Buchs SG - Selbstunfall mit Sattelschlepper auf der A13

Autor/Quelle: KAPO SG

Am Montag (03.10.2016), um 08:05 Uhr, ist auf der A13 ein Auflieger eines Sattelschleppers ausgeschert und beschädigte über 60 Meter die Aussenleitplanke. Der Normalstreifen der Autobahn musste für die Bergung während rund drei Stunden gesperrt werden.

Ein 32-jähriger Chauffeur fuhr von Sargans Richtung Oberriet.

Bei der Fahrt stellte er fest, dass der Auflieger des Sattelschleppers aufgrund der schräg stehenden Räder schräg mitgezogen wird.

Er fuhr auf den Pannenstreifen, **sperrte** die Lenkachse des Aufliegers und **versuchte** mittels **Funkfernbedienung** diese gerade zu stellen.

Anschliessend setzte der 32-Jährige die Fahrt fort, wobei der Auflieger aus bisher ungeklärten Gründen unkontrolliert ausscherte.

Die Aussenleitplanke wurde durch den gekippten Auflieger über 60 Meter beschädigt. An dieser und am Auflieger des Sattelschleppers entstand Sachschaden von insgesamt mehreren zehntausend Franken. Der Normalstreifen der Autobahn A13 musste für die Bergung des gekippten Aufliegers während rund drei Stunden gesperrt werden.

	<u> </u>					
Koordinaten X/Y:	755529 225	5500 🔲 🗆 V	ersuch:			
Verfalldatum:	03.10.2026	Schla	agwort			
Adresse: Adresse von:						
PLZ/Ort:	947000 Buchs SG	Gemeinde:	Buchs SG			
Str./Nr./Etage:	Autobahn A13		<u></u>			
Region / .	SG-WB-SL	Werdenberg	-			
Kanton/Land:	St. Gallen	Schweiz				
Quartier:			Adresstyp:			

Ort des ersten Abweichens des lenkbaren Aufliegers nicht bekannt, auch nicht Ort des Halts der Intervention.

Dieser ist vermutlich nicht sehr weit vom angegebenen Unfallort.

Die Sperre funktionierte offensichtlich nicht.





Sender links, gleiche Höhe Endlage, ca 100-150° zum ersten Ereignis

Sender rechts deckt die Bahnlinie ab, mit SR 270°, reicht ebenfalls bis zur Unfallstelle

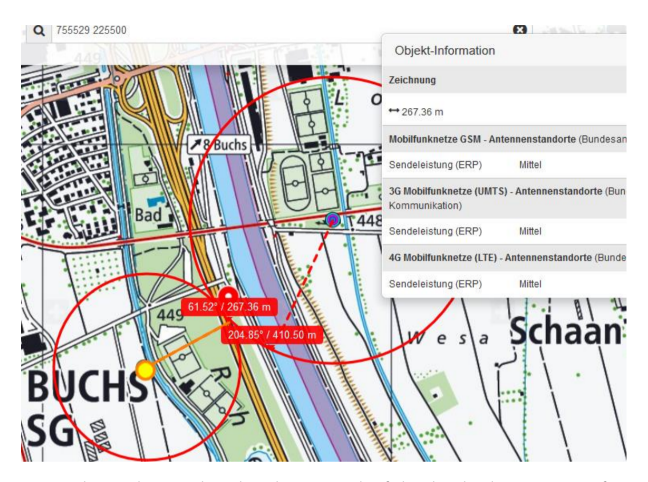




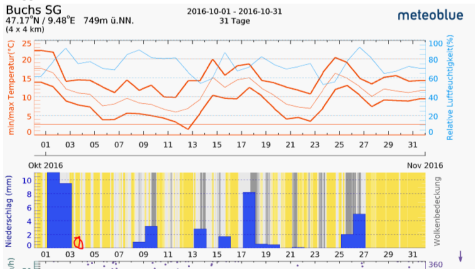
Kurz vorher erst rechts ausgewichen, vom Pannenstreifen aus muss er länger beschleunigen, bevor wieder auf die Normalspur zurück gefahren werden kann. Somit ist das zweite Abweichproblem eher kurz nach der versuchten Korrektur erfolgt.



QS Instanz von Egger Transport reagierte nicht auf detaillierte Anfrage.



Eine Mitarbeiterin der Kasse Rheintal erwähnte 9.2020, dass früher ab und zu die neuen Autos auf dem Parkplatz nicht mehr starten konnten. Erst wenn man sie von der Antenne weg geschoben hatte, klappte das wieder. Seit die Antenne umgebaut worden sei, wären diese Phänomene weggeblieben....Der Standort ist kurz vor dem Ausfall der Elektronik:



Starke elektromagnetische Felder können Störungen bei der Elektronik auslösen.

Stichwort: EMV https://de.wikipedia.org/wiki/EMV-Pr%C3%BCfung