



AUSBAU FERNWÄRME

# Holligen

Aktueller Stand der Arbeiten

# Abschluss der Bauarbeiten

**Der Ausbau der klimaschonenden Fernwärmeversorgung und die Sanierung der Versorgungsleitungen in Holligen ist abgeschlossen. In den kommenden Wochen wird in verschiedenen Strassenabschnitten noch der Strassenbelag eingebaut. Voraussichtlich im Juni 2025 sind sämtliche Arbeiten beendet.**

Die Bauarbeiten für den Fernwärmeausbau in Holligen sind in den Teilgebieten nördlich der Schlosstrasse abgeschlossen. In den vergangenen drei Jahren hat Energie Wasser Bern in Holligen insgesamt 79 Liegenschaften ans Fernwärmenetz angeschlossen und dazu 6,4 Kilometer Leitungen gebaut. Auch die Sanierung der Trinkwasser-, Gas- und Stromleitungen, der Strassenbeleuchtung und der Infrastruktur für die Siedlungsentwässerung ist grösstenteils fertig. In den kommenden Wochen werden noch verschiedene Abschlussarbeiten ausgeführt – zum Beispiel an Trottoirs, Schächten oder in Gärten.

## Einbau des Strassenbelags

Zwischen April und Juni 2025 wird in verschiedenen Strassenabschnitten zudem noch der Deckbelag – die oberste Asphaltschicht – eingebaut. Diese Arbeiten werden möglichst in den Frühlingsferien ausgeführt. Sie dauern nur wenige Tage, führen aber zu Verkehrseinschränkungen. Bei kurzzeitigen Strassensperrungen wird ein Verkehrsdienst eingesetzt. Fussgänger\*innen können die Baustellen jederzeit passieren, die Liegenschaften sind immer zugänglich.



### **Freiburgstrasse: Belagsarbeiten zwischen 7. April und 2. Mai**

Im Abschnitt zwischen der Bus-Haltestelle Holligen und der Freiburgstrasse 100 wird der Deckbelag eingebaut. Die Arbeiten dauern voraussichtlich zwei Tage. Während ca. 24 Stunden ist die Freiburgstrasse für den Durchgangsverkehr gesperrt, und die Einstellhallenzufahrt an der Freiburgstrasse 90 sowie der Behindertenparkplatz sind nicht zugänglich. Die Betroffenen werden frühzeitig informiert. Die Schenkstrasse ist durchgehend befahrbar.

### **Friedbühlstrasse: Belagsarbeiten zwischen 7. April und 2. Mai**

Hier wird vorerst nur der provisorische Strassenbelag (Trag- und Bindschicht) eingebaut, was je nach Witterung zwischen vier und sechs Arbeitstagen in Anspruch nimmt. Während der Arbeiten ist die Durchfahrt gesperrt. Die Zugänglichkeit der Parkplätze an der Freiburgstrasse 43 kann nicht immer garantiert werden.

### **Steigerhubelstrasse: Belagsarbeiten zwischen 7. April und 2. Mai**

In diesem Bereich wird der gesamte Deckbelag eingebaut und die neue Fussgängerinsel fertiggestellt. Parallel dazu sind Arbeiten beim Parkplatz des Domicils Steigerhubel geplant. Die Belagsarbeiten werden insgesamt zwischen vier und sieben Arbeitstage dauern. Während der Belagsarbeiten ist die Durchfahrt durch die Steigerhubelstrasse gesperrt.

### **Krippenstrasse: Belagsarbeiten im Mai/Juni**

In der Krippenstrasse wird der fehlende Deckbelag ergänzt. Nach Fräsarbeiten dauert der Einbau des Deckbelags rund zwei Tage. Die Krippenstrasse wird während ca. 24 Stunden für den motorisierten Verkehr gesperrt.



## Weitere Informationen

Da die Belagsarbeiten witterungsabhängig sind und bei Regen teilweise unterbrochen werden müssen, sind Verschiebungen der Arbeitsetappen nicht auszuschliessen.

Die genauen Ausführungsdaten der Belagsarbeiten finden Sie auf der Webseite. Wenn Sie direkt informiert werden möchten, bitten wir Sie, sich via den aufgedruckten QR-Code für die Baustellen-News anzumelden.

Bei Fragen zu den Bauarbeiten und zu den Verkehrseinschränkungen wenden Sie sich bitte an die Bauleitung: Rebecca Messer, Tel. 031 356 82 30, r.messer@bs-ing.ch. Falls Sie Eigentümer\*in eines privaten Parkplatzes sind, welcher aufgrund der Bauarbeiten temporär nicht benutzt werden kann, können Sie sich ebenfalls an Frau Messer wenden.

**Wir bemühen uns, die Auswirkungen, die der Ausbau der klimaschonenden Wärmeversorgung in Holligen mit sich bringt, für Sie so gering wie möglich zu halten, und danken Ihnen für Ihre Geduld.**

## Kontakt

Andreas Brechbühl  
Gebietsprojektleiter Holligen  
info@ausbau-fernwaerme.be

### Ausserhalb der Betriebszeiten

Pikettdienst, Energie Wasser Bern,  
Tel. 031 321 31 11



Alle Informationen zum Projekt Ausbau Fernwärme finden Sie online unter [ausbau-fernwaerme.be](https://ausbau-fernwaerme.be)

### Fernwärme – klimaschonende Energie für Ihr Quartier

Der Fernwärmeausbau ist ein Schlüsselement bei der Umsetzung der Klimastrategie der Stadt Bern. Fernwärme wird durch die Verwertung von Kehrriecht, Holz und Erdgas produziert. Sie besticht durch eine gute Klimabilanz. Um das Holligen-Quartier mit Fernwärme zu versorgen, wird heisses Wasser aus der Energiezentrale Forsthaus in speziell isolierten Rohren zu den Liegenschaften transportiert. Dort gibt es seine klimaschonende Energie über Wärmetauscher an die Heizungssysteme ab.

Sie sind an Fernwärme interessiert? Informationen dazu finden Sie unter [ewb.ch/fernwaerme](https://ewb.ch/fernwaerme)