

zukunft bahnhof bern

Startseite > Anfahren, heben, platzieren, montieren: So entsteht die Plattform Laupenstrasse

NEWS

2. November 2018

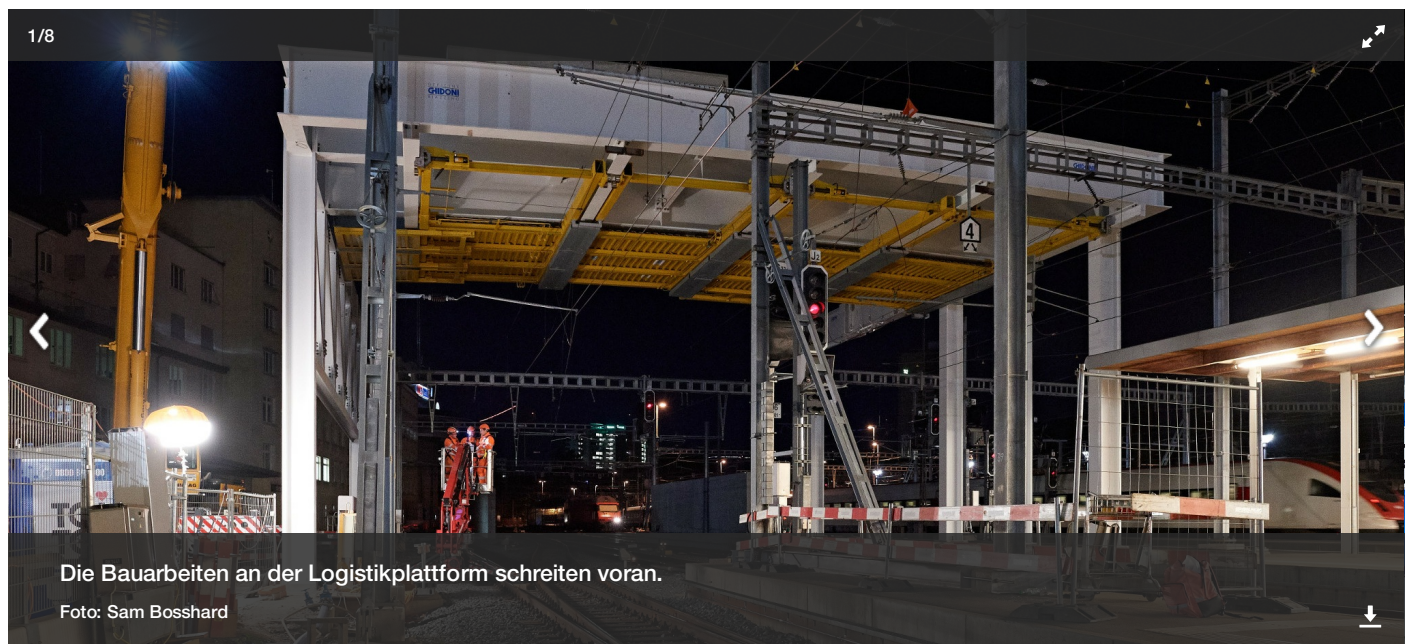


Anfahren, heben, platzieren, montieren: So entsteht die Plattform Laupenstrasse

Die Bauarbeiten zur Plattform Laupenstrasse schreiten voran. Sowohl auf der Gleis- wie auch auf der Strassenseite ist die Konstruktion mittlerweile nicht mehr zu übersehen.

Im Dunkeln der Nacht, sobald keine Züge mehr den Installationsplatz Laupenstrasse passieren und es auf der Strassenseite ruhiger geworden ist, rücken die Bauarbeiter an. Denn die Arbeiten an der Plattform dürfen auf Grund des Strassen- und Zugverkehrs tagsüber bekanntermassen nur in der Nacht ausgeführt werden – aus Sicherheitsgründen. Träger um Träger und Balken um Balken wird die Plattform dabei ähnlich einem Kartenhaus aufgestellt. Anfang 2019 soll diese fertig gebaut sein und die eigentlichen Bauarbeiten zum neuen RBS-Bahnhof können aufgenommen werden.

Nachfolgend einige Eindrücke der Bauarbeiten an der Plattform:



Die Bauarbeiten an der Logistikplattform schreiten voran.

Foto: Sam Bosshard

Der ganze Ablauf im Zeitraffer:

https://www.zukunftbahnhofbern.ch/wp-content/uploads/2018/11/20181030_SB_Zeitraffer_Montage_Plattform_Gleisseite_final.mp4

Weitere Informationen zur Plattform Laupenstrasse finden Sie [hier](#).

Weitere News

NEWS

20. November 2018



Zukunft Bahnhof Bern – Terminplan wird überprüft.

Die Bauarbeiten für das Grossprojekt Zukunft Bahnhof Bern (ZBB) schreiten gut voran. Allerdings konnte die aufgrund einer Beschwerde gegen den neuen RBS-Bahnhof entstandene rund einjährige Verzögerung des Baustarts an der Laupenstrasse bisher nicht aufgeholt werden.

[WEITERLESEN](#) >



[WEITERE NEWS ANZEIGEN](#)