

Straßenverkehrszählung 2005

Projekt

Straßenverkehrszählung 2005 auf Bundes-, Landes- und Kreisstraßen im Bereich der Niederlassungen Mönchengladbach und Aachen

Bearbeitungszeitraum

von April 2005
bis November 2005

Auftraggeber

Landesbetrieb Straßenbau
Nordrhein-Westfalen, Niederlassungen Mönchengladbach und
Landesbetrieb Straßenbau
Nordrhein-Westfalen, Niederlassung Aachen



Projektbeschreibung

Alle fünf Jahre finden in der Bundesrepublik Deutschland flächendeckende Straßenverkehrszählungen statt. Sie dienen der Ermittlung der Verkehrsstärken auf Bundesautobahnen, Bundes-, Landes und Kreisstraßen sowie der Überwachung der Verkehrsentwicklung. Die Zählergebnisse bilden eine wesentliche Grundlage bei der Straßen- und Verkehrsplanung.

Die Straßenverkehrszählung 2005 wurde im Bereich der Niederlassungen Aachen und Mönchengladbach des Landesbetriebs Straßenbau NRW an mehr als 780 Zählstellen und mit ca. 1300 Zählern durchgeführt. Die Zählungen fanden in drei Zählperioden während der Monate Juni bis September statt. Dabei wurden die Verkehrsmengen getrennt nach acht verschiedenen Fahrzeuggruppen erfasst. Die erhobenen Daten wurden anschließend auf Plausibilität geprüft und in das bundeseinheitliche SVZ-Programm eingegeben. Die Durchführung der Zählung umfasste insbesondere die Koordination sowie die personelle und finanzielle Verwaltung des Betreuungs- und Zählpersonals.

Ausgeführte Leistungen

- Akquisition, Organisation und Schulung des Zählpersonals
- Personalverwaltung
- Einrichtung eines Call-Centers mit Hotline
- Durchführung der Zählung und Betreuung des Zählpersonals
- Datenerfassung
- Plausibilitätsprüfung der Daten