

Projektliste Verkehrstechnische Untersuchungen (in chronologischer Reihenfolge)

- Verkehrsuntersuchung Kreisverkehr Saarlandstr./ Kreuzstr./ Am Königsacker/ Karl-Marx-Str. Viernheim
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung Knotenpunkt Grüner Platz mit Busbeschleunigung Wolfenbüttel
- Verkehrssimulation Bindlacher Allee – Großer Kreisel, B-Plan ehem. Markgrafenkaserne Bayreuth
- Verkehrsuntersuchung Süd-/ Ostring Bad Homburg
- Verkehrsuntersuchung Belval-Ouest, Esch-sur-Alzette
- Mikrosimulation Bahnhofsvorplatz/ Zentraler Omnibusbahnhof Bruchsal
- Verkehrssimulation Baustelle Sternenplatz Konstanz
- Verkehrsuntersuchung am Knotenpunkt B457/ K166 Lich
- Verkehrsuntersuchung Liebigquartier Offenbach
- Verkehrsuntersuchung Kloster Bethanien Trier
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung Verteilerkreis - A602 Trier
- Signalisierung von Knotenpunkten August-Bebel-Straße Dreieich
- Verkehrsuntersuchung Kreisverkehr Karl-Marx-/ Rathausstraße Viernheim
- Verkehrsuntersuchung Gewerbegebiet-Ost Mörfelden-Walldorf
- Standortuntersuchung Aldi Mörfelden-Walldorf
- Anlieferungskonzept Laubenhof Konstanz
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung Umgestaltung Bahnhofsvorplatz Bruchsal
- Verkehrsuntersuchung Römerbrückenkopf Trier-West
- Verkehrsuntersuchung B3 Freiburg
- Verkehrsuntersuchung zu Baumaßnahme B271 Bad Dürkheim
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung zum Neubau der Maxbrücke Schweinfurt
- Verkehrsuntersuchung Sundgaullee Freiburg i. Br.
- Verkehrsuntersuchung Parkhaus Gartenstraße Konstanz
- Leistungsfähigkeitsnachweis B-Plan „Nördlich des Bahndamms“ Haßloch
- Verkehrsgutachten GE-Gebiet An der B45 Bad König
- Detailplanung Wohnpark St. Meinrad-Gelände Radolfzell
- Leistungsfähigkeitsprüfung Kreisverkehr Erweiterung Industrie- u. GE-Gebiet Nord Schifferstadt
- Verkehrsuntersuchung zur Optimierung des Knotenpunktes B39/ Winzinger Straße/ Stiftsstraße Neustadt an der Weinstraße
- Verkehrsuntersuchung August-Bebel-Straße Dreieich--Sprendlingen

- Verbesserung der Verkehrsverhältnisse Einbahnstraße „Am Junkergarten“ (K67) Bensheim-Schwanheim
- Verkehrsuntersuchung B 255/ Schießplatz Herborn
- Verkehrsuntersuchung Ortsentlastung „Südwest“ Gau-Odernheim
- Verkehrsstudie zur Beseitigung von Bahnübergängen Lindau
- Sofortmaßnahmen Bahnhofstraße – Breite Straße Engen
- Verkehrsuntersuchung zum B-Plan Schottenplatz Konstanz
- Verkehrsuntersuchung Campusplatz Philosophikum Gießen
- Markierungs- und Beschilderungsplanung Gleiserneuerung Heidelberger Straße (B3) Darmstadt
- Gestaltung des Knotenpunktes Bregenzer Straße/ Kolpingstraße während der Baumaßnahme am Langenweg Lindau
- Verkehrsuntersuchung Bahnunterführung L618 Heildelshem-Bruchsal
- Mikrosimulation Heilig-Kreuz-Areal Mainz
- Verkehrsuntersuchung B 255/ Schießplatz Herborn
- Verkehrsuntersuchung Bahnunterführung L618 Heidelberg
- Verkehrsführung Oberes Rothenmoos Lindau
- Verkehrsuntersuchung Machbarkeit Rückbau Cahn-Garnier-Ufer Mannheim
- Verkehrsführungsvarianten Innenstadt Crailsheim
- Verkehrsuntersuchungen zu Fortschreibung Rahmenplan und Aufstellung B-Plan "Castelnau II" in Trier
- Mikrosimulation Im Zinklern in Freiburg i.Br.
- Verkehrskonzept für Umleitungsverkehre während der Baustelle B 39 in Neustadt a.d.W.
- Verkehrsuntersuchung Wittelsbacherstraße Neustadt a.d.W.
- Mikrosimulation Große Langgasse Mainz
- Verkehrsuntersuchung Masterplan „Küchengarten“ Kirchheimbolanden
- Verkehrsuntersuchung „Ehemalige Zuckerfabrik“ mit Simulation Straubinger Straße (B8) Regensburg
- Verkehrsuntersuchung zur Entwicklung am Brückenkopf Nord Konstanz
- Verkehrsuntersuchung Nordwestzentrum Frankfurt/Main
- Bahnhofsvorplatz Bruchsal
- Verkehrsoptimierung L136 Hohenzollernstraße/ Karolinger Straße Völklingen
- Verkehrsuntersuchung Landauer Straße Neustadt a.d.W.
- Logistik- und Andienungskonzept für den zentralen Innenstadtbereich Pforzheim
- Verkehrskonzept Berliner Platz Lindau
- Entwurfstechnische Studie Umbau Lago-Knoten Konstanz
- A61 - Simulation zum Umbau des Parkplatzes „Goldene Meile“

- Mikrosimulation des Verkehrsablaufs auf der A643 im Bereich der AS Mombach
- Mikrosimulation Frankfurter Straße und Emanuel-Merck-Platz in Darmstadt
- Verkehrsuntersuchung Am Aubuckel Mannheim
- Machbarkeitsstudie Winzinger Knoten Neustadt a.d.W.
- Erschließung Gewerbegebiet Keltenstraße Fulda
- Verkehrsuntersuchung Siemensunterführung Bruchsal
- Machbarkeitsstudie Hohenfelder Brücken / Hohenfelder Bucht Hamburg
- Verkehrsuntersuchung B3 – Komturplatz Freiburg i. Br.
- Neugestaltung Zerrenner Straße Pforzheim
- Albert-Schweitzer-Anlage Darmstadt
- Verkehrsuntersuchung Zinserdreieck Tübingen
- Südumfahrung Riegelsberg – Optimierung der Lichtsignalanlagen
- Optimierung des Ovalen Kreisels in Bayreuth
- Mikrosimulation des Verkehrsablaufs auf der A643 Mainz/ Schiersteiner Brücke
- Optimierung der Signalsteuerung für den Innstadtring, Mikrosimulation, in Pforzheim
- Verkehrs- und entwurfstechnische Machbarkeitsstudie, Mikrosimulation, Oberes Tor, in Neumarkt
- Verkehrstechnische Untersuchung und Mikrosimulation zur Signalisierung des Opel-Kreisels in Kaiserslautern
- Verkehrstechnische Untersuchung Ovaler Kreisels in Bayreuth
- Verkehrstechnische Untersuchung zum Ausbau des Winzinger Knotens in Neustadt/Weinstraße
- Verkehrs- und entwurfstechnische Machbarkeitsstudie Unteres Tor, Mikrosimulation, in Neumarkt
- Verkehrsuntersuchung Zinserdreieck/ Trautweineck in Tübingen
- Straßennutzungsplan Neustadt/Weinstraße
- Verkehrstechnische Machbarkeitsstudie Waisenhausplatz/ TG Marktplatz in Pforzheim
- Stellungnahme zum Ausbau des Knotenpunktes Berliner Straße in Bensheim
- Befahrbarkeitsprüfung für Giga-Liner in Rodgau
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung Knotenpunkt Hamburger Str./ Nordring/ Buenser Weg in Buchholz in der Nordheide
- Verkehrstechnische Untersuchung zur Erschließung des Nordwestzentrums in Frankfurt am Main
- Verkehrs- und entwurfstechnische Studie zum Wettbewerb Römerbrücke in Trier

- Mikrosimulation der Knotenpunkte Unteres Tor und Neuer Markt in Neumarkt in der Oberpfalz
- Verkehrstechnische Untersuchung mit Mikrosimulation zum Neubau einer Stadtbahnlinie in Hannover
- Verkehrsuntersuchung Knotenpunkte Talhaus Nord und Süd in Hockenheim
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung Nachnutzung Ladehöfe in Augsburg
- Verkehrstechnische Untersuchung mit Mikrosimulation Burkhardt & Weber-Straße in Reutlingen
- Verkehrsgutachten zu Städtebaulicher Entwicklung Kaserne Castelnau, Trier-Feyen
- Verkehrstechnische Untersuchung und Mikrosimulation Gutleutstraße in Frankfurt
- Verkehrskonzept und verkehrstechnische Untersuchung zum Rückbau der Hochstraße Nord in Ludwigshafen
- Verkehrskonzept und Leistungsfähigkeitsuntersuchung mit Mikrosimulation, Neue Stadtmitte in Kaiserslautern
- Optimierung der Verkehrsabläufe auf den Vorfahrten der Terminals 1 und 2 am Flughafen Frankfurt
- Verkehrsuntersuchung zu B-Plan Nördlich der Albert-Schweitzer-Straße
- Leistungsfähigkeitsuntersuchung und Mikrosimulation Südknoten der Umgehung Reutlingen
- Verkehrstechnische Untersuchung für eine neue BAB-Anschlussstelle in Ditzingen
- Verkehrstechnische Machbarkeitsprüfung und Mikrosimulation Bahnhofsvorplätze, in Frankfurt
- Verkehrliche Machbarkeitsstudie, Mikrosimulation, zur Umfeldgestaltung der Porta Nigra in Trier
- Verkehrstechnische Untersuchung, Mikrosimulation, zum Ausbau der B3 in Trier
- Verkehrstechnische Untersuchung, Mikrosimulation, Baseler Platz in Frankfurt
- Verkehrstechnische Untersuchung zum Ausbau der B3 in Freiburg
- Verkehrsuntersuchung Rugbyring/ Weisenauer Straße in Rüsselsheim
- Maßnahmenkonzept zur Belastungsreduzierung der A620 in Saarbrücken
- Vertiefende Untersuchung zur verkehrstechnischen Machbarkeit der Westtangente in Mannheim
- Verkehrstechnische Untersuchung Stadttunnel in Freiburg
- Untersuchung zur Umgestaltung von Knotenpunkten zu Kreisverkehrsplätzen in Rüsselsheim
- Verkehrstechnische Untersuchung Zollhafen in Mainz

- Verkehrstechnische Untersuchung zur Anbindung des Gewerbegebietes Kaiserwiesen in Fulda
- Verkehrstechnische Konzeption Stadtmitte am Fluss in Saarbrücken
- Verkehrstechnische Untersuchung zur Anbindung der Trumpf-Werke in Ditzingen
- Verkehrstechnische Untersuchung zum Ausbau des Ostrings in Buchholz in der Nordheide
- Verkehrs- und Entwurfstechnische Machbarkeitsstudie zum Bau des Neckarufertunnels in Heidelberg
- Notprogramm zur Ertüchtigung des Straßennetzes in Luanda (Angola) Straßenverkehr
- Verkehrsuntersuchung Stadtentlastungsstraße Zwingenberg
- Verkehrsuntersuchung Innenstadt Rüsselsheim
- Variantenuntersuchung zur Ostumgehung in Ober-Ramstadt
- Verkehrstechnische Untersuchung zum 4-streifigen Ausbau der B54 in Lünen
- Verkehrstechnische Untersuchung zur Anschlussstelle A2 / L556 in Lünen
- Verkehrsuntersuchung Hasslocher Kreisel
- Verkehrstechnische Untersuchung zum Ausbau des Betriebshofs AWB Köln
- Verkehrsuntersuchung Zentralplatz Koblenz
- Verkehrstechnische Studie zur Erschließung des Ford-Supplier-Park in Saarlouis
- Verkehrs- und entwurfstechnische Untersuchung zum Ausbau des Hockenheimerings
- Verkehrstechnische Untersuchung zum Ausbau der Heinrich-von-Stephan-Straße in Freiburg i.Br.
- Verkehrskonzept Neckarufertunnel in Heidelberg
- Verkehrstechnische Untersuchung zum Fahrlachtunnel in Mannheim