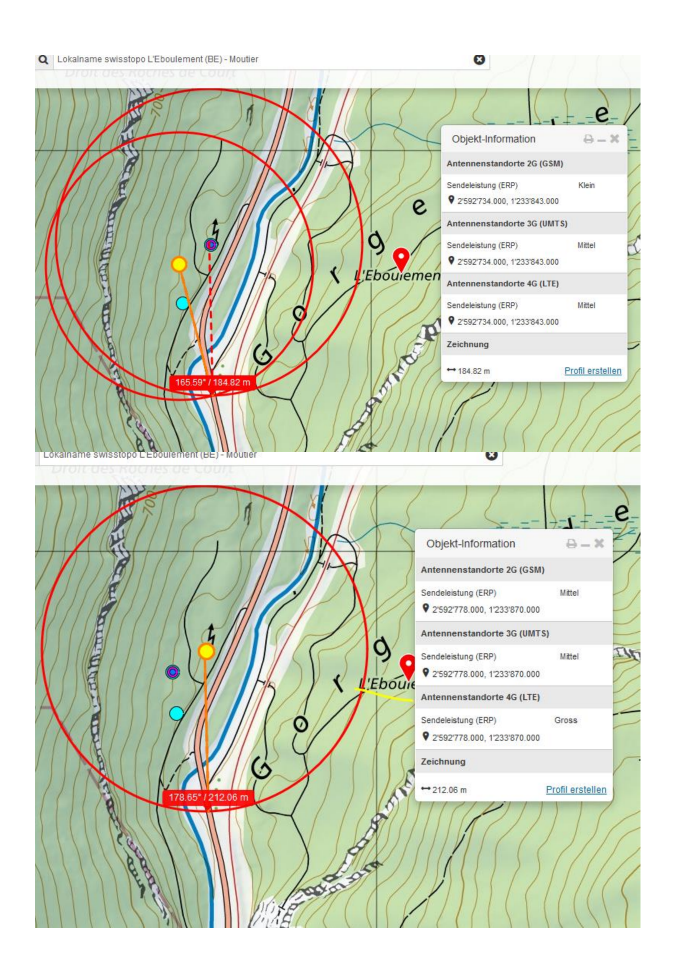
G: 071 244 53 33

- Keine Antwort erhalten



 $\frac{https://www.police.be.ch/police/de/index/medien/medien.meldungNeu.html/police/de/meldungn/police/news/2014/12/20141229_1844_moutier_autofahrerinbeiselbstunfallverletzt$

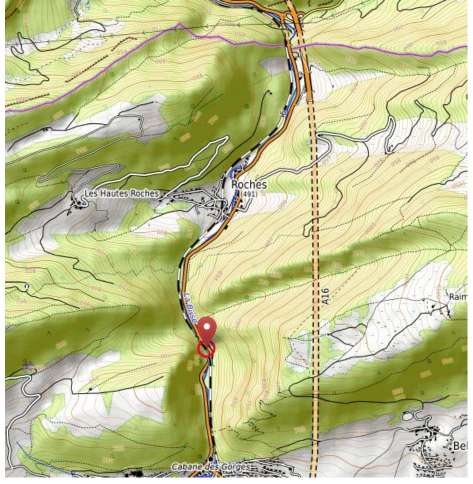
Keiner der hier dokumentierten Unfälle ereignete sich am 29.12.14





Wetter auf Fahrzeug-Heck sichtbar: Schneefall sicher auch nach dem Unfall, das Dach ist ebenso schwach "angeschneit" von einem früheren

Zeitpunkt.



Keine

Hochspannung