

VERKEHRSERHEBUNGEN TEILINBETRIEBNAHMEN NORDTANGENTE BASEL

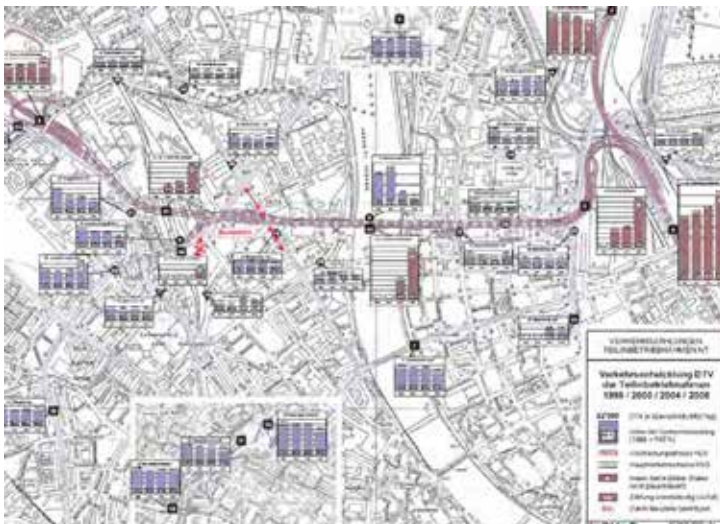
Die Planung und Realisierung von Grossprojekten im Bereich Verkehr kann Jahrzehnte dauern, Milliarden kosten und politisch umstritten sein. Eine Erfolgskontrolle mit Vorher / Nachher-Verkehrserhebungen ist aus folgenden Gründen wichtig und von grossem Nutzen:

- Effektive Verkehrsentwicklung aufzeigen (Verlagerungen, Entlastungen)
- Verkehrsmodell: Prognosen verifizieren, neuen Zustand kalibrieren
- Zielerreichung und Wirksamkeit der realisierten Massnahmen kontrollieren/aufzeigen
- Grundlage für Öffentlichkeitsarbeit und Politik (Verbesserung mit Zahlen fassbar machen)
- Aktuelle Grundlagen für weitere Planungen bereitstellen

Nach jahrzehntelanger Planung wurde im Kanton Basel-Stadt von 1994-2008 die Nordtangente (N2 NT) realisiert. Die neue rheinquerende Stadtautobahn verbindet die französische A35 mit der deutschen A5. Der Bau und die Inbetriebnahme der vier Bauabschnitte erfolgte in Etappen.

Aufgrund eines von RK&P erarbeiteten Zählkonzeptes wurden 34 Zählquerschnitte auf dem National- und Lokalstrassennetz erfasst und ausgewertet. Die Verkehrsdaten stammten von bestehenden Zählstellen des Hochbau- und Planungsamtes bzw. des ASTRA und wurden mit mobilen Zählplatten von RK&P ergänzt. Mit vier Zählkampagnen bei wichtigen Betriebszuständen (1998 = Vorher, 2000 und 2004 = Teilinbetriebnahmen, 2008 = NT fertig gestellt) wurde jeweils die Verkehrsbelastung eines Monats oder einer Woche ausgewertet. Die Zahlen belegen eine eindrucksvolle Entlastung der Lokalstrassen durch die neue Autobahn.

Bauherrschaft	Tiefbauamt Kanton Basel-Stadt, Nationalstrassen
Referenzperson	Herr Peter Altherr, Leiter Nationalstrassen
Bausumme	CHF 1'550 Mio.
Erbrachte Leistungen	Verkehrserhebungen, Auswertungen



Verkehrsentwicklung DTV der Erhebungen
1998/2000/2004 und 2008

WIRKSAMKEITSANALYSEN UND MONITORING

Mit Wirkungsanalysen (bzw. Wirksamkeitsanalysen) wird untersucht, ob die mit einer Massnahme angestrebten Wirkungen eingetreten sind und die gewünschten Ziele erreicht wurden (Controlling).