



---

## Medieninformation

### Abschluss der Brückenbauarbeiten in Zwingen – Neue Strassengeometrie mit einseitigem Gefälle

**Nach Abschluss der Bauarbeiten an der neuen Birsbrücke in Zwingen ist mit der Aus-  
führung des Kreisels begonnen worden. Die bestehende Geometrie der Strasse  
(Dachgefälle) wird dabei auf ein einseitiges Gefälle geändert. Dadurch taucht der  
Strassenrand auf der Südseite ab, was zurzeit im tief liegenden neuen Trottoir gut er-  
kennbar ist.**

Da der neue Kreisel hohen Verkehrsbelastungen ausgesetzt ist, wird die Oberfläche im Be-  
tonbelag ausgeführt. Wegen der Änderung der Strassengeometrie muss das Strassenab-  
wasser nur einseitig abgeleitet werden.

Die Instandsetzung der Stützmauer, der Bau der Werkleitungen sowie der Trasse in Rich-  
tung Basel soll bis Ende 2011 weitestgehend abgeschlossen sein. Anschliessend erhält die  
Personenunterführung Grienweg eine neue Abdichtung.

Das bestehende Verkehrsregime bleibt bis ca. Ende März 2012 unverändert. Die Lichtsig-  
nalanlage bleibt in Betrieb.

BAU- UND UMWELTSCHUTZDIREKTION  
Kommunikation

Nähere Informationen sind im Internet abrufbar unter:  
[www.zwingen-bruecke-ortsdurchfahrt.bl.ch](http://www.zwingen-bruecke-ortsdurchfahrt.bl.ch)

#### **Für Rückfragen:**

*Ivo Kaufmann, Projektleiter; Tiefbauamt, Geschäftsbereich Kantonsstrassen, Kreis 1, Rei-  
nach, Tel. 061 706 29 01*

Liestal, 9. Dezember 2011