



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2016	Clanget Bauherren, Ludweiler	Verkehrstechnische Studie zur Ermittlung der Verkehrserzeugung und Bewertung der Verkehrsqualität des geplanten Gesundheitszentrums in Großrosseln
2016	Kohns PLAN GmbH, Neunkirchen	Beratung und verkehrstechnische Unterstützung im Rahmen des Erschließungs- und Ansiedlungsvorhabens eines Globus-Warenhauses an der L 124 in Neunkirchen
2016	Terrag GmbH, Homburg	Verkehrsplanungsstudie einschl. verkehrstechnischer Überprüfung der Verkehrseffekte des geplanten neuen Deponie- und Umschlagstandortes auf dem Gewerbegebiet Hermine an der B 41 in Neunkirchen
2016	Stadt St. Ingbert, Bauamt	Entwurfs- und Ausführungsplanung sowie Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe der Bauleistungen für den Haltestellenneubau am Leibniz-Gymnasium in St. Ingbert
2016	Kohns PLAN GmbH, Neunkirchen	Verkehrstechnische Wirkungsüberprüfung der geplanten Neuansiedlung eines Globus Baumarktes an der L 129 in Neunkirchen-Sinnerthal
2015-2016	Parkhausgesellschaft mbH Saarlouis	Aufstellung eines zukunftsfähigen ParkLeitSystems für die Stadt Saarlouis einschl. Standortfestlegung und Wegweiserplanung
2015-2016	Stadt Saarlouis, Baudezernat	Betreuung des Probetriebs mit Vorher-Nachher-Verkehrserhebungen und Wirkungskontrolle der teilweise realisierten verkehrsregelnden Maßnahmen sowie Moderation des partizipativen Bürgerinformationsveranstaltungen
2015	Wagner und Sohn GmbH, Merzig	Schalltechnische Untersuchung zu dem geplanten Erschließungsvorhaben Kiesabbau Schwemlinger Saaraue
2015	Kohns PLAN GmbH	Auswertungen von Verkehrserhebungen für die Analyse der Verkehrssituation im zentralen Stadtbereich Neunkirchen
2015	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Durchführung der landesweiten Straßenverkehrszählungen an klassifizierten Straßen im Saarland im Rahmen der 5-jährigen SVZ; in Kooperation mit den Planungsbüros Kohns PLAN GmbH, VerTec und Schönhofen Ingenieure GmbH
2015	KomCon GmbH und DKI GmbH, Saarbrücken	Schalltechnische Untersuchung zum geplanten Neubau von Wohngebäuden im Knappenroth in Saarbrücken-Malstatt



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2014-2016	Munitor Projekt GmbH, Saarbrücken	Verkehrstechnische Überprüfung der Erschließungsplanung des Bauvorhabens und Verkehrsplanungskonzept für die Umgestaltung des Verkehrsraums im Umfeld des geplanten Neubaus eines Bürogebäudes an der Alten Post in Saarbrücken
2014-2015	Saarpfalz-Kreis und Stadt St. Ingbert	Ergänzende Untersuchungen im planerischen Zusammenhang mit der Haltestelleneinrichtung am Leibniz-Gymnasium mit besonderer Berücksichtigung des Schüler-Radverkehrs
2014	Kohns PLAN GmbH, Neunkirchen	Verkehrstechnische Unterstützung der Erschließungsplanung des neuen KFC-Stores mit Drive-In in Saarlouis-Lisdorf
2014	Planungsbüro Achim Schwarz, Incopa Plan, Saarbrücken	Verkehrsgutachten zur Beurteilung des geplanten Neubaus von Studentenwohnhäusern im Florapark Meerwiesertalweg Saarbrücken
2014	Stadt Saarlouis, Baudezernat	Verkehrsanalyse und Planungskonzept zur Durchführung eines zweistufigen Probebetriebs mit testweisen Maßnahmen zur Verkehrsberuhigung im Stadtbereich Vogelsang in Saarlouis
2014	Kohns PLAN GmbH, Lesax GmbH, Leipzig	Untersuchung der verkehrlichen Auswirkungen eines neuen Gesundheitszentrums am Kieselhumes in Saarbrücken
2014	Gemeinde Nalbach, Bau- und Umweltamt	Teilnahme als Verkehrsexperte und Mobilitätsberater am Wettbewerbsverfahren zur Gestaltung des zentralen Ortsbereichs
2014	Gemeinde Nalbach, Bau- und Umweltamt	Erfassung der verkehrlichen Grundlagen und Eingangsinformationen für die Umgestaltung des zentralen Hubertusplatzes in Verbindung mit dem Neubau der Kreissparkasse im Ortszentrum Nalbach
2013-2014	Munitor Projekt GmbH, Saarbrücken	Verkehrsstudie im Rahmen der Bauantragverfahrens zur Überprüfung der Verkehrswirkungen der geplanten Ansiedlung von Einzelhandelseinrichtungen in der Ortsmitte von Wiebelskirchen
2013-2014	NVG Neunkirchen Verkehrs-GmbH, Neunkirchen	Verkehrsplanungskonzept zur Verlagerung des Buswartebereichs aus der Lindenallee und Entwicklung eines neuen Warteplatzes mit Busterminal für den Veranstaltungsbetrieb an der Gustav-Regler-Straße in Neunkirchen
2013-2014	IZES gGmbH, Verbandsgemeinde Weilerbach	Entwicklung eines Integrierten Klimaschutzkonzeptes für das Gebiet der Verbandsgemeinde und mit Teilmodulen für die Ortsgemeinden, Bearbeitung des Konzeptbausteins Multimodale Mobilität und umfeldverträglicher Verkehr



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2013-2014	ARGE Solar e.V., Gemeinde Riegelsberg	Bearbeitung des Konzeptmoduls Mobilität und Verkehr im Rahmen des Integrierten Klimaschutzkonzeptes der Gemeinde
2013-2014	IZES gGmbH, Regional- verband Saarbrücken	Erstellung eines Integrierten Klimaschutzkonzeptes für den RVS, Bearbeitung des Konzeptmoduls Mobilität und Verkehr, mit multimodalen Analysen, Entwicklungsprognosen, Energie- und CO ₂ -Bilanzierungen, Maßnahmenkatalog und Moderation
2013-2014	IZES gGmbH, Stadt St. Ingbert und Bio- sphärenreservat Bliesgau	Masterplan 100% Klimaschutz: Integriertes Klimaschutzkonzept mit Null-Emissionsstrategie 2050 für das Biosphärenreservat Bliesgau mit gemeindebezogener Mobilitäts- und Verkehrsanalyse, Entwicklungsprognose, Maßnahmenplan und Bilanzierung des Energieverbrauchs und der CO ₂ -Emission
2013	Stadt Dillingen, Bauamt	Planungskonzept zur Lenkung des Parkzielverkehrs der Besucher der neuen Veranstaltungshalle Loksuppen auf Basis einer Variantenbetrachtung und Vorzugsvariante
2013	Landkreis Saarlouis, Verkehrsbehörde	Radargestützte Verkehrsmessungen zur Dokumentation der Verkehrsbelastungssituation im Zuge der L 139 OD Schwalbach und der L 140 OD Papiermühle
2013	ARGE Solar e.V., Stadt Püttlingen	Integriertes Klimaschutzkonzept für die Stadt Püttlingen, mit Förderung des BMU im Rahmen der nationalen Klimaschutzinitiative; Erstellung des Konzeptbausteins Mobilität und Verkehr
2013	Rangier Service & Transport GmbH, Homburg	Verkehrsuntersuchung der erwarteten Auswirkungen eines erweiterten Logistikbetriebs und Verteilzentrums auf dem Gelände der BahnLog am ehem. Zollbahnhof in Homburg
2012-2014	Gemeinde Elversberg und Kohns PLAN GmbH, Neunkirchen	Machbarkeitsstudie zur Überprüfung der verkehrlichen Auswirkungen einer Parkplatzerweiterung am Stadion Kaiserlinde sowie der verkehrlichen Anforderungen bei einer ergänzenden Parkplatznutzung für Park und Ride
2012-2013	IZES gGmbH, Stadt Neunkirchen	Erstellung des Konzeptbausteins Nachhaltige Mobilität und Stadtverkehr im Rahmen des Integrierten Klimaschutzkonzeptes der Stadt Neunkirchen, einschl. Bilanzierung, Öffentlichkeitsarbeit und Moderation der geplanten Klimaschutzmaßnahmen
2012-2013	Synovos Projekt GmbH und Sparkasse Saarbrücken	Schalltechnisches Gutachten zur Ermittlung der Lärmemissionen und Immissionsverteilung für die städtebauliche Entwicklungsplanung zur Nachnutzung der Industriebrachflächen am Knappenroth in Saarbrücken

PROJEKTREFERENZEN (chronologisch sortiert)

Axel Thös
PLANUNG



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2012-2013	Stadt Saarlouis, Baudezernat	Verkehrskonzeptionelle Untersuchung über die Möglichkeiten einer nachhaltigen Verkehrsberuhigung des Stadtbereichs Vogelsang im Zuge der Erschließungssachse Soutyhofstraße
2012-2013	Saarpfalz-Kreis, Homburg	Verkehrsanalysen und Planungskonzept für die Neugestaltung der Haltestellensituation am neuen Standort des Leibniz-Gymnasiums Koelle-Karmann-Straße in St. Ingbert
2012-2013	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Verkehrsstudie zur Ermittlung des Lkw-Parkraumbedarfs im Bereich der grenznahen Autobahnanschlussstelle A8 – B 419 nördlich der Ortslage Perl und Nennig
2012	Stadt Saarlouis, Tiefbauamt	Verkehrsstudie zur Ermittlung des Durchgangsverkehrs im Stadtteil Beaumarais und dessen Verlagerungsmöglichkeiten
2012	Kohns PLAN GmbH	Beratung und verkehrstechnische Berechnungen im Rahmen der geplanten Ansiedlung eines Marktes an der B 423 in Aßweiler
2012	Stadt Dillingen, Verkehrs behörde und Bauamt	Konzeption und Standortplanung sowie Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe zur Umsetzung der Zielbeschilderung eines Gewerbeleit- und Gewerbeinformationssystems
2011-2012	Ministerium für Umwelt, Energie und Verkehr, Saarbrücken	Raumstudie zur Elektromobilität im Rahmen des Pilotprojektes e-Mobil Saar, mit Standortsuche, Standortanalyse und Potenzialabschätzung sowie Standortkonzept für e-CarSharing- und e-BikeSharing-Stationen
2011-2012	Stadt Saarlouis Umweltamt	Ergänzende Verkehrserhebungen, Analysen und Prognosen zur Überprüfung von Verlagerungseffekten im Bereich des Ostrings in Fraulautern
2011-2012	Universität des Saarlan- des, Saarbrücken	Verkehrsstudie zur Entwicklung der Möglichkeiten einer verkehrssicheren Führung der Kfz-, Fahrrad- und Fußgängerströme im Bereich der westlichen Hauptzufahrt zum Unigelände mit Verkehrsstromerhebungen, Verkehrsbeobachtung und Gestaltungsentwurf für den Verkehrsraum
2011	Kohns PLAN GmbH, Neunkirchen	Beratung und verkehrstechnische Analysen zum aktuellen Verkehrsaufkommen und zur Rückstausituation an der Anschlussstelle A6 / B 51 AS Güdingen
2011	Hartwig GmbH, Wiesbaden	Begleitende Verkehrsuntersuchung zur Darstellung der Verkehrseffekte auf Basis der Erschließungsplanung des Neubaugebietes Gørsroth-West
2011	Kohns PLAN GmbH Neunkirchen	Verkehrstechnische Beurteilung der geplanten Ansiedlung eines Globus-Drive Abholmarktes in Ensdorf



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2011	Ministerium für Umwelt, Energie und Verkehr, Saarbrücken	Erstellung des Masterplans ‚Nachhaltige Mobilität im Saarland‘ in Kooperation mit dem Büro Rapp AG in Basel (CH); Leitung des Project Office Saarbrücken
2011	Kohns PLAN GmbH Neunkirchen	Verkehrstechnische Überprüfung der Verkehrseffekte einer geplanten Marktansiedlung an der Kirkeler Straße in Neunkirchen
2011	IZES gGmbH, Kreisstadt Saarlouis, Bau- und Umweltamt	Integriertes Klimaschutzkonzept für die Stadt Saarlouis, mit Förderung des BMU im Rahmen der Klimaschutzinitiative; Erstellung des Konzeptbausteins nachhaltige Mobilität und stadtverträglicher Verkehr
2011	Planungsbüro Kohns PLAN, Neunkirchen	Verkehrstechnische Unterstützung einschl. Verkehrsmodellierung im Rahmen der Verkehrs- und Straßenplanungsstudie zur Führung der B 41 Ortskerntangente Ottweiler
2011	Gemeinde Kleinblittersdorf, Bauleitplanung	Verkehrserhebung mit Seitenradarmessgeräten zur Ermittlung des Kostenschlüssels und Kostenträgeranteils der Gemeinde Kleinblittersdorf am Ausbau des Kreisverkehrsplatzes B 51/ L 106 in Rilchingen-Hanweiler
2011	Planungsbüro V-KON S.à.r.l., Mertert (Lux)	Verkehrstechnische Untersuchung einschl. Verkehrssimulation zur Vertiefung der Erschließungsplanung des geplanten Gewerbebereichs Schanzenstraße in Saarlouis
2010-2012	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Erstellung der Planungsunterlagen zur Einteilung der Bauphasen und zur Verkehrssicherung während der Bauzeit der Anschlussstelle A 620 AS Völklingen – L 136 Karolinger Straße
2010-2012	IZES gGmbH, Kreisstadt Merzig, Bau- und Umweltamt	Klimaschutzkonzept für die Stadt Merzig im Rahmen der Klimaschutzinitiative des BMU; Erstellung des Konzeptbausteins nachhaltige Mobilität und stadtverträglicher Verkehr
2010-2011	Stadt Ottweiler, Bau- und Umweltamt	Ganzheitliches Klimaschutzkonzept für die Stadt Ottweiler im Rahmen der Klimaschutzinitiative des BMU; Erstellung des integrierten Konzeptbausteins nachhaltige Mobilität und stadtverträglicher Verkehr
2010	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Durchführung der landesweiten Straßenverkehrszählungen an klassifizierten Straßen im Saarland im Rahmen der 5-jährigen SVZ; in Kooperation mit den Planungsbüros Kohns PLAN GmbH, V-KON KG und Schönhofen Ingenieure GmbH
2010	Planungsbüro Kohns PLAN, Neunkirchen	Beratung und verkehrstechnische Untersuchung im Rahmen der Ansiedlungsplanung des Globus Drive Abholmarktes in Ludwigshafen-Oggersheim



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2010	Stadt Saarlouis, Bauamt	Verkehrsstudie zur Analyse des Verkehrsverlagerungspotenzials im Stadtteil Fraulautern im Zusammenhang mit der Umwidmung des Ostrings und Abstufung der Hülzweiler Straße
2010	Stadt Homburg, Bauamt	Ausführungsplanung und Ausschreibung von Umbaumaßnahmen im Rahmen der Busbeschleunigung der Regionalbuslinie R7 in Homburg
2009-2010	Planungsbüro V-KON S.à.r.l., Mertert (Lux)	Verkehrstechnische Bearbeitung und Verkehrssimulation im Rahmen der Verkehrs- und Ansiedlungsstudie Globus Schanzenstraße in Saarlouis-Roden
2009	Stadt Dillingen, Verkehrsbehörde und Bauamt	Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe der Beschilderungsleistungen für die Realisierung des Park- und Hotelleit-systems in der Innenstadt Dillingen
2009	Stadt Saarlouis, Bauamt	Verkehrsuntersuchung mit Verkehrsprognose und Variantenvergleich für den Bereich Ostring Fraulautern
2009	Planungsbüro Kohns PLAN, Neunkirchen	Beratung und verkehrstechnische Untersuchung im Rahmen der Ansiedlungsplanung des Rewe-Einkaufsmarktes in der Jahnstraße in Dillingen
2009	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Verkehrsuntersuchung einschließlich Verkehrsstromerhebung und Verkehrsanalyse sowie Variantenuntersuchung zur Erweiterungsplanung des Stahlwerks Bous
2009	Landkreis Saarlouis, Straßenverkehrsbehörde	Verkehrsuntersuchung einschließlich Verkehrsmengenmessungen im Bereich der L 139 OD Schwalbach und L 341 OD Hülzweiler zur Analyse des Schwerverkehrsaufkommens
2009	Landkreis Saarlouis, Straßenverkehrsbehörde	Verkehrsuntersuchung einschließlich Verkehrsmengenmessungen im Bereich der L 140 OD Elm-Sprengen – Knausholz-Papiermühle zur Analyse der Verkehrsbelastungen insbesondere durch den Schwerverkehr
2009	Stadt Dillingen, Bauamt	Verkehrsuntersuchung zur Umgestaltung der Stummstraße unter städtebaulichen Gesichtspunkten und Handlungsempfehlung zur Anpassung der zukünftigen Verkehrsführung
2008-2015	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Analysen, Konzeption und Planung sowie Ausschreibung der landesweiten einheitlichen Beschilderung touristischer Ausflugsziele im Saarland; in kontinuierlicher Abstimmung mit dem Ministerium für Wirtschaft und Wissenschaft und der Tourismuszentrale des Saarlandes
2008-2010	Stadt Dillingen, Umweltamt	Beratungsleistungen zur Durchführung der städtischen Lärmaktionsplanung auf Grundlage der EU-Umgebungslärmrichtlinie, Planungsstufe 1

PROJEKTREFERENZEN (chronologisch sortiert)

Axel Thös
PLANUNG



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2008-2009	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Verkehrsuntersuchung zur Feststellung von Mautausweichverkehr einschl. Verkehrsmessung mit Seitenradargeräten, Verkehrszählung und Lkw-Befragung im Bereich der B 269 OD Saarlouis-Felsberg
2008	Firma Kiesgrube Rupp, Dillingen	Gutachterliche Überprüfung der verkehrlichen Anbindung der Kiesgrube und der Nebenbetriebe an die L 143 im Bereich der Ortslage Diefflen hinsichtlich der Minimierung des Schmutzeintrags in das klassifizierte Straßennetz
2008	Planungsbüro V-KON S.à.r.l., Mertert (Lux)	Verkehrsmodelltechnische Unterstützung der Verkehrsplanung zur Erschließung des neuen Globusgeländes an der B 51 Schanzenstraße in Saarlouis
2008	Planungsbüro Achim Schwarz, Saarbrücken	Beratung zu Fragen der verkehrstechnischen Gestaltungsmöglichkeit der Erschließung und Anbindung des Lokschuppenareals in Dillingen im Rahmen des städtebaulichen Wettbewerbs
2007-2012	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Verkehrsuntersuchungen mit Vorher-Nachher-Erhebungen des Kfz-Verkehrsaufkommens und der Verkehrsverlagerungen im Zusammenhang mit der abschnittswisen Freigabe der B 269n
2007-2009	Stadt Dillingen, Ordnungsamt	Analysen, Konzeption und Realisierungsplanung zur Systematisierung und Erneuerung der Innenstadtbeschilderung Dillingen einschl. Information und Mediation für die Teilsysteme Hotel-, Park- und Gewerbeleitsystem
2007-2008	Administration des Ponts et Chaussées Luxembourg	Verkehrsstudie einschl. verkehrssicheren und leistungsfähigen Umgestaltung des Anschlussknotenpunkts A13 – N10 in Schengen während der Sperrzeit zur Sanierung der Moselbrücke bei Nennig - Remich
2007-2008	Stadt Dillingen, Ordnungsamt	Analyse, Konzeption, Planung und Ausschreibung von Markierungsarbeiten im Stadtgebiet Dillingen
2007-2008	Ingenieurbüro Kohns + Göbel GmbH, Mayen	Verkehrsplanungsstudie einschl. Verkehrszählungen und Verkehrsmessungen im Rahmen der straßenbaulichen Erschließungsplanung des Gewerbegebietes Koblenzer Straße in Mayen
2007	Planungsbüro Kohns PLAN, Neunkirchen	Verkehrsstudie einschl. verkehrstechnischer Untersuchung der geplanten tangentialen Anbindung des BBZ Sulzbach-Neuweiler
2007	Stadt Saarlouis, Tiefbauamt	Untersuchungen zur Verkehrserschließung im Bereich der Betriebsflächen von Ludwig Schokolade und Meguin in Saarlouis-Fraulautern auf Basis von Verkehrsstromzählungen und Kennzeichenerhebungen



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2006-2010	Stadt Dillingen, Tiefbauamt	Machbarkeitsstudie, Konzeption und Ausführungsplanung zur Neugestaltung der Busführung im Bereich Dillingen Bypass – Saarlouiser Straße und der Neuanlage von Haltestellen im Bereich des KVP Krankenhaus und der Trierer Straße
2006-2008	Landesbetrieb für Straßenbau und Administration des Ponts et Chaussées in Luxembourg	Verkehrstechnisches Konzept zur Führung des Straßenverkehrs während der Brückensanierung an der Moselbrücke Remich – Nennig und Entwicklung eines Umleitungskonzepts für den leichten und schweren Straßenverkehr
2006	Planungsbüro Kohns PLAN, Neunkirchen	Verkehrsplanungsstudie einschl. verkehrstechnischen Berechnungen für die straßenseitige Erschließung und Anbindung des geplanten Kombibads in Neunkirchen
2005-2010	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Straßenbauliche Vor-, Entwurfs- und Ausführungsplanung zur Umgestaltung des Autobahnanschlusses A 620 AS Völklingen – L 136 Karolinger Straße in Völklingen
2005-2006	Ingenieurbüro Kohns + Göbel GmbH, Mayen	Verkehrsstudie zur verkehrs- und signaltechnischen Gestaltung der Knotenpunkte im Zuge des Habsburgrings in Mayen
2004-2006	Stadt Homburg und Stadt Zweibrücken	Entwurfs- und Ausbauplanungen zur Busbeschleunigung der Regionalbuslinie R7 im Stadtgebiet Homburg und im Stadtgebiet Zweibrücken
2004-2005	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkirchen	Bestandsanalyse und Planungskonzept für die Erneuerung der amtlichen Wegweisung an der Autobahn A 623 zwischen Dreieck Friedrichsthal und Autobahnende Saarbrücken
2004-2005	Stadt Homburg, Stadtbauamt	Bauentwurf und Bauleitung zur neuen Ausfahrtsrampe am ZOB Homburg in Richtung Homburg-Erbach
2004	Saar-Pfalz-Bus GmbH (ehem. RSW)	Entwicklung eines Nachtbuskonzeptes Saarland im Bedienungsraum der RSW
2004	Stadt Homburg, Stadtbauamt	Machbarkeitsstudie zur Neuordnung des ruhenden Verkehrs und Konzeption eines Parkhauses auf dem Kirchplatz
2004	Ingenieurbüro Kohns + Göbel GmbH, Mayen	Machbarkeitsstudie einschl. verkehrstechnischer Berechnung für die verkehrssichere Führung des Straßenverkehrs im Bereich des Basaltabbruchs westl. der L 117 bei Ochtendung
2003-2005	Saarpfalz-Kreis	Machbarkeitsstudie, Vorplanung sowie Entwurfs- und Ausführungsplanung zum ZOB Gesamtschule Gersheim
2003-2005	Stadt Homburg, Stadtbauamt	Verkehrsanalysen, Variantenkonzepte sowie Entwurfs- und Ausführungsplanung einschl. Ausschreibung und Bauüberwachung für den Neubau der Feuerwache Homburg-Erbach



Zeitraum	Kunde/Auftraggeber	Projekt/Dienstleistung
2003-2004	Stadt Saarlouis, Tiefbau- und Umweltamt	Nahverkehrsplan Stadt Saarlouis mit Analyse von Verkehrsangebot und -nachfrage, Fahrgastpotenzialermittlung, Linien- und Haltestellenkonzept, Schätzung der Betriebskosten und Betriebseinnahmen; in Arbeitsgemeinschaft
2003	Saar-Pfalz-Bus GmbH (ehem. RSW)	Machbarkeitsstudie zur Analyse und Variantenkonzeption zur Linienanbindung des Flughafens Ffm-Hahn (Hunsrück) mit Schnellbussen aus dem Bedienungsraum der RSW
2003	Stadt Saarlouis, Tiefbau- und Umweltamt	Modellgestützte lärmtechnische Untersuchungen über die Auswirkungen unterschiedlicher Betriebsansiedlungsvarianten im Rahmen des Gesamtvorhabens GE Lisdorfer Berg
2003	Landesbetrieb für Straßenbau, Neunkir- chen	Markierungs- und Beschilderungsplanung für den Neubau der Verbindungsstraße zwischen L 170 - AS Rehlingen-Siersburg und L 174
2002-2003	Stadt St. Ingbert, Stadtbauamt	Analysen und Entwicklungskonzepte für die Förderung des städtischen Radverkehrs in St. Ingbert
2002	Stadt Püttlingen, Bauamt	Betreuung und Moderation des Gutachterverfahrens zum ZOB Püttlingen
2001-2002	Stadt Sulzbach	Analysen und Entwicklung eines Stadtbuskonzeptes für den Stadtbereich Sulzbach unter Berücksichtigung des Bedienungsangebots der vorh. ÖPNV-Linien im Sulzbachtal
2000-2005	Stadt Saarlouis, Tiefbau- und Umweltamt	Integrierter Entwicklungsplan Lärm + Verkehr für die Kreisstadt Saarlouis mit modalen und sektoralen Analysen, Lärmmodell- und Verkehrsmodellberechnungen, modellgestützter Bewertung von vier alternativen Entwicklungsszenarien, integriertem Maßnahmenkatalog und Handlungsempfehlungen sowie exemplarischer Maßnahmendetaillierung für die OD-Bereiche Roden und Lisdorf
2000-2002	Stadt Merzig, Bau- und Umweltamt	Analysen und Konzepterstellung zum Einführung eines Stadtbussystems im Bereich der Stadt Merzig
2000-2001	Stadt Püttlingen Bauamt	Machbarkeitsstudie zur Trassenfindung einer neuen Direktanbindung des Klinikbereichs Püttlingen an die L 136
2000-2001	Verkehrsmanagement- Gesellschaft Saar mbH, Saarbrücken	Analysen und Konzeption zur Beschleunigung der Regionalbuslinie R7 im Stadtgebiet Homburg und Verkehrssimulation für den Straßenabschnitt L 119 Richard-Wagner-Straße zwischen Bahnhofszufahrt und Mainzer Straße (3 LSA-Knotenpunkte)
2000	Gemeinde Kirkel	Machbarkeitsstudie zur Entwicklung eines Bürgerbusangebots für die Ortsteile und mit Anbindung an die Stadt Blieskastel