

LOGISTIK – GÜTERVERKEHR KONZEPTE

REFERENZENZEN

Schienengüterverkehrskonzept NRW

Entwicklung eines Schienengüterverkehrskonzeptes für Nordrhein-Westfalen mit dem Ziel Verlagerungspotenziale vom LKW auf die Schiene aufzuzeigen, die Beschreibung der Wirkungen, Ableitung des Bedarfs- und Ausbauplan NRW.



Logistikflächen Rheinland

Recherche und Bewertung von potenziellen, restriktionsarmen Flächen zur Ausweitung des Gewerbeflächenangebotes mit Gleisanschluss unter verkehrlichen, natur- und umweltbezogenen Kriterien.



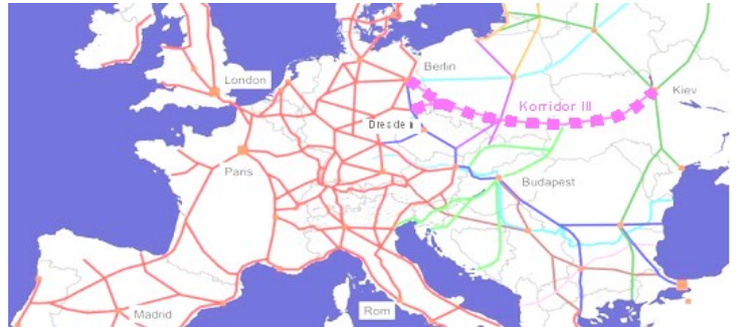
Containerterminal Steinwerder

Machbarkeitsstudie Realisierbarkeit der Anlage eines Containerterminals im Mittleren Freihafen mit Prüfung der technischen Machbarkeit für die Hafenanlage, des Terminals und der Anbindung an das Straßen- und Schienennetz, Dimensionierung der Anlagen, Kostenermittlung.



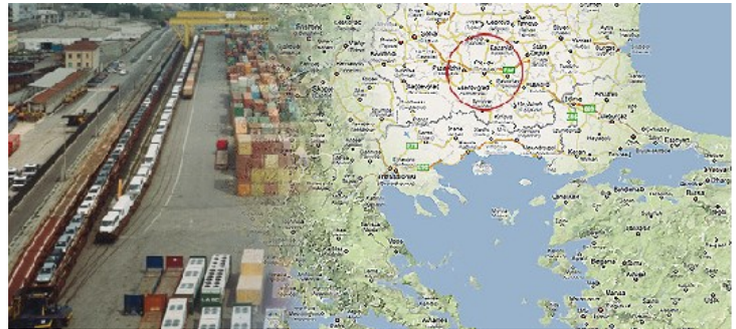
Pan-Europäischer Korridor III

Untersuchungen Güterverkehr im Pan-Europäischen Verkehrskorridor III, Analyse und Bewertung Raum- und Wirtschaftsstruktur, Güterverkehrsaufkommen und -ströme, Güterverkehrsinfrastruktur, Entwicklung einer geeigneten Prognosemethodik.



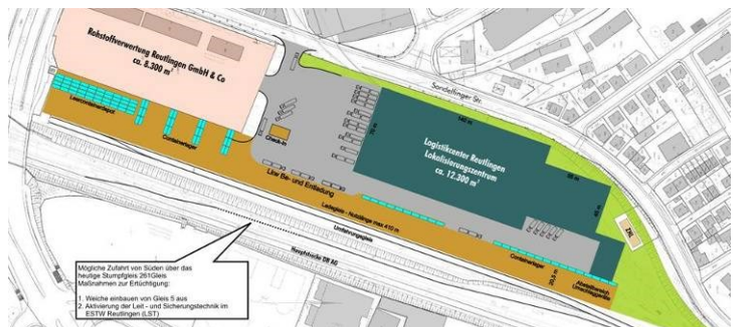
Anlage für kombinierten Ladeverkehr, Bulgarien

Untersuchung der wirtschaftlichen Auswirkungen im Rahmen einer Machbarkeitsstudie für die Errichtung einer KLV-Anlage in Plovdiv mit Bestands- und Marktanalyse, Verkehrsanalyse und -prognose, Bestimmung der Modal-Split-Anteile, Finanzierungsanalyse, Kosten-Nutzen-Untersuchung.



Güterbahnhof Reutlingen

Untersuchung der Entwicklung des ehemaligen Güterbahnhofs in Reutlingen zu einem Logistikzentrum und Umschlagbahnhof mit Standortanalyse, Potenzialuntersuchung und Entwurf des Layout- und des Flächenkonzeptes.



EXPERTENTEAM
PERSONEN
20

AUSGEFÜHRTE PROJEKTE
MEHR ALS
100

EXPERTISE

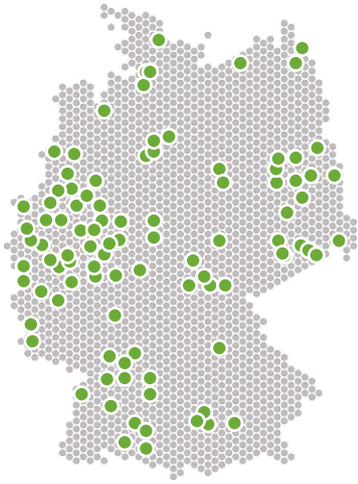
Spezielle Kompetenzen

- Erschließung Gewerbeflächen bimodal / trimodal
- Containerterminals und Umschlagsanlagen
- Erschließung für große Entwicklungsvorhaben und kleinere Einzelinvestitionen
- Hafenentwicklung / Gewerbeentwicklung
- Wirtschaftlichkeitsanalysen und Rentabilitätsberechnungen
- Anlagendimensionierung

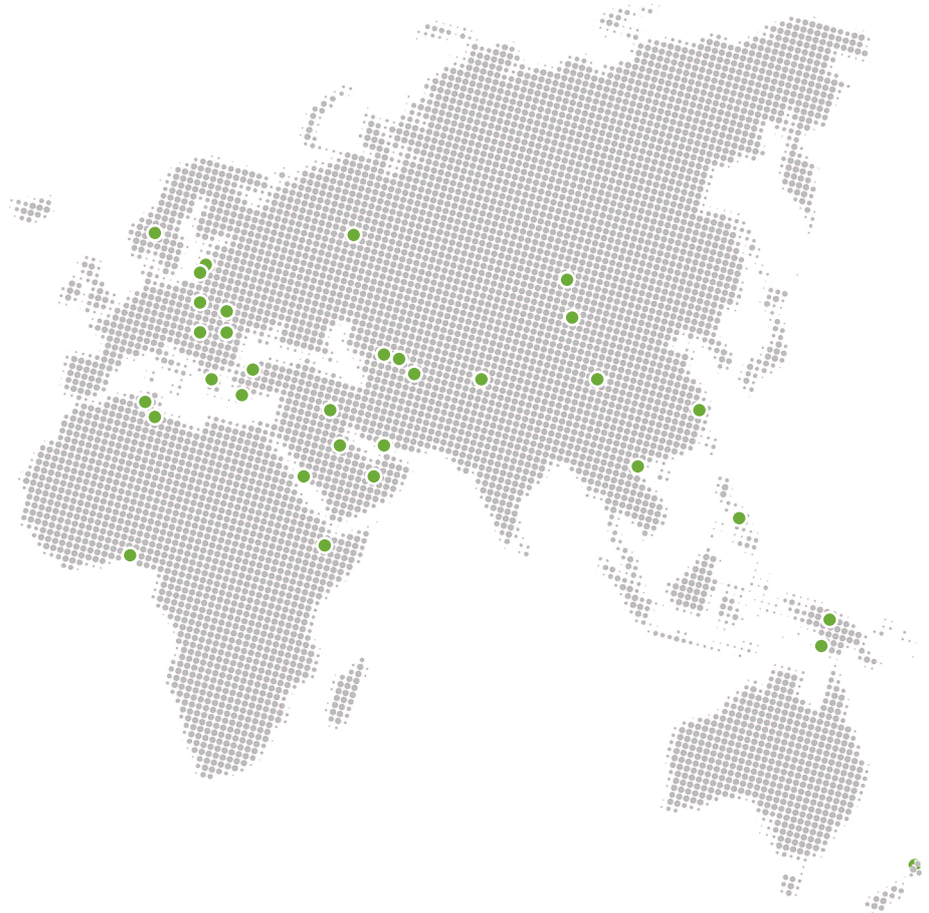
Unsere Leistungspakete

- Masterplanung
- Flächenmanagement
- Machbarkeitsuntersuchungen
- Verkehrsprognosen und Verkehrsmodellierung
- Kapazitätsplanung und Leistungsfähigkeitsüberprüfung
- Strategie- und Politikberatung

DEUTSCHLAND PROJEKTE



WELTWEIT PROJEKTE



Ihre Ansprechpartner



Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Christoph von Nell
Geschäftsbereichsleiter Verkehrsberatung
c.vonnell@spiekermann.de



Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Anke Berndgen
Abteilungsleiterin Konzeptionelle Verkehrsplanung
a.berndgen@spiekermann.de

Spiekermann GmbH Consulting Engineers

Fritz-Vomfelde-Str. 12
40547 Düsseldorf
T +49 211 5236-0
F +49 211 5236-456
info@spiekermann.de

www.spiekermann.de



Spiekermann GmbH Consulting Engineers
ist ein Unternehmen der NET Engineering International S.p.A.



„WE KNOW HOW!“