

## **5. Leistungsfähigkeit**

### **5.1 Einzelknoten**

#### **Verkehrliche Beurteilung Umbau Knoten Fockenbollwerkstrasse / Egelser Weg in Aurich**

Auftraggeber: Stadt Aurich

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung B 61 in Gütersloh**

Auftraggeber: Landesbehörde Straßen.NRW

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung Nette-Bad in Osnabrück**

Auftraggeber: Stadtwerke Osnabrück

#### **Verkehrliche Beurteilung FMZ Kaufland in Gotha-Plauen**

Auftraggeber: Kaufland Neckarsulm

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung Oldersumer Straße in Aurich**

Auftraggeber: Stadt Aurich

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung KVP Osttangente (K 84) in Winsen (Luhe)**

Auftraggeber: Stadt Winsen (Luhe)

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung Podbielskistraße in Hannover**

Auftraggeber: Landeshauptstadt Hannover

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung L 757 zwischen A 2 und L 791 in Gütersloh**

Auftraggeber: Landesbehörde Straßen.NRW

#### **Verkehrsuntersuchung: Anbindung GE-Gebiet an die B 6 in Stuhr-Brinkum**

Auftraggeber: Gemeinde Stuhr

#### **Bewertung Lichtsignalanlagen an der K 112 im Bereich zwischen A 37 / AS Beinhorn und Burgdorf**

Auftraggeber: Region Hannover

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung Knotenpunkte Ortsumgehung Scheeßel**

Auftraggeber: Gemeinde Scheeßel

#### **Verkehrliche Auswirkungen von Bauabschnitten der B 210neu in Aurich**

Auftraggeber: NLStBV, GB Aurich

#### **Verkehrstechnische Untersuchung Sandweg / L 573 in Rosdorf**

Auftraggeber: Ingenieure Rinne & Partner, Rosdorf

#### **Hafenentwicklungsplanung Hafen Norddeich**

Auftraggeber: Stadt Norden

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung Knotenpunkt Ihlpohl in Ritterhude**

Auftraggeber: NLStBV Zentraler Geschäftsbereich Hannover

#### **Leistungsfähigkeitsuntersuchung Knotenp. Marktstraße / Wülferoder Straße in Laatzen**

Auftraggeber: Stadt Laatzen

---

**Untersuchung eines unfallträchtigen Verkehrsknotenpunktes und Ausbauplanung für ein Planverfahren zum Bau eines Kreisverkehrsplatzes in Zeven – Heeslingen**

Auftraggeber: Gemeinde Heeßlingen

**Verkehrsversuch Wohnquartier Wiehbergstraße in Hannover**

Auftraggeber: Landeshauptstadt Hannover

**Überprüfung lichtsignal geregelter Knotenpunkte in Zeven**

Auftraggeber: Stadt Zeven

**Beratung Planverfahren Ausbau Stichkanal in Sehnde-Bolzum**

Auftraggeber: Stadt Sehnde

**Leistungsfähigkeitsuntersuchung Bahnübergang Heidkrug in Delmenhorst**

Auftraggeber: Stadt Delmenhorst

**Neubau AS Mengershausen + Ausbau der Tank- und Rastanlage Göttingen**

Auftraggeber: NLStBV, rGB Gandersheim

**Leistungsfähigkeitsuntersuchung B 210 Riepe– Aurich einschl. OU Aurich, B 72n**

Auftraggeber: NLStBV GB Aurich

**Verkehrsumlegungsberechnungen, Fachliche Begleitung Landkreis Harburg**

Auftraggeber: Lk Harburg

**Verkehrserhebung und Beurteilung der Leistungsfähigkeit Knotenpunkt L 392 / K 344 in Wunstorf**

Auftraggeber: Stadt Wunstorf

**Verkehrsuntersuchung B 213 / Südtangente Cloppenburg**

Auftraggeber: Stadt Cloppenburg

**Prognose Container-Umschlag in Bremerhaven**

Auftraggeber: BIS Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH

**Hafenanbindung A 27 (Ausbau Cherbourger Straße II) in Bremerhaven**

Auftraggeber: BIS Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH

**Verkehrsuntersuchung B 65neu Südumgehung Minden**

Auftraggeber: Straßen.NRW, Außenstelle Minden

**Leistungsfähigkeitsuntersuchung B 441 Wunstorf**

Auftraggeber: Stadt Wunstorf

**Verkehrsuntersuchung B 6neu Stuhr**

Auftraggeber: Niedersächsisches Landesamt für Straßenbau und Verkehr (NLStBV), GB Nienburg

**Leistungsfähigkeitsuntersuchung Tank-/Rastanlage Lichtenau**

Auftraggeber: Flying J., Waghäusel

**Leistungsfähigkeitsuntersuchung Ihmer Tor in Ronnenberg**

Auftraggeber: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr (NLStBV),  
GB Hannover

**Leistungsfähigkeitsuntersuchung der Anschlussstelle Göttingen  
(Neubau AS Mengershausen an die BAB A 7)**

Auftraggeber: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr,  
GB Gandersheim

**Verknüpfung A 7 / B 27 / KES Holtensen (Kreisverkehrsplatz)**

Auftraggeber: Stadt Göttingen

**Verknüpfung L 586 / K 50 / KES Rosdorf (Kreisverkehrsplatz)**

Auftraggeber: Gemeinde Rosdorf

**Knotenpunktentwurf Istanbul-Ümraniye (großer KVP, Anschluss Highway)**

Auftraggeber: Metro Group

**Iserlohn-Kalthof (nichtsignalgeregelter Knotenpunkt)**

Auftraggeber: Stadt Iserlohn

**Busbeschleunigung an 19 Lichtsignalanlagen u.a. im Zuge der B 188 in der Stadt  
Burgdorf**

Auftraggeber: Stadt Burgdorf / KGH Hannover

**Äußere Erschließung Weserpark in der Hansestadt Bremen (koordinierte  
Lichtsignalanlagen)**

Auftraggeber: Metro Group

**Neubau BAB-Anschlussstelle in Neuenkirchen-Vörden /Rieste an der A 1**

Auftraggeber: Gemeinde Neuenkirchen-Vörden

**Raschplatzhochstraße Hannover (koordinierte Lichtsignalanlagen)**

Auftraggeber: Stadt Hannover (Tiefbauamt)

**Busbeschleunigung an 11 koordinierten Lichtsignalanlagen im Zuge der B 441 in  
der Stadt Wunstorf**

Auftraggeber: Stadt Wunstorf / KGH Hannover

---