



Ihre Aufgaben

Die makroskopische Modellrechnung ist eine wichtige Säule in der kommunalen Verkehrsplanung. Oft fehlen jedoch die personellen und finanziellen Ressourcen um das Instrumentarium für eine perspektivische Verkehrsentwicklungsplanung zu nutzen.



Unsere Lösung

Mit dem Programmsystem Verkehr (PSV) bieten wir eine Softwarelösung an, mit der Sie Ihre Strategien und Planungen in einem frühen Stadium prüfen und mit Zahlen hinterlegen können. Varianten sowie Szenarien können in Eigenregie bei einem geringen Einarbeitungsaufwand selber berechnet und bewertet werden. Das spart Kosten und Zeit. Mit dieser preiswerten Lösung steht Ihnen ein schlankes Instrumentarium für die Aufgaben der Verkehrsentwicklungs- und Nahverkehrsplanung zur Verfügung.

PSV ist ein Programmsystem aus 23 Einzelkomponenten und deckt das Spektrum der makroskopischen Verkehrsplanung im IV und ÖV ab. Es enthält die klassischen Berechnungsverfahren von der Verkehrserzeugung bis zur Umlegungsrechnung wie auch aktuelle Methoden der Umlegung in multi-modalen Netzen wie auch Validierungsverfahren anhand von aktuellen Zählwerten.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir bieten kostenlose Infoseminare an, bei denen Sie unsere Software kennenlernen können. Hierbei können Sie anhand konkreter Aufgabenstellungen einen Einblick in die Vorgehensweise und den Umgang mit den Programmen gewinnen.

Kontaktieren Sie uns gerne persönlich!

Informieren Sie sich auf unserer Homepage!

Dort finden Sie ausführliche Informationen zu unserem Produkt und unseren Leistungen.



SOFTWARE-KONTOR HELMERT GMBH

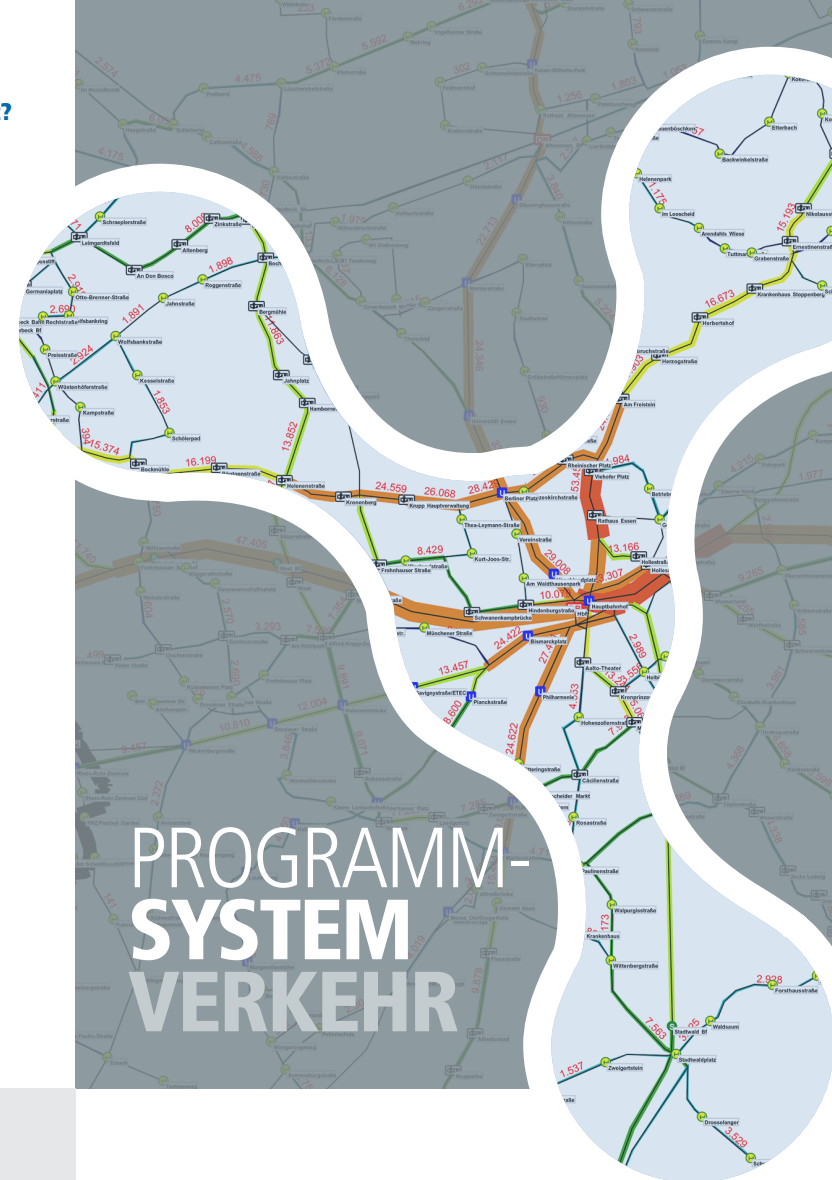
Wilhelmstraße 89
52070 Aachen

Telefon 0241 9019470

Fax 0241 9019471

info@software-kontor.de

www.software-kontor.de



PROGRAMM-SYSTEM VERKEHR



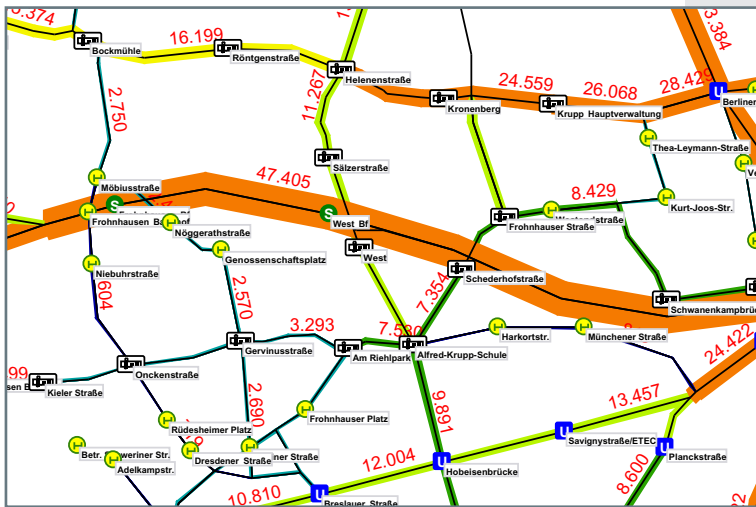
Die Software-Lösung für makroskopische Verkehrsplanung

Datenübernahme



? Wie kann ich vorhandene Modelle übernehmen oder neu erstellen?

! Komfortable Funktionen ermöglichen Ihnen die Übernahme von Zellen, Netzen sowie Matrizen aus dem VISUM-Modell in PSV. Für den Aufbau eines neuen Modells können Sie Daten aus OpenStreetMap einlesen.



Expertenwissen



? Welche Vorerfahrung mit Verkehrsmodellen benötige ich?

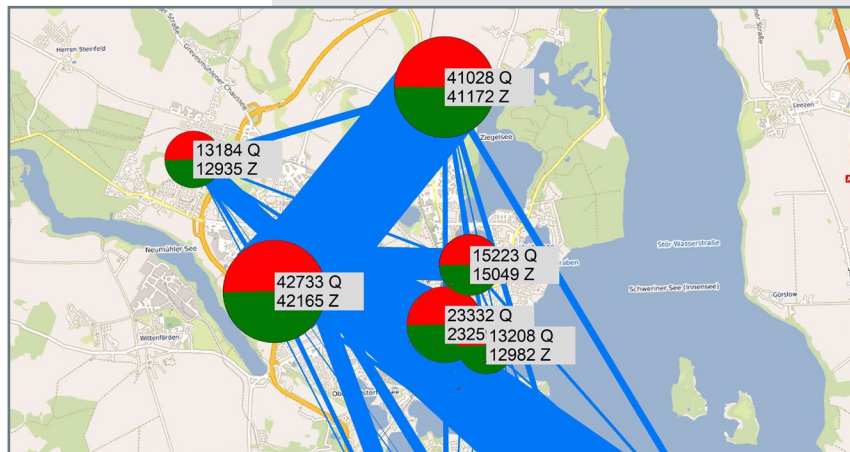
! Auch mit geringen Vorkenntnissen können Sie schnell Ihre eigenen Projekte bearbeiten. In einer 1-tägigen Schulung vermitteln wir Ihnen das Handwerkszeug für eigenständigen Umgang mit dem Programm.

Output



? Wie bekomme ich die Ergebnisse vermittelt?

! Kernelement der Software sind hoch-effiziente Modellalgorithmen. Ausgefeilte Grafikausgaben helfen Ihnen dabei, die Ergebnisse im Politischen Gremien und Bürgerversammlungen überzeugend zu präsentieren.



Beratung



? Wie bekomme ich Unterstützung?

! Kompetente Berater vom Software-Kontor Helmert stehen Ihnen von Beginn bis zum Ende Ihres Projektes mit fachlicher Beratung zur Seite und tragen so zum Gelingen Ihres Vorhabens bei.

Limits



? Gibt es Beschränkungen bei Lizenzen und Datenmengen?

! PSV ist dafür ausgelegt, auch riesige Datenmengen zu verarbeiten. Es besteht keine Beschränkung der Netzgröße. Die Lizenz erstreckt sich auf alle Mitarbeiter der Kommune. Alle Software-Module stehen Ihnen zur Nutzung zur Verfügung. Es gibt keine versteckten Kosten.

Kosten



? Wie viel kostet das System als Einzelplatz- oder Netzwerklizenz?

! Die Netzwerklizenz kostet 16.000€ incl. Schulung und unbeschränkter Nutzung von beliebig vielen Mitarbeitern. Sofern Sie die Module zur Nachfrageberechnung nicht benötigen, reduzieren sich die Kosten auf 10.000. Die jährlichen Wartungsgebühren betragen 10% des Kaufpreises.

Zählungen



? Wie integriere ich meine Verkehrszählungen?

! Die Kopplung mit der Verkehrszählungsdatenbank VZAweb hält Ihr Verkehrsmodell immer auf den neusten Stand.