



27. Juni 2025

## ANWOHNERINFORMATION

### INSTANDSETZUNG BRAND- / RÜTLISTRASSE MIT WERKLEITUNGSBAU, ILLNAU

Sehr geehrte Damen und Herren

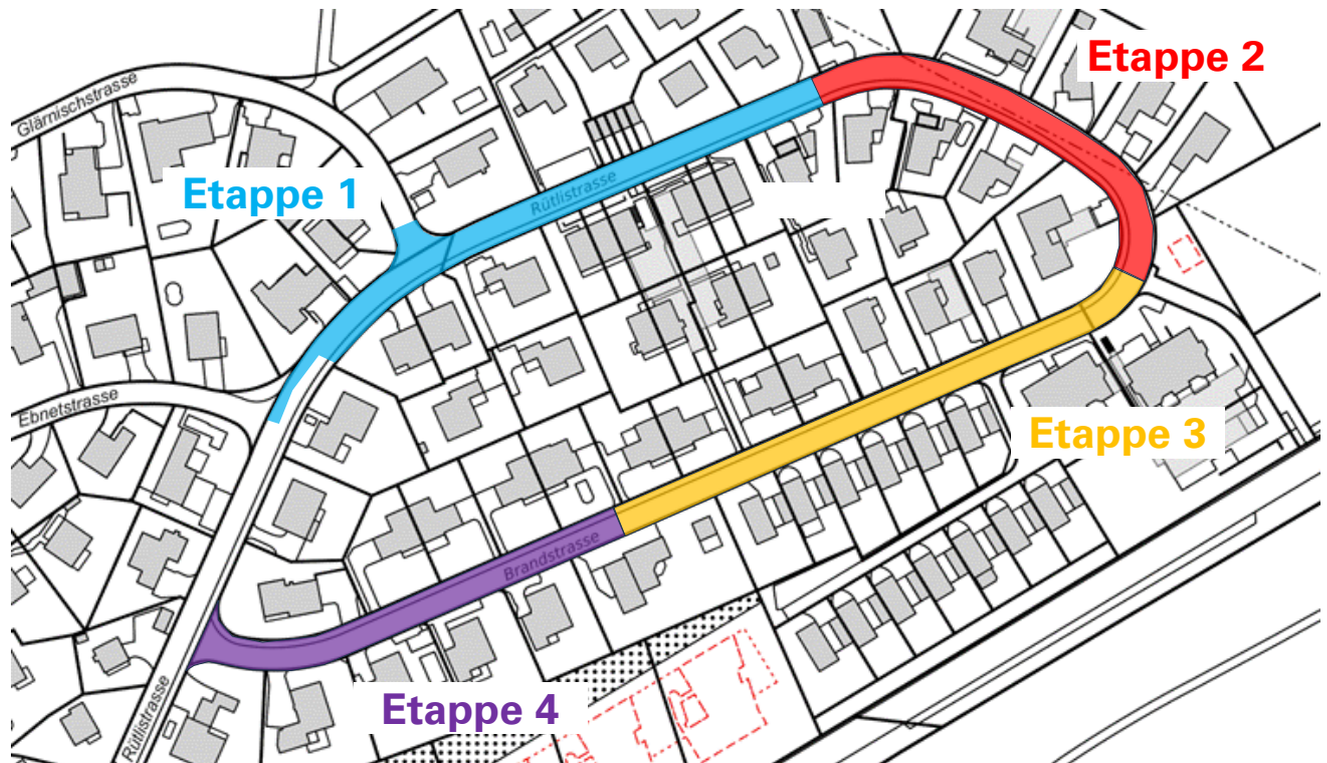
Wir informieren Sie zu den noch ausstehenden Bauarbeiten an der Brandstrasse.

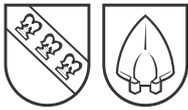
Während der Strassenbauarbeiten an der Brandstrasse werden zu gewissen Zeiten die **privaten Zufahrten zu den Grundstücken nicht befahrbar** sein.

Am **Freitag, 4. Juli 2025, 07.00 Uhr bis ca. 18.00 Uhr**, wird der Fahrbahnbelag in der Etappe 4 eingebaut, in welcher auch Ihre Zufahrt betroffen ist. Falls Sie ihre privaten Fahrzeuge während dieser Bauetappe uneingeschränkt benutzen möchten, parkieren Sie diese bitte ausserhalb des Baustellenbereiches (z.B. Rütli- oder Glärnischstrasse). Für Fussgängerinnen und Fussgänger bleibt der Zugang zu den Liegenschaften immer gewährleistet.

Die Bauhauptarbeiten in der Etappe 4 dauern noch etwa bis Mitte Juli. Etwas zeitlich versetzt erfolgen Mitte August noch die Kabelzugarbeiten seitens EKZ. Der abschliessende Deckbelagseinbau ist Anfang September über den gesamten Perimeter per Vollsperrung (ein ganzer Tag inkl. Nacht) vorgesehen. Über diese Arbeiten werden wir Sie frühzeitig mit einem separaten Schreiben informieren.

Für Ihr Verständnis danken wir Ihnen im Voraus und stehen für Fragen gerne zur Verfügung.





## BEI FRAGEN SIND WIR FÜR SIE DA

Gemeinsam mit der beauftragten Bauunternehmung sind wir bestrebt, die Arbeiten speditiv auszuführen und die Auswirkungen so gering wie möglich zu halten.

Für Ihr Verständnis danken wir Ihnen im Voraus. Zögern Sie nicht, uns bei Fragen zu kontaktieren.

### BAUHERRSCHAFT

Stadt Illnau-Effretikon  
Abteilung Tiefbau  
Märtplatz 29  
8307 Effretikon

Primoz Hocevar  
052 354 24 72  
primoz.hocevar@ilef.ch

### BAULEITUNG

Ingesa AG  
Ingenieurbüro  
Strehlgasse 21  
8472 Seuzach

Andreas Oesch  
052 320 03 20  
andreas.oesch@ingesa.ch

### BAUNTERNEHMUNG

Toldo AG  
Strassen- und Tiefbau  
Sonnmattstrasse 15  
9532 Rickenbach

Valbon Behdzeti  
071 929 40 20  
v.behdzeti@toldo.ch