



AUSBAU FERNWÄRME

Bethlehem

Fellerstrasse-Asylweg
Start der Bauarbeiten

Bauarbeiten starten ab Mitte Oktober 2024

Mitte Oktober beginnen in Bethlehem die Bauarbeiten für den Fernwärmeausbau im Bereich Fellerstrasse, Riedbachstrasse, Asylweg und Brünnenstrasse. Parallel dazu saniert Energie Wasser Bern (ewb) in Teilen des Gebiets die Versorgungsinfrastruktur. Die Arbeiten dauern gemäss aktueller Planung bis Mitte 2028. ewb lädt die Bevölkerung am 19. September 2024 zu einer Informationsveranstaltung ein.

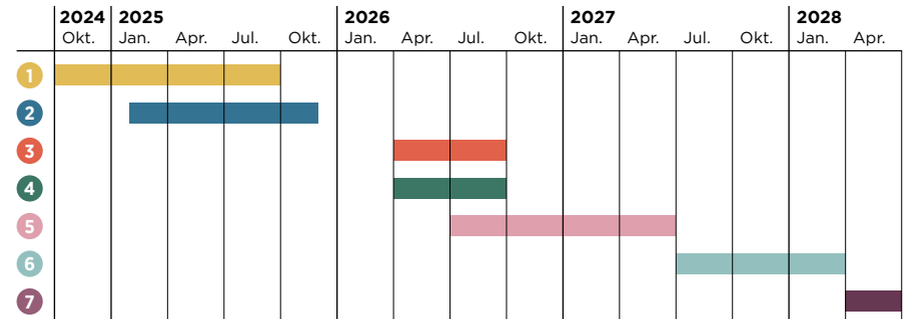
Ende August 2024 hat Energie Wasser Bern alle Bewohner*innen von Bethlehem über die weiteren Schritte für den Fernwärmeausbau und die Sanierung der Trinkwasser-, Gas- und Strominfrastruktur informiert. Den Auftakt macht das Teilprojekt Asylweg-Fellerstrasse. Um möglichst effizient zu bauen, die Zugänglichkeit des Quartiers aber nicht zu stark einzuschränken, wird etappiert und zeitweise mit zwei Bauteams parallel gearbeitet. Ab dem 7. Oktober 2024 werden die Baustellen eingerichtet. Voraussichtlich ab Mitte Oktober 2024 beginnen in der Fellerstrasse die eigentlichen Bauarbeiten. Das gesamte Teilprojekt wird gemäss aktuellem Zeitplan Mitte 2028 mit dem Anschluss der Schule Brünnenpark ans Fernwärmenetz abgeschlossen.

Erste Etappe: Fellerstrasse bis Kreuzung Riedbachstrasse

Energie Wasser Bern hat im Frühjahr 2024 den Bau der Fernwärmeleitung von der Energiezentrale Forsthaus bis zur Höhe Ladenzentrum Tscharnergut/Fellerstrasse 30 abgeschlossen. Nun wird die Fernwärmeleitung durch die Fellerstrasse Richtung Westen bis zur Kreuzung Riedbachstrasse weitergebaut. Dabei werden die Liegenschaften südlich der Strasse ans Fernwärmenetz angeschlossen. Auf der Seite des Tscharnerguts werden jene Wohnblöcke angeschlossen, die direkt gegen die Fellerstrasse ausgerichtet sind. Die öffentlichen Parkplätze in der Fellerstrasse werden während der Bauarbeiten teilweise aufgehoben.

Zweite Etappe: Riedbachstrasse ab Feller- bis Waldmannstrasse

Voraussichtlich ab Februar 2025 folgen die Bauarbeiten ab der Kreuzung Fellerstrasse/Riedbachstrasse bis zur Waldmannstrasse. Die Riedbachstrasse bleibt immer mindestens in eine Richtung befahrbar. Der motorisierte Verkehr wird situativ über Umleitungen oder Lichtsignale gelenkt. Der öffentliche Verkehr fährt gemäss Fahrplan, in gewissen Phasen werden die Haltestellen in der Riedbachstrasse leicht versetzt. Die Einkaufszentren sind ohne Einschränkung zugänglich. Die Zufahrt zu den entsprechenden Parkplätzen ist jederzeit sichergestellt. Energie Wasser Bern ist sich der Nähe eines grossen Teils der Bauarbeiten zu den Schulanlagen im Brünnenpark bewusst und legt ein grosses Augenmerk auf die Schulwegsicherheit. Entsprechende Massnahmen werden rechtzeitig eingerichtet und kommuniziert.



Aufwertung der Strassenräume

Die Stadt Bern wird die Bauarbeiten von ewb nutzen, um in Bethlehem Aufwertungsmassnahmen im Strassenraum zu realisieren. Sie wird auf Einladung der Quartierorganisation QBB am Forum von **Montag, 18. November 2024, von 18.30 bis 20.00 im Kirchgemeindehaus Bethlehem** an der Eymattstrasse 2b über den aktuellen Stand der geplanten Massnahmen informieren.

Weitere Information zu den Bauarbeiten

Die Anwohner*innen im Bereich Riedbachstrasse/Asylweg werden vor Baubeginn der Etappe 2 ein weiteres Schreiben mit vertieften Informationen zum Bauablauf, zur Verkehrsführung und zu allfälligen Einschränkungen erhalten.

Haben Sie Fragen zu den Bauarbeiten, zum Fernwärmeanschluss Ihrer Liegenschaft oder zum Verkehrskonzept? An unserer Informationsveranstaltung erhalten Sie Antworten.

Datum: **Donnerstag, 19. September 2024**

Zeit: **18.30 – 20.00 Uhr**

Ort: **Aula der Hochschule der Künste Bern (HKB),
Fellerstrasse 11, 3027 Bern**

Im Anschluss an die Veranstaltung offerieren wir Ihnen ein Apéro.
Eine Anmeldung ist nicht nötig. Wir freuen uns auf Sie!

**Bei Fragen zum Projekt stehen wir Ihnen gerne
zur Verfügung.**

Kontakt

Adam Juski, Gebietsprojektleiter Bethlehem, 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**

Fernwärme – klimaschonende Energie für Ihr Quartier

Fernwärme wird durch die Verwertung von Kehrlicht, Holz und Erdgas in der Energiezentrale Forsthaus produziert. Sie besticht durch eine gute Klimabilanz. Um Bethlehem mit Fernwärme zu versorgen, wird heisses Wasser von der Energiezentrale Forsthaus in einem Netz aus speziell isolierten Transportleitungen durch die Quartiere zu den Siedlungen geführt. Dort gibt das Wasser seine Energie über Wärmetauscher an die Heizungssysteme der Liegenschaften ab. In Bethlehem haben bereits über 50 Eigentümer*innen Fernwärme bestellt.

Sie sind an Fernwärme interessiert? Informationen dazu finden Sie unter ewb.ch/fernwaerme