

## Parlamentarischer Vorstoss

2026/5370

---

Geschäftstyp:	Postulat
Titel:	<b>S33 dauerhaft nach Sissach verlängern</b>
Urheber/in:	Sandra Strüby-Schaub
Zuständig:	—
Mitunterzeichnet von:	Abt, Boerlin, Chrétien, Fluri, Ismail, Jansen, Jenni, Kaufmann Urs, Kirchmayr, Koller, Liechti, Meschberger, Mikeler, Noack, Roth, Schürch, Spiegel-Roth, Stöcklin, Weber Killer, Zbinden
Eingereicht am:	7. Mai 2026
Dringlichkeit:	—

---

Seit dem Fahrplanwechsel im Dezember 2025 verkehrt die S33 im Halbstundentakt von Basel nach Liestal. Die Restwendezeit der S33 in Liestal beträgt rund 22 Minuten. Während der Hauptverkehrszeiten wird die S33 einmal pro Stunde nach Sissach verlängert (mit Halt in Itingen, ohne Halt in Lausen).

Der Fahrplan sieht aktuell folgendermassen aus:

*Ist-Zustand HVZ morgens:*

S33 Basel SBB ab: 05.45 Uhr und 07.45 Uhr

S33 Sissach ab: 06.18 Uhr, 07.18 Uhr (S32) und 08.18 Uhr.

*Ist-Zustand HVZ abends:*

S33 Basel SBB ab: 15.45 Uhr, 16.45 Uhr und 17.45 Uhr

S33 Sissach ab: 16.18 Uhr, 17.18 Uhr und 18.18 Uhr

Die Restwendezeit in Sissach beträgt rund 6 Minuten (Ankunft in Sissach jeweils um XX.12 Uhr) und ist für den Wechsel im Führerstand genügend.

Wir stellen fest: Die Restwendezeit der S33 wird während der Hauptverkehrszeit sinnvoll genutzt und die S33 verkehrt nun bis nach Sissach. Damit erhalten die Pendlerinnen und Pendler im Oberbaselbiet ein attraktives S-Bahn-Angebot. Würde man die S33 dauerhaft ab XX:45 von Basel SBB nach Sissach verlängern, wäre dafür weder zusätzliches Rollmaterial noch zusätzliches Fahrpersonal notwendig. Eine solche Verlängerung wäre durchaus wirtschaftlich.

---

**Aufgrund der obenstehenden Darlegungen wird der Regierungsrat damit beauftragt zu prüfen und zu berichten, ob die S33 dauerhaft einmal stündlich nach Sissach verlängert werden kann, wie er das Fahrgastpotenzial und die Entlastungswirkung einschätzt.**

**Falls eine Verlängerung nicht möglich sein sollte, soll der Regierungsrat darlegen, welche Massnahmen dafür notwendig sind und wie er sich dafür einzusetzen gedenkt.**