



BÜRO- UND MITARBEITERREFERENZEN

Geotechnische Erkundung, Baugrundbeurteilung & Gründungsberatung

Wasserbau & Technischer Hochwasserschutz

JAHR PROJEKTBE SCHREIBUNG UND AUFTRAGGEBER

- 2015 Hochwasserschutz Lahnstein**
Baugrundbeurteilung, geohydraul. Berechnungen, Standsicherheitsuntersuchungen
Auftraggeber: Rubel und Partner GBR, Wörrstadt
- GKI – Gemeinschaftskraftwerk Inn, Wehranlage "Ovella"**
Geotechnische Konzeption "Schlitzwand-Tiefgründung"
Auftraggeber: Lahmeyer Hydroprojekt GmbH, Weimar
- Dammsicherung zweier Düker**
Entwurfs- und Ausführungsplanung zur Sicherung der Düker 216 und 217
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt, Braunschweig
- Oppenheim, Rheindeich Schließe Fischsee bis Mausmeer**
Beratung und Ergänzende Berechnungen zur Ausführungsplanung, Fachbauleitung
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
- Ruhrgebiet, Deiche Deininghauserbach, Holzbach, Holtener Mühlenbach, Landwehrbach**
Baugrunderkundung und Standsicherheitsuntersuchung, Sanierungsempfehlung
Auftraggeber: Emschergenossenschaft, Essen
-
- 2014 Mittellandkanal (MLK), Dammsicherung Seelze**
Entwurfs-/ Ausführungsplanung mittels überschnittener Bohrpfähle als Dränschlitz
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Braunschweig
- Dammuntersuchung und Beratung zur Ausführungsplanung, Müritz-Elde Wasserstraße(MEK) und Störwasserkanal (SWK)**
Baugrunduntersuchung, geotechnische Beratung, Standsicherheitsuntersuchung
Auftraggeber: Krebs und Kiefer, Berlin
- Oker-Düker, Feuerwehrstraße**
Baugrunduntersuchung, geotechnische Beratung während der Bauausführung
Auftraggeber: Max Kroker Bauunternehmung, Braunschweig



Leitungskreuzung Hochwasserschutzdeich Nahe, Langenlonsheim

Geotechnische Beratung

Auftraggeber: Westnetz GmbH, Bad Kreuznach

2013

Ausbau Grabenquerschnitt Grinbach, Ortslage Grolsheim

Hydrogeologische Berechnungen und Bewertung der Standsicherheit des angrenzenden Nahe-Hochwasserschutzdeiches

Auftraggeber: Verbandsgemeinde Sprendlingen-Gensingen

Durchpressung Abwasserkanal im Deichbereich, Ortslage Langenlonsheim

Baugrunderkundung, Standsicherheitsbewertung, Verbaustatik

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Langenlonsheim

Tragwerksplanung zum Deichbau, Dimensionieren einer Dichtwand

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Langenlonsheim

Leitungsquerungen zum Deichbau, Dimensionieren der Wasserhaltungen, QSP

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

2012

Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Langenlonsheim

Fachbauleitung zum Deichbau, Zuarbeit zur Ausschreibung

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

Lingen, Dammstrecken im Bereich des DEK,

Baugrunderkundung und Standsicherheitsuntersuchung, Sanierungsempfehlung

Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Duisburg-Meiderich

Neckarwehr Beihingen

Baugrunderkundung, Baugrundbeurteilung und Gründungsberatung

Auftraggeber: Amt für Neckar Ausbau, Heidelberg

2011

Deichzustandsanalyse Lossadeich, Büchel

Baugrundgutachten, Standsicherheitsbeurteilung und Sanierungsvorschläge

Auftraggeber: TLUG – Thüringer Landesamt für Umwelt und Geologie, Jena

Hann. Münden, Sanierung Werrawerk, Austausch Wehrwalzen

Baubegleitende geotechnische Beratung

Auftraggeber: Dr. Waldenburger Bausanierungen, Haselbach

Neckarwehr Neckarsulm

Baugrunderkundung, Baugrundbeurteilung und Gründungsberatung

Auftraggeber: Amt für Neckar Ausbau, Heidelberg



-
- 2010**
- Oppenheim, Rheindeich Schließe Fischsee bis Mausmeer**
Baugrunderkundung /-beurteilung, Standsicherheitsberechnung (Genehmigungsplanung), Grundwassermodellierung
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
- Dörpen / Cloppenburg, Dammstrecken im Bereich des EFK und KÜK**
Baugrunderkundung und Standsicherheitsuntersuchung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Duisburg-Meiderich
- Lingen, Dammstrecken im Stadtbereich**
Aufstellen Entwurf-AU mit Standsicherheitsuntersuchungen
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Duisburg-Meiderich
- Lingen, Dammstrecken im Bereich des DEK und EHK**
Baugrunderkundung und Standsicherheitsuntersuchung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Duisburg-Meiderich
- Münster, Dammstrecken im Bereich von Dükerbauwerken am DEK**
Ausarbeiten von Sanierungsvorschlägen
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Duisburg-Meiderich
-
- 2009**
- Hochwasserschutz Worms**
FE-Analyse zur schnellen Spiegelsenkung am Deich
Auftraggeber: Rubel und Partner Wörrstadt
- Münster, Dammstrecken im Bereich von Dükerbauwerken am DEK**
Baugrunderkundung und Standsicherheitsuntersuchung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Duisburg-Meiderich
- Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Dietersheim**
Fachbauleitung zum Deichbau
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
-
- 2008**
- Bremen, Dükerung der Weser**
Baugrunderkundung und geotechnische Beratung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Verden
- Rheindeichrückverlegung Bechtheimer Kanal, Gimbsheim**
Baugrunderkundung, Baugrundbeurteilung, Standsicherheitsberechnungen
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
- Hannover, Dämme und Bauwerke entlang des Mittellandkanals (MLK)**
MLK-km 145,800 ... 176,900: Ausarbeiten von Sanierungsvorschlägen
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Minden
-



- 2007**
- Leipzig, Schwachstellenanalyse Hochwasserschutzdeiche Schnauder**
Baugrundgutachten, Standsicherheitsbeurteilung und Sanierungsvorschläge
Auftraggeber: Landestalsperrenverwaltung Sachsen, Rötha
- Leipzig, Schwachstellenanalyse Hochwasserschutzdeiche Pleiße**
Baugrundgutachten, Standsicherheitsbeurteilung und Sanierungsvorschläge
Auftraggeber: Landestalsperrenverwaltung Sachsen, Rötha
- Hannover, Dämme und Bauwerke entlang des Mittellandkanal (MLK)**
MLK-km 150,580 ... 176,900: Baugrundgutachten und Standsicherheitsbeurteilung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Minden
-

- 2006**
- Hannover, Dämme und Bauwerke entlang des Mittellandkanals (MLK)**
MLK-km 145,800 ... 146,300: Baugrundgutachten und Standsicherheitsbeurteilung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Minden
- Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Langenlonsheim**
Tragwerksplanung zum Deichbau
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
- Hannover-Lahe, Erweiterung Krematorium**
Baugrundgutachten, Wasserrechtsantrag und Planung Wasserhaltung
Auftraggeber: Feuerbestattungsverein Hannover und Nds. w.V.
-

- 2005**
- Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Grolsheim**
Tragwerksplanung zum Deichbau
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
- Duisburg-Hafen, Hallenerweiterung**
Baugrundgutachten und Gründungsberatung
Auftraggeber: Carl SPAETER GmbH, Duisburg
- Duisburg-Hafen, Stahl Service Center**
Baugrunderkundung und Gründungsberatung
Auftraggeber: Klöckner Stahl- und Metallhandel GmbH, Duisburg
- Lingen, Dämme am Dortmund-Ems-Kanal (DEK)**
Baugrundgutachten und Standsicherheitsbeurteilung
Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Meppen
- Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Sponsheim**
Baugrundgutachten und geotechnische Beratung zur Deichertüchtigung
Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz
-



2004

Hannover, Anwesen Bahlsen

Grundwassersicherung

Auftraggeber: Lebenshilfe Hannover

Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Gensingen

Baugrundgutachten und geotechnische Beratung zur Deichertüchtigung

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Ippenheim-Planig

Baugrundgutachten und geotechnische Beratung zur Deichertüchtigung

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

Hochwasserschutz an der Nahe, Ortslage Bretzenheim

Baugrundgutachten und geotechnische Beratung zur Deichertüchtigung

Auftraggeber: Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd, Mainz

