



E-Mail

Medien Stadt Luzern

## **Geotechnische Untersuchungen an der Bahnhofstrasse**

**Medienmitteilung**

Luzern, 14. August 2020

**Von Montag, 17. August, bis Ende September 2020 werden an der Bahnhofstrasse von der Seidenhofstrasse bis zur Hauptpost geotechnische Untersuchungen durchgeführt. Um den Bau der neuen Velostation planen zu können, ist es notwendig, die örtlichen geologischen Verhältnisse besser zu kennen.**

Mit Hilfe von Bohrkernen, Pumpversuchen und der Überwachung des Grundwasserspiegels werden an der Bahnhofstrasse bis Ende September 2020 Erkenntnisse über den Baugrund gesammelt. Sie sind eine wichtige Voraussetzung für die Planung der Velostation. Ziel ist, bis 2023 die Velostation zu realisieren, die Bahnhofstrasse unter anderem mit einer zusätzlichen Baumreihe neuzugestalten und vom Theaterplatz bis zum Bahnhofplatz eine Begegnungszone einzuführen.

Bei genügend tiefem Wasserstand der Reuss werden auch die Gebäudefundamente der Hauptpost und der Raiffeisenbank untersucht. Die öffentlichen Parkplätze an der Bahnhofstrasse stehen bis Ende September 2020 nur sehr eingeschränkt zur Verfügung, da sie als Verkehrsfläche genutzt werden. Die Verkehrsführung wird vor Ort signalisiert. Bankomaten, Briefkästen, private Parkplätze, Garagenzufahrten und Hauseingänge sind immer zugänglich. Je nach Witterung oder Pegelstand der Reuss kann es zu zeitlichen Verschiebungen kommen.

**Weitere Informationen:** [www.bahnhofstrasse.stadtluern.ch](http://www.bahnhofstrasse.stadtluern.ch)

**Weitere Auskünfte erteilt Ihnen:**

Stadt Luzern

Tiefbauamt

Lukas Deschwanden, Projektleiter

Telefon: 041 208 85 42

E-Mail: [lukas.deschwanden@stadtluern.ch](mailto:lukas.deschwanden@stadtluern.ch)

erreichbar: Freitag, 14. August 2020, 11 bis 12 Uhr

Stadt Luzern  
Kommunikation  
Hirschengraben 17  
6002 Luzern  
Telefon: 041 208 83 00  
E-Mail: [kommunikation@stadtluern.ch](mailto:kommunikation@stadtluern.ch)  
[www.kommunikation.stadtluern.ch](http://www.kommunikation.stadtluern.ch)