

Länggasse-Neufeld

Information zu geplanten Bauarbeiten
und Verkehrseinschränkungen



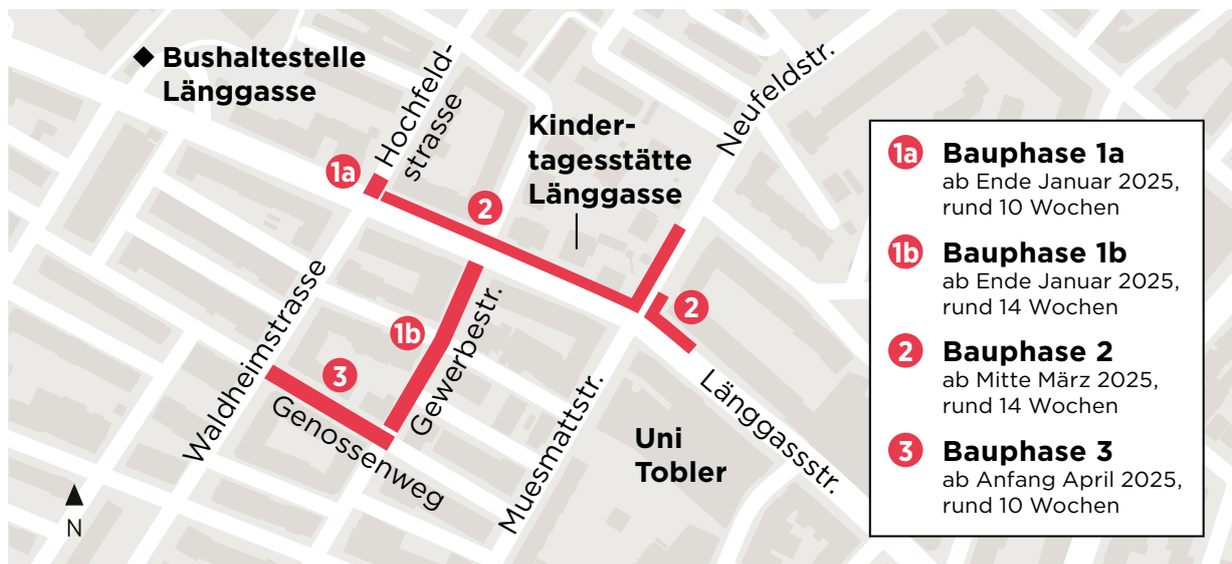
INFORMATIONEN FÜR DIE ANWOHNER*INNEN

Bern, 20. Dezember 2024

Bauarbeiten in der Länggass- und Gewerbe- strasse sowie im Genossenweg

Ab Ende Januar bis voraussichtlich Mitte Juni 2025

Wie Anfang November 2024 kommuniziert, beginnen nach dem Jahreswechsel die Bauarbeiten für den Fernwärmeausbau und die Sanierung der Werkleitungen in der Länggass- und Gewerbebestrasse sowie – voraussichtlich ab April – im Genossenweg. Um während der Bauarbeiten eine zuverlässige Strom- und Wasserversorgung sicherzustellen, werden ab Anfang Januar Provisorien eingerichtet. Die eigentlichen Bauarbeiten beginnen voraussichtlich Ende Januar. In den Nächten zwischen Montag, 6. Januar bis Freitag, 10. Januar 2025 führt BERNMOBIL zudem Anpassungen an den Fahrleitungen aus.



Für die gesamte Bauphase gilt:

- Der Zugang zu den Liegenschaften ist jederzeit sichergestellt.
- Fussgänger*innen können die Baubereiche immer passieren. Fahrradfahrer*innen können passieren, müssen aber teilweise absteigen und ihr Fahrrad schieben.
- Auf der Länggassstrasse und im Bereich der Kreuzung Neufeldstrasse wird ein Verkehrsdienst mit bis zu fünf Personen eingesetzt. In der Nacht regeln Baustellenampeln den Verkehr.
- Die beiden Unitobler-Bushaltestellen werden um wenige Meter stadteinwärts verschoben.
- Parkplätze der Blauen Zone werden in den Bauperimetern temporär und ersatzlos aufgehoben.
- Wo private Parkplätze tangiert sind, nimmt die Bauleitung frühzeitig Kontakt mit den Eigentümer*innen auf.
- Postdienst und Kehrrichtentsorgung funktionieren wie gewohnt. Wir empfehlen, die Grüngut-container anzuschreiben, da diese teilweise verschoben werden müssen.





Bauphase 1a: Hochfeldstrasse ab Ende Januar 2025, rund 10 Wochen

In der Länggasstrasse schliessen die ersten Bauarbeiten an die bereits gebaute Fernwärmeleitung in der Hochfeldstrasse an. Deren Einfahrt ist ab Anfang Februar für rund 8 Wochen gesperrt. Um Ausweichverkehr durch die Seitenstrasse zwischen der Länggasstrasse 68 bis 70 zu vermeiden, wird auch diese Einfahrt gesperrt.

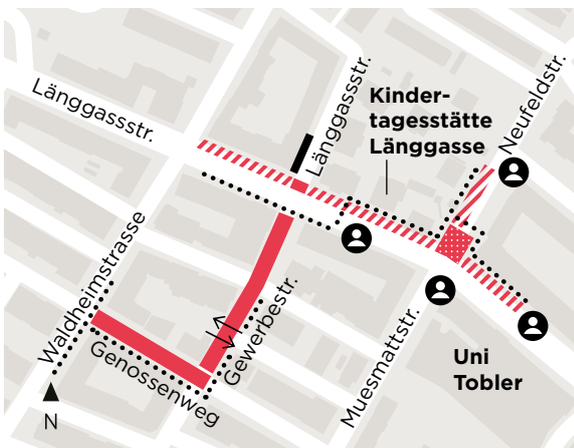
Bauphase 1b: Gewerbestrasse ab Ende Januar 2025, rund 14 Wochen

In der Gewerbestrasse wird von der Länggasstrasse etappenweise bis zum Genossenweg gebaut. Die Gewerbestrasse wird für den motorisierten Verkehr gesperrt.



Bauphase 2: Länggass- und Neufeldstrasse ab Mitte März 2025, rund 14 Wochen

Während die Arbeiten in der Gewerbestrasse weiterlaufen, wird auf der nördlichen Seite der Länggasstrasse zwischen der Hochfeld- und der Neufeldstrasse gebaut. Die Einfahrt in die Hochfeldstrasse ist wieder möglich. Die Länggasstrasse ist durchgehend in beide Richtungen befahrbar. Die Neufeldstrasse muss in dieser Bauphase während rund sechs Wochen im Kreuzungsbereich Länggass-/Neufeldstrasse gesperrt werden, ist ansonsten jedoch normal befahrbar. Ein besonderes Augenmerk gilt dabei dem Fussverkehr und der Zugänglichkeit der Kita.



Bauphase 3: Genossenweg ab Anfang April 2025, rund 10 Wochen

In der Gewerbestrasse konzentrieren sich die Bauarbeiten auf den Abschnitt zwischen Schreiner- und Genossenweg. Die Zufahrt zur Einstellhalle erfolgt via Muesmattstrasse. Voraussichtlich ab Anfang April starten die Bauarbeiten im Genossenweg. Dieser wird für den motorisierten Verkehr komplett gesperrt.

	Baubereich Durchfahrt möglich
	Baubereich Durchfahrt temporär gesperrt
	Baubereich Durchfahrt gesperrt
	Ein-/Ausfahrt
	Fussverkehr
	Verkehrsdienst
	Installationsplatz

Wir bemühen uns, die Auswirkungen, die der Ausbau der klimaschonenden Wärmeversorgung mit sich bringt, für Sie so gering wie möglich zu halten. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Wir wünschen Ihnen schöne Feiertage und einen guten Start ins neue Jahr.

Kontakt

Energie Wasser Bern, Walter Burch, Gebietsprojektleiter Länggasse-Neufeld, info@ausbau-fernwaerme.be

Ausserhalb der Betriebszeiten

Pikettdienst, Energie Wasser Bern, Telefon 031 321 31 11



Alle Informationen zum Projekt Ausbau Fernwärme finden Sie online unter ausbau-fernwaerme.be