



Schlossberg 20  
Postfach  
3601 Thun  
Telefon 033 225 10 60  
Telefax 033 225 10 70  
info.tbaoik1@bve.be.ch

Stefan Schöni  
Telefon 033 225 10 73  
stefan.schoeni@bve.be.ch

30. April 2014

Kantonsstrasse Nr. 6 Heimberg - Thun  
Gemeinden: Thun, Steffisburg  
**1015 / Bypass Nord**

### **Baustart Aarebrücke im ESP Thun Nord, 12. Mai 2014**



Sehr geehrte Damen und Herren

Mitte Mai beginnen im ESP Thun Nord die Bauarbeiten am Bypass Thun Nord. Diese neue Strassenverbindung verbindet die Allmendstrasse in Thun West mit dem Autobahnzubringer in der Glättimüli und mit der Stockhornstrasse in Steffisburg. Im ESP Thun Nord führt der Bypass von der Kreuzung General-Wille-Strasse/Allmendstrasse ins ESP-Areal, steigt nach der Kreuzung mit der heutigen Ringstrasse auf einer Rampe an und überquert danach auf der neuen Brücke die SBB-Linie und die Aare.

#### ***Bauarbeiten im ESP Thun Nord***

Der ESP Thun Nord ist vom Baulos 2 «Aarebrücke» und vom Baulos 3 «Thun» betroffen: Von Mai 2014 bis ca. Ende 2016 werden die Aarebrücke und die dazugehörige Rampe gebaut. Anschliessend erfolgt bis ca. Ende 2018 der Strassenbau bis und mit Anschluss Allmendstrasse.

#### ***Bauvorgang Aarebrücke im ESP Thun Nord***

- Mai: Baustelleninstallation und Umzäunungen
- Bis Ende August 2014: Abbruch der Halle 3
- Von Juni bis Ende 2014: Werkleitungs- und Fundationsarbeiten im ESP
- Von Juni 2014 bis Frühling 2015: Bau der Rampe, Widerlager und der 9 Stützen im ESP
- Frühling bis Herbst 2015: Erstellen des Brückenüberbaus
- Bis Ende 2016: Brückenausrüstung

#### ***Auswirkungen der Bauarbeiten auf die Aktivitäten im ESP***

Die Bauarbeiten sind relativ punktuell und verursachen nur mässigen Lärm und Staub. Im ESP Thun Nord wird man vor allem die lokalen Werkleitungs- und Grabarbeiten sowie den Baustellenverkehr wahrnehmen, der über das interne Strassennetz führt und je nach Brückenabschnitt die General Wille-Strasse, die Panzerbrücke oder die Uttigenstrasse betrifft.

**Koordination von Armasuisse und RUAG mit den Bypassverantwortlichen**

Die Armasuisse hat Herrn Hans Ulrich Fuhrer vom Ingenieurbüro Diggelmann AG, Bern, mit der Koordination sämtlicher den Bypass betreffender Fragen und Anliegen beauftragt:  
Hans Ulrich Fuhrer, Diggelmann + Partner AG, Spitalackerstrasse 20a, 3013 Bern  
Tel. 031 350 00 22, Email: [h.fuhrer@dig-ing.ch](mailto:h.fuhrer@dig-ing.ch)

Für die Ruag übernimmt Ralf Moser, Leiter Facility Management, die Koordinationsfunktion:  
Ralf Moser, Uttigenstrasse 57, 3602 Thun,  
Tel. 033 228 23 56, Email: [ralf.moser@ruag.com](mailto:ralf.moser@ruag.com)

Seitens der Oberbauleitung Bypass Thun Nord ist Thomas Gruber für das Los «Aarebrücke» zuständig:

Thomas Gruber, Theiler Ingenieure AG, Aarestrasse 38B, 3600 Thun  
Tel. 033 225 40 00, Email: [thomas.gruber@theilering.ch](mailto:thomas.gruber@theilering.ch)

**Weitere Informationen**

Für weitere Informationen steht Ihnen ab Ende Juni 2014 die neue Website zum Bypass, [www.bypassthunnord.ch](http://www.bypassthunnord.ch) zur Verfügung.

Freundliche Grüsse



Stefan Schöni  
stv. Kreisoberingenieur

Beilage

– Grobes Bauprogramm Bypass Thun Nord

Tiefbauamt des Kantons Bern – Oberingenieurkreis I  
**Bypass Thun Nord - Grobterminprogramm**

470\_Pla\_Kommunikation.vwx / Stabsbüro Lohner + Partner / 11.04.14 / ro

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Verkehrsphasen</b>		VP1		VP2	VP3	VP4a	VP4b	VP5
<b>Bauprogramm</b>								
<b>Strassenabschnitte</b>	Vorarbeiten Bernstrasse							
	Verbindung Stockhornstrasse							
	Zubringer Thun Nord / Bernstrasse							
	Kreisel und Strassenbau Glättimüli							
	Aarebrücke							
	ESP Thun Nord / Allmenstrasse							
	Rekultivierung / Abschlussarbeiten							
<b>Meilensteine</b>	Spatenstich							
	Öffnung Verbindungsstrasse							
	Brückenschlag							
	Inbetriebnahme Bypass							
		Bauen im Verkehr		Bauen abseits des Verkehrs				

