

7.07.2015

## Büron LU - Hoher Sachschaden bei Selbstunfall mit Auto

**Autor/Quelle:** Kapo LU

**Gestern Montag ist es in Büron zu einem Selbstunfall eines Autofahrers gekommen. Dabei durchbrach dieser mit seinem Fahrzeug die Rückwand eines Schuppens. Verletzt wurde niemand. Beim Unfall entstand beträchtlicher Sachschaden.**

Am Montag, 6. Juli 2015, kurz nach 15:30 Uhr fuhr ein Autofahrer auf der Gallus Steigerstrasse in Büron und beabsichtigte, sein Fahrzeug zu parkieren. Aus noch ungeklärten Gründen fuhr der Mann über einen Randstein und durchbrach anschliessend die Rückwand eines Schuppens.

Der 82-jährige Fahrzeuglenker wurde beim Unfall nicht verletzt, jedoch durch den Rettungsdienst 144 zur Kontrolle ins Spital gefahren.



Büron LU - Hoher Sachschaden bei Selbstunfall mit Auto

Das Fahrzeug konnte durch die Feuerwehr Region Sursee gesichert und geborgen werden.

Beim Unfall entstand ein Sachschaden von ca. 40'000 Franken.

Grüezi Herr Stettler

Besten Dank für Ihre Anfrage. Der Unfall fand an der Gallus Steigerstrasse 10, in 6233 Büron statt. Die genauen Koordinaten werden nicht separat erfasst.

Besten Dank für Ihre Bemühungen.

Freundliche Grüsse

Urs Wigger  
Mediensprecher / Stv. Chef Kommunikation

LUZERNER POLIZEI

Kommunikationsabteilung  
Kasimir-Pfyffer-Strasse 26

CH - 6002 Luzern



**Unfall nicht vermerkt am 8.2.18:**

Gallus-Steigerstrasse 10 6233 Büren



7/17/2014

**Lineal** ✕

am Boden messen

605,36 Meter ▾

607,00

65,64 Grad

Speichern Löschen



2 EINTRÄGE FÜR GALLUS STEIGERSTRASSE 10 BÜRON

[AUF KARTE ZEIGEN](#)



**Kirchhofer, Heinrich**

Gallus-Steigerstrasse 10, 6233 Büron/LU  
041 933 17 13

[Details](#)



**Waller, Alois (-Meier)**

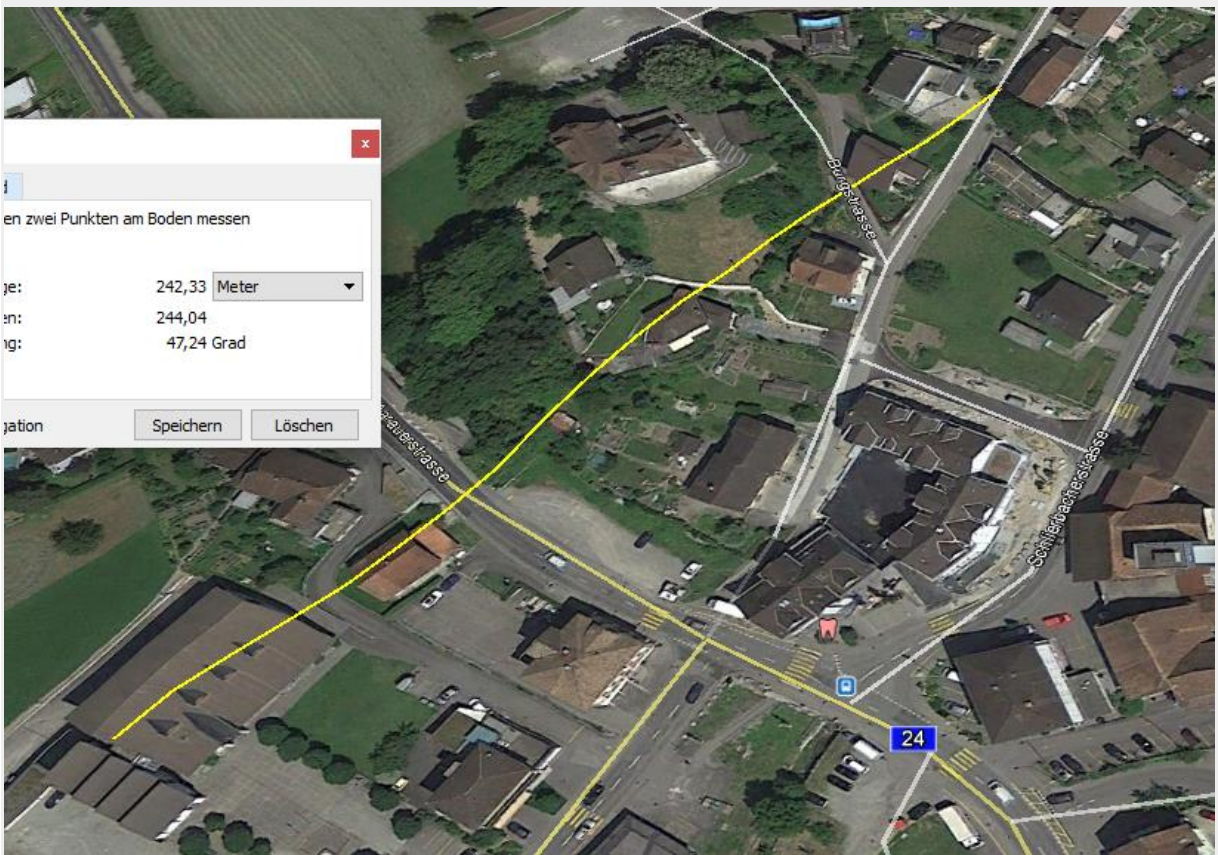
*Fabr'arb.*  
Gallus-Steigerstrasse 10, 6233 Büron/LU  
041 933 10 34

[Details](#)

Datenquelle: Swisscom Directories



Bürölen LU - Hoher Sachschaden bei Selbstunfall mit Auto



Gallus-Steigerstrasse 5 6233 Büron

4G Mobilfunknetze (LTE) - Antennenstar

Informationen

Sendeleistung (ERP) Mittel

3G Mobilfunknetze (UMTS) - Antennens

Informationen

Sendeleistung (ERP) Gross

Erfassen Sie eine Polylinie...

Distanz: 572.56 m

Fläche: 0 m<sup>2</sup>

Azimet der ersten Linie: 55.1

Profil erstellen

Sp

