



> [Landrat / Parlament](#) || [Geschäfte des Landrats](#)

Titel: **Interpellation von Julia Gosteli, Grüne Fraktion:
Verschlechterung der Bahnverbindung Basel – Genf**

Autor/in: [Julia Gosteli](#)

Mitunterzeichnet von: --

Eingereicht am: 11. April 2013

Bemerkungen: --

[Verlauf dieses Geschäfts](#)

Die SBB planen per Anfang 2016 eine massive Verschlechterung der Bahn-Verbindungen Basel nach Genf, da in Lausanne während 10 Jahren Infrastrukturarbeiten vorgenommen werden.

Die negativen Auswirkungen für Reisende im Kanton BL sind:

- Die sieben direkten Intercity-Neigezüge (ICN) durch das Laufental nach Genf werden gestrichen. Nun müssen die Zugreisenden entweder in Olten oder Bern umsteigen!
- Der ICN Basel-Biel-Lausanne wird um 30 Minuten verschoben. Die Anschlüsse an die Buslinien werden massiv verschlechtert.
- Auch die zweistündlichen Direktverbindungen von Aarau und Solothurn nach Lausanne werden entfallen.

Dieser Abbau von Leistungen wird Leute veranlassen wieder auf das Auto umzusteigen und eine MIV-Lawine rollt Richtung Unterbaselbiet. Die Strecke wird so nutzerunfreundlich, dass bei den SBB noch der Eindruck entstehen könnte, ein allfälliger Ausbau sei nicht nötig. Diesem Szenario ist sofort mit Massnahmen entgegenzuhalten. Die Nordwestschweiz wird über 10 Jahre sehr benachteiligt. Es ist ein Affront, dass die SBB nur von „einigen Anpassungen“ spricht.

Ich bitte den Regierungsrat nachfolgende Fragen schriftlich zu beantworten:

1. Inwiefern setzt und setzt sich der Regierungsrat für einen vollständigen Ausbau der Strecke Basel – Laufen auf Doppelspur ein?
2. Inwiefern setzt sich der Regierungsrat bei den SBB dafür ein, dass die heutige Angebots-Qualität auf dieser Strecke erhalten bleibt?
3. Falls die SBB auf ihrer Änderung beharrt, wäre es dann möglich ev. die Buszeiten im Laufental der Bahn anzupassen?
4. Ist die Argumentation der SBB für die halbstündige Verschiebung der ICN plausibel und wie lautet sie?
5. Entstehen dem Kanton BL Mehrkosten, falls die SBB diese Veränderung tatsächlich umsetzen wird?