



Strassensanierung und Bau Fernwärmenetz 2022-23

Sanierung der End-der-Welt-Strasse startet Mitte April

Informationen für die Anwohnerschaft, April 2022

Die Einwohnergemeinde Leubringen/Magglingen saniert die End-der-Welt-Strasse in diesem und im nächsten Jahr vollständig. Sie tut dies gemeinsam mit dem Bundesamt für Bauten und Logistik BBL, das auf diesem Abschnitt auch den Bau des Fernwärmenetzes für das Nationale Sportzentrum Magglingen koordiniert. Das BBL realisiert im laufenden Jahr ausserdem weitere Abschnitte des Fernwärme- und Elektronetzes. Die Bauarbeiten beginnen Mitte April. Strassen werden keine gesperrt, es kommt jedoch zu Einschränkungen.

Die End-der-Welt-Strasse erschliesst die Strassen «Am Wald», «Schanzenweg» und «Studmattenweg» sowie die Sportanlagen und das Restaurant End der Welt. Mit der vollständigen Sanierung des rund 550 Meter langen Abschnitts werden gleich mehrere Probleme gelöst – diese Verbesserungen gibt es:

- > Neue Bushaltestelle bei der Alten Sporthalle gemäss Anforderungen des Behindertengleichstellungsgesetzes (BehiG).
- > Mehr Platz und Sicherheit für Fussgängerinnen und Fussgänger dank durchgängigem Trottoir mit 1.5 Metern Breite
- > Erneuerter Strassenbelag
- > Totalersatz der Abwasseranlagen
- > Zeitgemässes System zur Ableitung des Oberflächenwassers

Das müssen Sie zu den Bauarbeiten wissen

- Parallel zur End-der-Welt-Strasse wird eine Baupiste erstellt und als Fahrstreifen genutzt. Sie kommt ein Jahr lang zum Einsatz.
- Die Bauarbeiten beginnen ab Mitte April auf der Alpenstrasse sowie ab der Kreuzung bei der Alten Sporthalle Richtung End der Welt.
- Ortsbus und Autos fahren normal und ohne Umleitungen. Es werden Lichtsignalanlagen eingesetzt.
- Eine Verbindung für Fussgänger ist gewährleistet und wird beschildert.

Haben Sie Fragen? Dann kontaktieren Sie uns:

BBL: antonin.vouillamoz@bbl.admin.ch

Gemeinde: bakaus@evilard.ch

Netzbau schreitet planmässig voran

Das BBL baut ein Fernwärmenetz, das die Gebäude des BASPO künftig mit erneuerbarer Wärme versorgen wird. Damit wird der jährliche CO₂-Ausstoss um über 90 Prozent gesenkt. Diverse Teilabschnitte sind bereits realisiert, neue kommen in diesem Jahr hinzu. Noch unklar ist, wie weit die Arbeiten auf der End-der-Welt-Strasse im laufenden Jahr voranschreiten. Ebenfalls 2022 wird die neue Hochschule Lärchenplatz an das Fernwärmenetz angeschlossen. 2023 werden dann die letzten Abschnitte realisiert und das Fernwärmenetz somit fertiggestellt.



Ende 2023 werden die vollständige Sanierung der End-der-Welt-Strasse sowie der Bau aller Abschnitte des Fernwärme- und Elektronetzes abgeschlossen sein.