

Termine bis Spätsommer 2018

Datum	Tag/ Nacht	Ort	Art der Arbeiten	Auswirkungen
Laufend	Tag, teil- weise Nacht	Aebimatt	Ver- und Entladen Bau- material und Geräte (falls Bauarbeiten im Gleisfeld stattfinden)	Teilweise stärkere Lärmemissionen
Bis Ende 2018	Nacht	Bestehender Schan- zentunnel	Gewölbeverstärkungen im bestehenden RBS- Schanzentunnel	Diese Arbeiten können aufgrund des Zugverkehrs tagsüber nur in der Nacht durchgeführt werden.
Bis Som- mer/Herbst 2018	Tag / Nacht	Installationsplatz Laupenstrasse; Gleisbereich	Erstellung von Funda- menten für die gleissei- tige Plattform.	Diese Arbeiten finden im Gleisbe- reich statt und dürfen den Schienen- verkehr tagsüber nicht beeinträchti- gen. Deswegen müssen sie nachts und an den Wochenenden durchge- führt werden.
Bis Herbst 2018	Tag, teil- weise Nacht	Gleisfeld: Bereich Brücke Bühlstrasse bis «Welle» Bahnhof Bern	Fahrleitungs- und Gleis- bauarbeiten	Teilweise stärkere Lärmemissionen
Bis Herbst 2018	Tag, teil- weise Nacht	Laupenstrasse	- Werkleitungsarbeiten - Vorarbeiten für die strassenseitige Plattform (Bau von Fundamenten)	Teilweise Verkehrsbehinderungen
Bis Herbst 2018	Tag	Grosse Schanze	Erstellen Bohrpfähle und Aushub Baugrube	- Teilweise stärkere Lärmemissionen - Westliches Trottoir der Schan- zenstrasse ist im Baustellenbereich gesperrt. Die Fussgängerinnen und Fussgänger werden lokal umgeleitet.
Bis Herbst 2018	Tag / Nacht	Installationsplatz Eilgut	Bau und Sicherung der Baugrube: erstellen von Bohrpfählen und Deckel- etappen; es stehen zwei Grossbohrgeräte im Ein- satz	- Einzelne Arbeitsschichten können bis 22 Uhr dauern.
Ab Juli 2018	Tag	Installationsplatz Hirschenpark	Erstellung Bauwand	
August 2018 bis März 2019	Tag	Neubrückstrasse	Arbeiten an der Lehn- konstruktion (Trottoir) im Bereich Bushaltestelle Bierhübeli	- Bushaltestellen «Bierhübeli» tem- porär verschoben - Lokale Umleitungen für Fussgän- gerinnen und Fussgänger

zukunft bahnhof bern

Datum	Tag/ Nacht	Ort	Art der Arbeiten	Auswirkungen
15.8.18 bis 2.10.18	Nacht	Schanzenstrasse	Bau der Installationsplattform im Bereich Obergericht / UniS	- Teilweise stärkere Lärmemissionen - Während der Nacht werden Stahlträger über der Schanzenstrasse im Abschnitt UniS / Obergericht montiert. Aus Sicherheitsgründen muss der Verkehr zeitweise lokal umgeleitet werden. Die Detailplanung wird zurzeit erarbeitet. Genauere Informationen werden wir vorgängig auf www.zukunftbahnhofbern.ch publizieren.
Oktober 2018 bis April 2019	Tag, teil- weise Nacht	Installationsplatz Hirschenpark	Setzen von Bohrpfehlen an der Ost- und Westseite der kommenden Baugrube	Die Bohrpfehle über dem bestehenden RBS-Tunnel werden ausserhalb der Bahnbetriebszeiten (nachts) gebohrt werden müssen.

- Die Terminangaben basieren auf dem heutigen Wissensstand. Bei unvorhersehbaren Ereignissen (Wetter usw.) kann das Programm kurzfristig angepasst werden.
- Änderungen im Terminplan finden Sie auf www.zukunftbahnhofbern.ch (unter «aktuelle Situation»)
- Kontakt: E-Mail an info@zukunftbahnhofbern.ch oder in dringenden Fällen über unsere Hotline: Tel. +41 79 850 08 95.