

02.08.2017

Stadt Schaffhausen: Kollision zwischen Sattelmotorfahrzeug und Personenwagen

Am Mittwoch (02.08.2017) hat sich in Schaffhausen auf der A4, Höhe Mutzentäli, eine seitliche Kollision zwischen einem Sattelmotorfahrzeug und einem Personenwagen ereignet. Personen wurden nicht verletzt, jedoch entstand an beiden Unfallfahrzeugen Sachschaden.

Am Mittwochnachmittag (02.08.2017), ca. 16:30 Uhr, fuhr ein 42-jähriger Mann mit seinem Sattelmotorfahrzeug in der Stadt Schaffhausen auf der A4 in Richtung Winterthur. Höhe Mutzentäli wechselte dieser die Fahrspur, wobei er den neben dem Sattelmotorfahrzeug fahrenden Personenwagen, welcher durch einen 45-jährigen Mann gelenkt wurde, übersah. In der Folge kam es zur seitlichen Kollision zwischen den beiden Motorfahrzeugen.

Personen wurden bei dieser Kollision nicht verletzt. An beiden Unfallfahrzeugen entstand Sachschaden.

http://www.shpol.ch/News.84.0.html?&tx_ttnews%5Btt_news%5D=4343&cHash=c4a0b56c4cccd776587d25de8f8748a



Nach Rücksprache mit meinem Vorgesetzten sende ich Ihnen hiermit die Koordinaten des VU's auf der A4 vom 02.08.2017.

A4, Fahrtrichtung Winterthur, 691`248 / 285`871

Freundliche Grüsse

691248 285871



The image shows a map with a yellow circle representing an antenna location. A red line with a double-headed arrow indicates a distance of 182.57 m. A red callout box shows an angle of 114.60° and the same distance of 182.57 m. The map includes buildings, roads, and green dots representing other antenna locations.

Zeichnung	
↔ 182.57 m	
3G Mobilfunknetze (UMTS) - Antennenstandorte (Bundesamt für Kommunikation)	
Sendeleistung (ERP)	Mittel
Mobilfunknetze GSM - Antennenstandorte (Bundesamt für Kommunikation)	
Sendeleistung (ERP)	Mittel
4G Mobilfunknetze (LTE) - Antennenstandorte (Bundesamt für Kommunikation)	
Sendeleistung (ERP)	Mittel



