

## Auszug aus der Referenzliste

### Planung Schienenverkehrsanlagen

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2011	Weichenerneuerung W 349, 355 und 356 Bf Lichtenberg S 7 Ost	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung	Leistung Bahnstromanlage S-Bahn Berlin - Fahrleitungsanlage und Stromschiene	DB Bahnbau Gruppe GmbH Berlin Mkd, Haus 35 Markgrafendamm 24 10245 Berlin  Herr Krusch Tel. 0160-9742 3667
2011	Neubau S 21 Westhafen/ Wedding bis Hauptbahnhof	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausschreibung	Leistung Bahnstromanlage S-Bahn Berlin - Fahrleitungsanlage Stromschiene - Gleichstromunterwerke Perleberger Straße/ Westhafen	Ingenieurbüro Vössing GmbH Storkower Str. 132 10407 Berlin  Herr Keck Tel. 030- 421 95-0
2010	Grunderneuerung S 2 Süd und 30kV-Kabelverbindung GUw Blankenfelde – GUw Waßmannsdorf	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Entwurfs- und Genehmigungsplanung - Ausschreibung	Erneuerung Gleisanlagen - Oberbau, Tiefbau, Kabeltiefbau ges. 4,5 km - Erneuerung Stromschieneanlage Neubau 30kV-Kabelverbindung	Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Greifswalder Straße 80A, 10405 Berlin  Herr Bethge Tel.: 030 421 06 -268
2010	Grunderneuerung S-Bahn Berlin S 7 West, 4. Bauabschnitt	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung - Planlaufmanagement	Erneuerung Gleisanlagen im Zusammenhang mit der Brückenerneuerung für S- und Fernbahn - Auerbacher Straße - Hüttenweg und - Forstweg  Oberbau, Tiefbau, Kabeltiefbau Bahnstromanlagen S-Bahn Berlin	Spitzke SE GVZ Berlin Süd Märkische Allee 39/41 14979 Großbeeren  Hr. Dölves Tel. 033701-901 416

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2011 bis 2010	Erweiterung und Neubau Tanklager Flughafen BBI Gleisanlagen	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Entwurfs- und Genehmigungsplanung - Ausführungsplanung	Neubau von Gleisanlagen der Anschlussbahn einschl. Entwässerung und Kabelanlagen - Gleise einschl. Tiefbau ca. 750m - Weichen 2 Stück - Gleiswannen einschl. Tiefbau - Gleis und Tiefenentwässerung	THBG BBI GmbH Flughafen Berlin-Schönefeld 12527 Berlin  Hr. Schütte Tel. 0211-9057 286
2011 bis 2009	Ostanbindung BBI Vergabepaket 5	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung - Planungskordinierung	Neubau von Gleisanlagen zur Schienenanbindung des Flughafens BBI, Teilleistung OST zur Einbindung in die „Görlitzer Bahn“ mit den Verbindungskurven Nord und Süd	ARGE Wittfeld/BUG im Unterauftrag der Spiekermann AG Wichertstr. 14a 10439 Berlin  Hr. Schreiter Tel. 030-44669364
2011 bis 2009	Ostanbindung BBI Vergabepaket 5	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Stromschienen einschließlich Kabelanlage - 30kV Kabelanlage	Ausschreibung Stromschienenanlage der Berliner S-Bahn	INGENO Europrojekte GmbH Ullsteinstr. 114 10109 Berlin  Hr. Klug Tel. 030-6392 8734
2009 bis 2008	Verlagerungsflächen DB AG Bf Berlin-Lichtenberg - Flächenfreisetzung - Neuschaffung von Gleiskapazitäten (Abstellanlage)	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - gleisgeometrische Bearbeitung Voruntersuchung - Koordinierung und Abstimmung mit Fachdiensten der DB AG - Bearbeitung von Belangen der DB-Immobilien - Erarbeitung einer Aufgabenstellung	Machbarkeitsstudie für Flächenfreisetzung und Verlagerung von Bahnanlagen	Laing Immobilien Pistolengasse 2 26169 Friesoythe  Hr. Laing Tel. 04491-921 442

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2008	Einbindung der Gleisanlagen zentrales Betonmischwerk BBI an die Schienenanbindung Ost (Flughafen BBI)	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Bearbeitung Interimslösung - Kapazitätsermittlung - Erarbeitung von Bautechnologien - Formulierung einer Aufgabenstellung	Erarbeitung einer Machbarkeitsstudie mit gleisgeometrischer Einbeziehung von Bestandsgleisanlagen in die Neubauanlagen	Flughafen Berlin-Schönefeld GmbH Planung und Bau BBI 12521 Berlin
2007	Schienenanbindung Flughafen BBI	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausschreibungsunterlagen mit Mengenermittlung	Stromschienenanlage an Gleisanlagen der Berliner S-Bahn Schwellenteilung für Stromschienenanlagen in Weichenbereichen	INGENO Europrojekte GmbH Ullsteinstrasse 114 12109 Berlin  Hr. Klug Tel. 030-6392 8734
2007	Streckenreaktivierung Wieslaufftalbahn Württembergische Eisenbahngesellschaft	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung - Ausschreibung der Bauleistung Strecke und Bahnsteig	Streckenreaktivierung nach 20jähriger Stilllegung mit neuer Infrastruktur, neuem Oberbau, erneuertem Tiefbau und neuer Bahnsteiganlage	Württembergische Eisenbahn GmbH Seewiesenstraße 19 71334 Waiblingen  Hr. Wichmann Tel. 07151-3038052
2007	Freistellung Gleisanlagen Gbf Wilmersdorf	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistungen: - Entwurfsplanung - Kostenermittlung	Maßnahmen zur Baufeldfreimachung der Veräußerungsgebiete Leitungsumverlegungen Bestandserfassung Variantenuntersuchungen	DB Netz AG Zugbildungs-/Behandlungsanlagen Markgrafendamm 24 10245 Berlin  Frau Würdig Tel. 297 21725

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2007	Güterbahnhof Halensee Umverlegung 30 kV S- Bahnstromkabel	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Variantenuntersuchung und – betrachtung - Erarbeitung der Ausführungsplanung und Ausschreibung	Umverlegung der 30kV Energieversorgung der S-Bahn Berlin GmbH Errichtung einer Stützwand gegenüber den Betriebsgleisen der DB AG	COSMOS Grundstücks- und Vermögensverwaltungs GmbH Handelscenter Essen Güterbahnhofstrasse 21 68167 Mannheim  Hr. Landmesser Tel. 0621-3905 310
2007	Oberleitungsanpassung Mönchengladbach Kabeltieftbauplanung	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung - Baubegleitung	Ausführungsplanung Kabeltieftbau und Gleisquerungen Statische Berechnungen für Sonderlösungen und Bauzustände	Spitzke AG Elektrotechnik Standort Herne Castroper Strasse 137 44628 Herne  Hr. Esser Tel. 02323 - 38 792 -19
2007	Blinklichtprogramm DB Netz AG Strecke Jüterbog – Zeithain	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Vorplanung - Entwurfsplanung - Genehmigungsplanung	Vermessungsleistung Regelgerechte Ausbildung von BÜ-Anlagen an Eisenbahnstrecken	DB ProjektBau GmbH NL Süd-Ost Leipzig Großer Brockhaus 5 04103 Leipzig  Hr. Witte Tel. 0341 - 2342 4162
2007	Weichenerneuerung Bf Passow W 13, W 3 und W 4	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Entwurfsplanung - Rahmenvertragsleistung - Ausführungsplanung - Ausschreibung	Erneuerung der Weichen einschl. Tiefbauleistung (Schutzschichten) und Anpassung der Gleise	DB Netz AG Regionalbereich Ost I-NP-O-A Granitzstrasse 55-56 13169 Berlin  Herr Meyer

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2007	LSW Teningen/ Denzlingen/ Gundelfingen	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung	Trassierung Lärmschutzwand an Bahnanlagen - Lagebestimmung - Höhenbestimmung - Detailplanung	EUROVIA Beton GmbH NL TECO Schallschutz Woltorfer Strasse 112 31224 Peine  Herr Langer Tel. 05171/4005-38
2007	Streckenreaktivierung Schorndorf - Rudersberg	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Erstellung der Ausführungsplanunterlagen zur Gleiserneuerung - Erarbeitung der Ausschreibungsunterlagen - Abstimmung mit fachlich Beteiligten	GE mit PSS und Bü Sanierung	Württembergische Eisenbahn GmbH Seewiesenstraße 19 71334 Waiblingen
2007	Streckenerneuerung Böblingen – Dettenhausen	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Erstellung der Ausführungsplanunterlagen zur Gleiserneuerung - Erarbeitung der Ausschreibungsunterlagen - Abstimmung mit fachlich Beteiligten	GE mit PSS und Bü Sanierung	Württembergische Eisenbahn GmbH Seewiesenstraße 19 71334 Waiblingen

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2007	Maschen- Padborg Fahrbahn Anpassung überlange Güterzüge	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Entwurfsplanung Oberbauanpassung	Entwurfsplanung Oberbauanpassung	DB Netz AG I-H Management Harburger Poststr. 1 21079 Hamburg
2007	GE Kiel-Osterrönfeld 2. BA	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Erstellung der Ausführungsplanunterlagen zur Gleiserneuerung - Erarbeitung der Ausschreibungsunterlagen - Abstimmung mit fachlich Beteiligten	GE mit PSS und Bü Sanierung	DB Netz AG GB Regionalnetz Nord-Ostsee Hamburger Chaussee 10 24114 Kiel
2007 bis 2006	EÜ Bahnhofstrasse Köpenick Hilfsbrücken	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung - Bestandsdokumentation	Tiefbau/ Oberbau/ Kabeltiefbau für Hilfsbrückeneinbau über 4 Gleise	Spitzke Hoch- und Ingenieurbau GmbH Märkische Allee 39/41 14979 Großbeeren
2007 bis 2006	S21 Berlin	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Entwurfsplanung Bahnstrom/ Fahrleitungsanlage	Überarbeitung/ Neubearbeitung Entwurfsplanung S-Bahnstromanlage	Vössing GmbH NL Berlin Storkower Strasse 132 10407 Berlin

Zeitraum	Projekt	Leistungsbild	Leistungsumfang	Auftraggeber
2007 bis 2006	S-Bahn Berlin Pankow – Karow	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Entwurfsplanung - Genehmigungsplanung - Ausführungsplanung - Ausschreibung	Oberbauerneuerung einschl. Schutzschicht Komplettierung der S-Bahnstrom- Schienenanlage	DB Netz AG Granitzstrasse 55-57 13189 Berlin
2007 bis 2006	EÜ B112 Guben Süd	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung und Baufreigabe durch das EBA	Erneuerung EÜ B112 Guben Süd - Oberbau/ Tiefbau/ Kabeltiefbau - Anpassung Bauzustand - Herstellung Endzustand	Spitzke Hoch- und Ingenieurbau GmbH Märkische Allee 39/41 14979 Großbeeren
2006	Göttingen – Bodenfelde	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung - Bestandsdokumentation - DB Telematik	Harz-Weser-Netz LWL Kabelanlage für DB Telematik Kabelführungssysteme/ Kabeltiefbau	Spitzke AG Unternehmensbereich Elektrotechnik Märkische Allee 39/41 14979 Großbeeren
2007 bis 2006	Rostock – Berlin, Los 2 + 3 Streckenertüchtigung	Objektplanung für Verkehrsanlagen  Ingenieurleistung: - Ausführungsplanung DB Netz und DB Station&Service - Baubegleitende Planung	Streckenertüchtigung 2-gleisige elektrifizierte Eisenbahnstrecke ca. 40 km mit 7 Bahnsteiganlagen - Oberbaumaßnahme - Tiefbaumaßnahme - Brücken- und Ingenieurbau - Neubau Entwässerungsanlagen	ARGE Bunte, Heitkamp, BUG, Freytag Charles-Lindberg-Strasse 6 18299 Krons Kamp