

An die Anwohnerinnen und Anwohner
der Strecke Langnau–Trubschachen

Olten, im Mai 2020

Langnau–Trubschachen: Unterhaltsarbeiten für eine weiterhin sichere Zugfahrt.

Sehr geehrte Anwohnerin, sehr geehrter Anwohner

Die SBB unterhält eines der meistbefahrenen Bahnnetze der Welt. Was so intensiv genutzt wird, muss gepflegt werden, damit die Züge auch künftig sicher und pünktlich ans Ziel kommen. **Deshalb führt die SBB von Juni bis Ende August 2020 Unterhaltsarbeiten auf der Strecke zwischen Langnau und Trubschachen sowie in den Bahnhöfen Langnau i.E. und Trubschachen durch. Es verkehren in dieser Zeit Bahnersatzbusse.**

Das Bauteam erneuert abschnittsweise Schienen, Schwellen, Schotter und die Gleisentwässerung. Gleichzeitig saniert die SBB sieben Bahnübergänge in Langnau, Bärau und Trubschachen. Weiter wird in Trubschachen eine neue Stützmauer entlang der Kantonsstrasse gebaut.

Konzentrierte Hauptarbeiten und Fahrplaneinschränkungen.

Um das Projekt rasch und sicher auszuführen und so Bauzeit, Einschränkungen und Lärm möglichst kurz zu halten, wird die Strecke Langnau–Trubschachen vom Samstag, 20. Juni 2020, ab Betriebsbeginn, durchgehend bis Sonntag, 09. August 2020, bis Betriebsschluss, für den Zugverkehr gesperrt. Die ausfallenden Züge werden durch Busse ersetzt. Die SBB und die BLS empfehlen den Kunden vor ihrer Reise ihre Verbindung in der Mobile App oder im Online-Fahrplan zu prüfen. Bei Fragen hilft der Rail Service 0848 44 66 88, (CHF 0.08/Min.) weiter. Infos wie Ersatzangebot, Standorte der Bahnersatz-Haltestellen finden Sie unter bls.ch/verkehr

Sperrung Bahnübergänge.

Während den Unterhaltsarbeiten werden die Bahnübergänge «Bädligässli», «Bäraustrasse», «Bäreggstalden», «Dorfstrasse» sowie weitere private Übergänge saniert. Aus diesem Grund werden sie zeitweise gesperrt. Eine Umleitung für den Strassenverkehr wird vor Ort signalisiert.

Aus betrieblichen und sicherheitsrelevanten Gründen (Nähe zur Fahrleitung und zu den fahrenden Zügen) müssen wir gewisse Arbeiten in der Nacht bei ausgeschalteter Fahrleitung realisieren. Um die Sicherheit des Bahnverkehrs zu erhöhen, stehen zudem akustische Warnanlagen im Einsatz.

Eine Übersicht über die anstehenden Nachtarbeiten finden Sie untenstehend. Wir setzen uns dafür ein, die unumgänglichen Lärmemissionen so gering wie möglich zu halten. Für die Unannehmlichkeiten entschuldigen wir uns und bitten Sie um Ihr Verständnis.

Ihr Ansprechpartner für Fragen und Auskünfte

- Ronny Kurt, SBB Projektleiter, ronny.kurt@sbb.ch
- Daniel Gross, c+s Ingenieure AG, örtliche Bauleitung, daniel.gross@csing.ch

Freundliche Grüsse



Ronny Kurt
SBB Infrastruktur Projektleitung

Übersicht über die geplanten Nachtarbeiten

Datum	Zeit	Arbeiten
01. Juni bis 05. Juni 2020, 08. Juni bis 12. Juni 2020	ab ca. 22:00 Uhr bis ca. 05:30 Uhr	Vorbereitungsarbeiten im Bahnhof Langnau i.E. und Trubschachen und auf der Strecke Langnau–Trubschachen.
(jeweils in den Nächten von Montag/Dienstag bis Donnerstag/Freitag)		
Freitag 12. Juni 2020	ab 07:00 Uhr bis 16:30 Uhr	Vorbereitungsarbeiten am Tag
14. Juni bis 19. Juni 2020 (jeweils in den Nächten von Sonntag/Montag bis Donnerstag/Freitag)	ab ca. 22:00 Uhr bis ca. 05:30 Uhr	Fahrleitungsarbeiten im Bahnhof Langnau i.E. und Trubschachen. Vorarbeiten Strecke Langnau–Trubschachen
20. Juni bis 09. August 2020 (durchgehend)	ab ca. 22:00 Uhr bis ca. 05:30 Uhr, ab 07:00 Uhr bis 16:30 Uhr	Hauptarbeiten im Bahnhof Langnau i.E. und Trubschachen und entlang der Strecke Langnau–Trubschachen
09. August bis 15. August 2020	ab 07:00 Uhr bis 16:30 Uhr	Nacharbeiten am Tag

Die aufgeführten Daten und Zeiten basieren auf dem geplanten Bauablauf. Aufgrund von Einflüssen aus dem Zugbetrieb (z.B. Verspätungen von Zügen) oder bei unvorhergesehenen Ereignissen während des Bauens (z.B. Unwetter, Defekte bei Maschinen) kann es zu Abweichungen kommen. Diese kurzfristigen Informationen und weitere Bauarbeiten in Ihrer Region finden Sie unter sbb.ch/bauarbeiten (Anmeldung für Newsletter).

Kopie an: Gemeindeverwaltungen Langnau, Trubschachen, Tiefbauamt des Kantons Bern, c+s Ingenieure AG