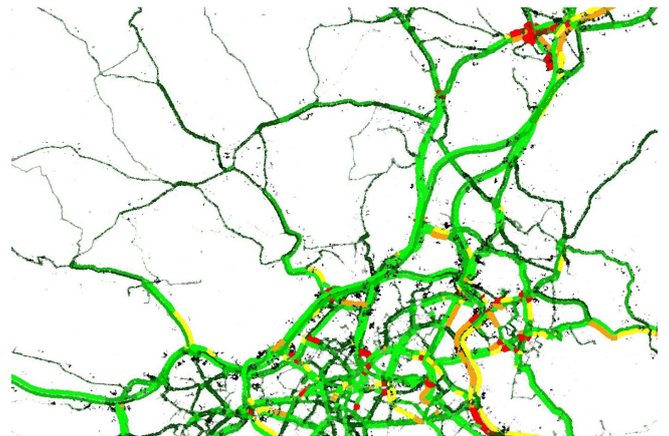


Vertiefungsstudie N1 Weyermannshaus - Schönbühl

Kombinationsvarianten

Im Rahmen der Vertiefungsstudie Bern Nord wurden verschiedene Varianten unter anderem auch bezüglich der verkehrlichen Wirkungen untersucht. So genannte Kombinationsvarianten waren zu einem gewissen Anteil Bestandteil der Untersuchungen. Aufbauend auf den in der Vertiefungsstudie erstellten Modellen wurde im Rahmen einer Zusatzstudie eine vertiefte modellgestützte Untersuchung unterschiedlicher Ausprägungen der Kombinationsvarianten durchgeführt. Der im Rahmen der zur Hauptstudie parallel durchgeführten Vertiefungsstudie Bern Ost entwickelte Bypass Bern Ost war dabei in den zu untersuchenden Variantenfelder einzubinden.

Insgesamt wurden acht Kombinationsvarianten modelliert und hinsichtlich ihrer verkehrlichen Wirkungen untereinander verglichen und bewertet.

**Lieu**

Bern (BE)

Client

ASTRA Ittigen

Période: 2011 - 2012**Nos prestations**

- Verkehrsmodellierung
- Verkehrssimulation
- Wirkungsanalysen
- Bewertung und Empfehlung

Specifications

- Betrachtungsperimeter: Agglomeration Bern
- Durchführung der Verkehrsmodellierungen mit dem GVM Kanton Bern
- Kombinationsvarianten: 8