



ABS Karlsruhe-Stuttgart-Nürnberg-  
Leipzig / Dresden  
2. Ausbaustufe  
Gaschwitz-Crimmitschau  
Projektabschnitt ESTW Gößnitz,  
Strecke 6362

**Auftraggeber:**

DB Netz AG  
Regionalbereich Südost  
Ammonstraße 8  
01069 Dresden

**Ansprechpartner beim AG:**

Herr Harald Dix  
T: +49 351 461 25372

**Ansprechpartner beim AN:**

Herr Tobias Klinkert  
T: +49 3731 7989 09  
t.klinkert@ibes-freiberg.de

**Projektlaufzeit:**

03/2018 – 02/2019

**Leistungen:**

Feld- und  
Laboruntersuchungen  
geotechnische  
Beratungsleistungen

**Baukosten:**

ca. 120 Mio €

**Gesamtauftragswert:**

ca. 70.000,00 €

**Projektbeschreibung:**

Die DB Netz AG (Regionalbereich Südost) beabsichtigt im Rahmen der ABS Karlsruhe-Stuttgart-Nürnberg-Leipzig / Dresden in der 2. Ausbaustufe Gaschwitz-Crimmitschau im Projektabschnitt ESTW-A Gößnitz an der Strecke 6362 den Neubau eines elektronischen Stellwerkes (ESTW). Für verschiedene Aufgabenstellungen und Teilbaumaßnahmen hat die IBES Baugrundinstitut Freiberg GmbH geotechnische Erkundungs- und Beratungsleistungen sowie geotechnische Berechnungen durchgeführt.

**Im Einzelnen wurden folgende Leistungen erbracht:**

- Planungsbegleitende geotechnische Beratungsleistungen
- Erkundung / Geotechnische Beratung zur Entsiegelung und Renaturierung des Spannerbaches Leinawald
- Erkundung / Geotechnische Beratung zur Wiederherstellung ökologische Durchlässigkeit der Pleiße
- Erkundung / Geotechnische Beratung Lärmschutzwände
- Vertiefende Untersuchung der Böschungsstandsicherheit unter Hochwassereinfluss mit 2D-Strömungsberechnungen

