

Urbane Lebensader Schwarzbach

Werther (Westf.)

Bietergemeinschaft

Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten &
Bockermann Fritze IngenieurConsult

Bockermann Fritze
stellt sich vor



Bockermann Fritze stellt sich vor

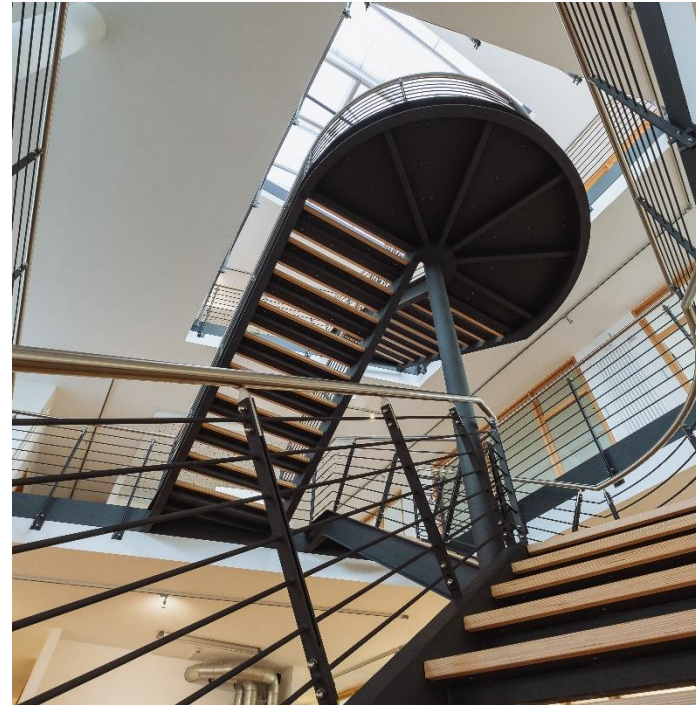


Stammsitz Enger

Dieselstraße 11, 32130 Enger



Campus BFI



Erweiterungsbau 2018



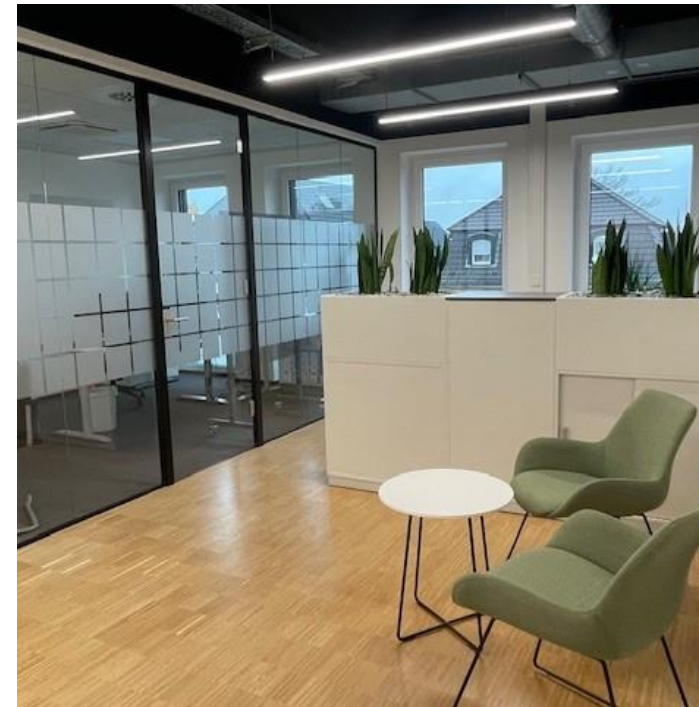
Atrium

Niederlassung Rhein Ruhr

Böckenhoffstraße 50, 46236 Bottrop



Küche

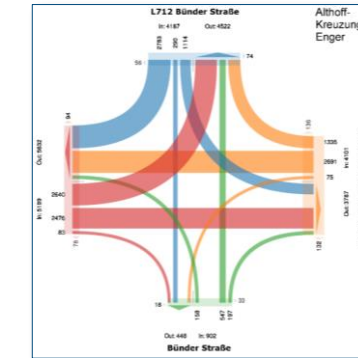


Empfang



Lounge

Die BF-Unternehmensgruppe



Bockermann Fritze Gruppe.

Zahlen. Daten. Fakten.

GRÜNDUNG

1972

Ingenieurbüro Gieselmann und Dammeyer

EINSTIEG

1992

Dr. Klaus Bockermann in die Gieselmann und Bockermann Planungs- und Ingenieurgesellschaft

GRÜNDUNG

1998

GRÜNDUNG

2017

NIEDERLASSUNGEN

4

MITARBEITENDE

250

FRAUENQUOTE

48%

WIEDERHOLT MIT



Siegel ausgezeichnet

Ø-ALTER

34

Jahre

AUSZUBILDENDE

19

FÖRDERUNG

7

Dual-Studenten

Leistungsbereiche BFI

Wir bewegen Ideen.



Projektbeispiele

Geschäftsbereich Konstruktiver Ingenieurbau

Wir bieten Ihnen folgende Projektfelder an.

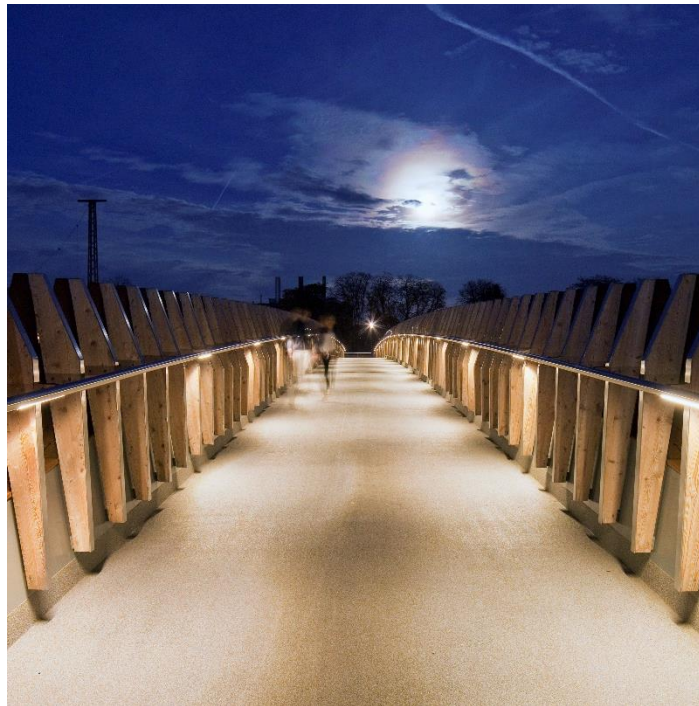
- Fachbereiche:
 - Ingenieurbauwerke
 - Tragwerke
 - Bauwerksprüfung
- Brücken- und Ingenieurbau
- Parkbauten
- Bauphysik



Brückenbauwerk Eidinghausener Str. über BAB 30

Geschäftsbereich Konstruktiver Ingenieurbau

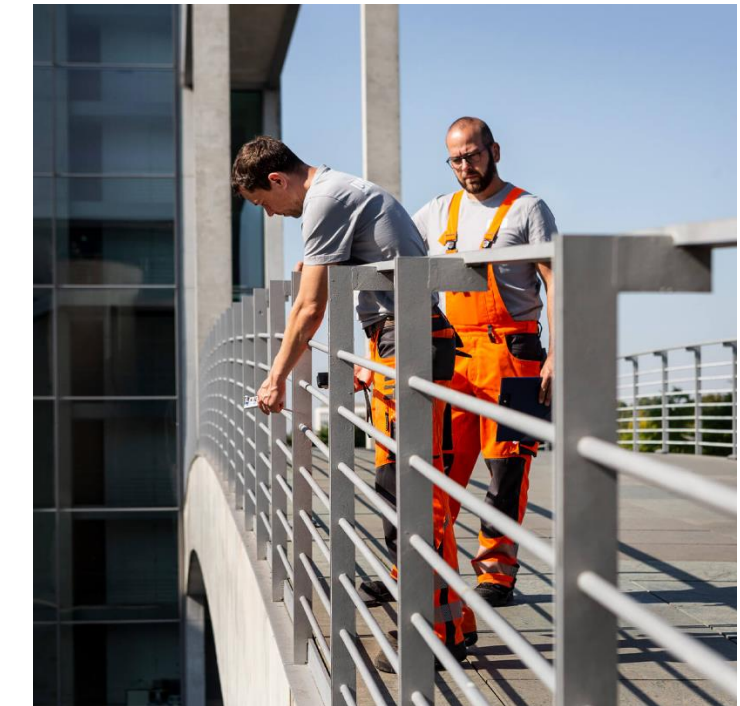
Projektbeispiele



Campusbrücke Neue Bahnstadt in Leverkusen-Opladen



Sanierung Tiefgarage in Gütersloh



Bauwerksprüfung im Regierungsviertel

Geschäftsbereich Konstruktiver Ingenieurbau

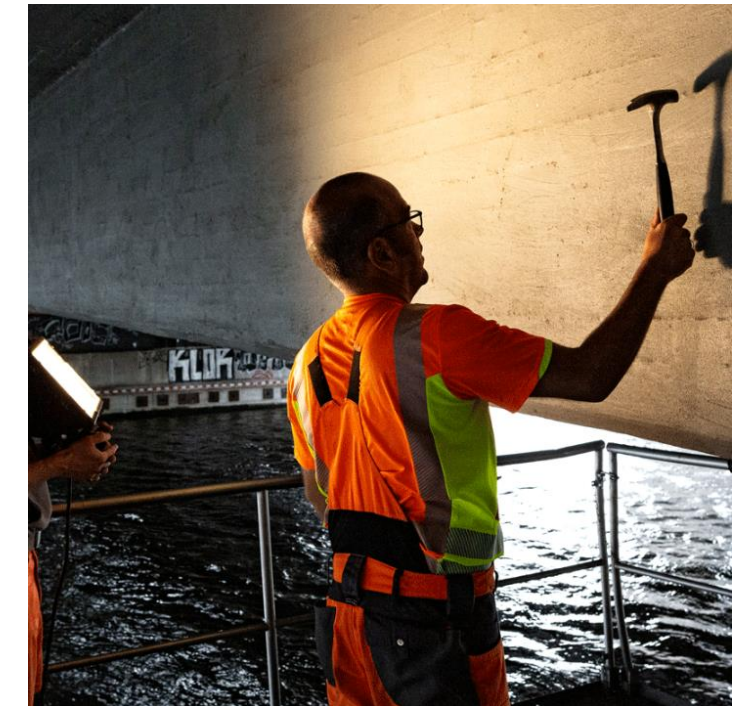
Projektbeispiele



Neubau Schüco Welcome Forum in Bielefeld



Ersatzneubau Schillerbrücke in Herford



Bauwerksprüfung an der Elsenbrücke in Berlin

Geschäftsbereich Stadt, Straße und Verkehr

Wir bieten Ihnen folgende Projektfelder an.

- Fachbereiche:
 - Stadtstraßen und Nahmobilität
 - Klassifizierte Infrastruktur
 - Analytik und Mobilitätsmanagement
- Verkehrsanlagen
- Verkehrsuntersuchungen und -konzepte
- Städtebauliche Planung



Jahnplatz Bielefeld

Geschäftsbereich Stadt, Straße und Verkehr

Projektbeispiele



Bahnhof und ZOB in Korbach



ZOB in Werther



Jahnplatz Bielefeld

Geschäftsbereich Stadt, Straße und Verkehr

Projektbeispiele



Ausbau Fußgängerzone Minden



Erneuerung OD Hiddenhausen



Nordostumgehung Escherhausen (B 240)

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

Wir bieten Ihnen folgende Projektfelder an.

- Fachbereiche:
 - Wasser und Umwelt
 - Kanalinstandhaltung und Geodatenmanagement
- Abwasserentsorgung und -behandlung
- Konzeptionelle Siedlungswasserwirtschaft
- Gewässerplanung
- Starkregenrisikomanagement
- Vermessung und Geoinformation



Gewässeroffenlegung Hiddenhausen

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt. Projektbeispiele.



Erschließungsplanung Jöllheide in Bielefeld



Gewässeroffenlegung, RBF Hiddenhausen



Neubau Zentralkläranlage Werther

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

Projektbeispiele.



Erschließungsplanung - Abwasserableitung



Klärschlammstifo, Stadt Gütersloh



Renaturierung der Werre in Detmold

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

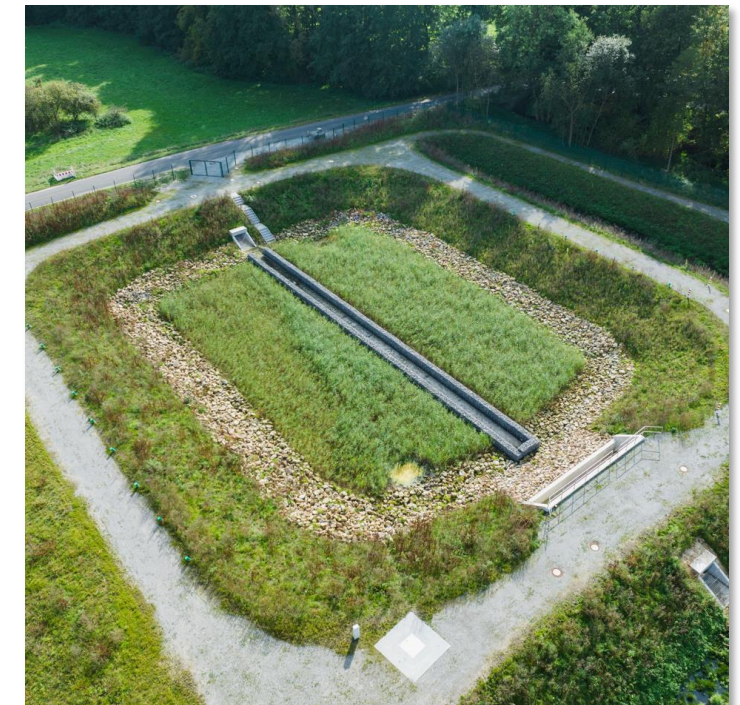
Projektbeispiele



Renaturierung Mumbecker Bach, Hamminkeln



Grönenbergpark und Else, Melle



Retentionsbodenfilter, Steinhagen

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

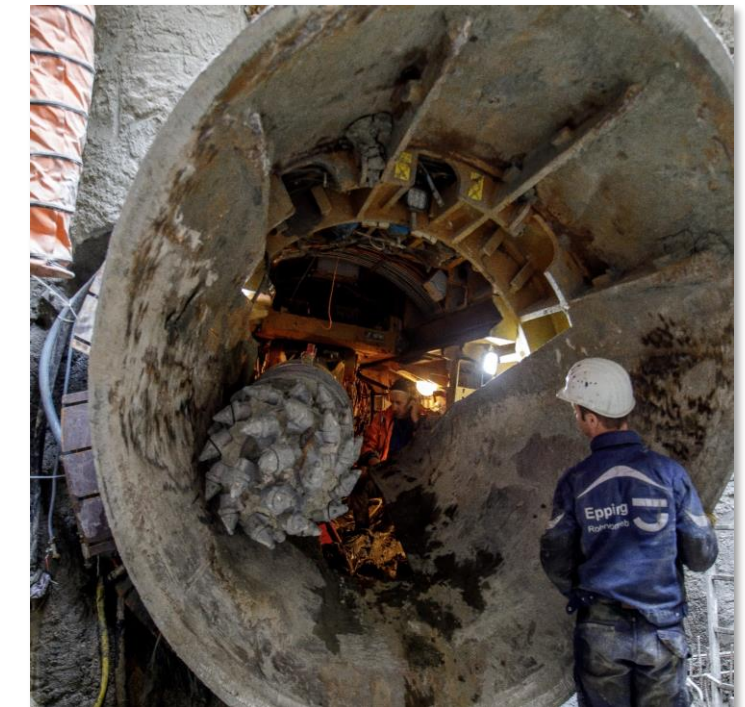
Generationenprojekt Emscher.



Emscher – Los 2



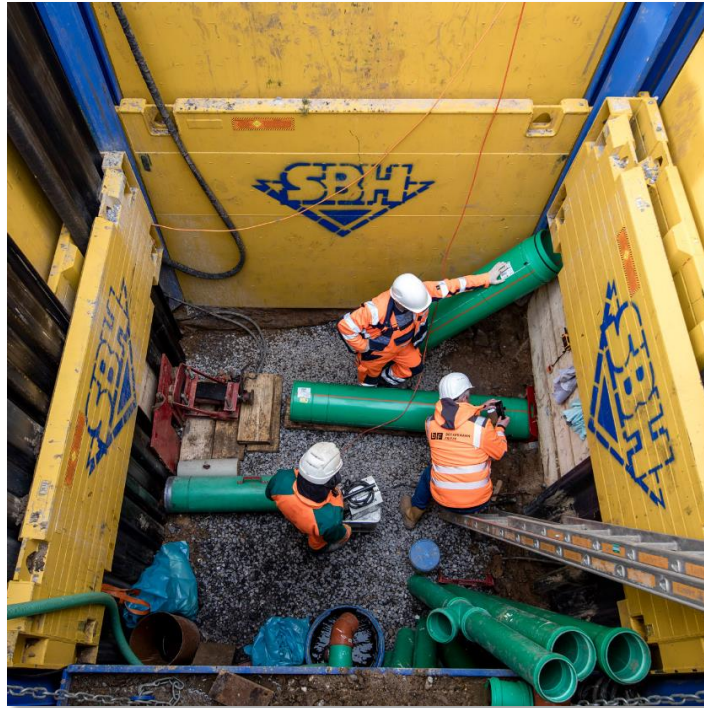
Emscher – Los 2



Emscher – Los 2

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

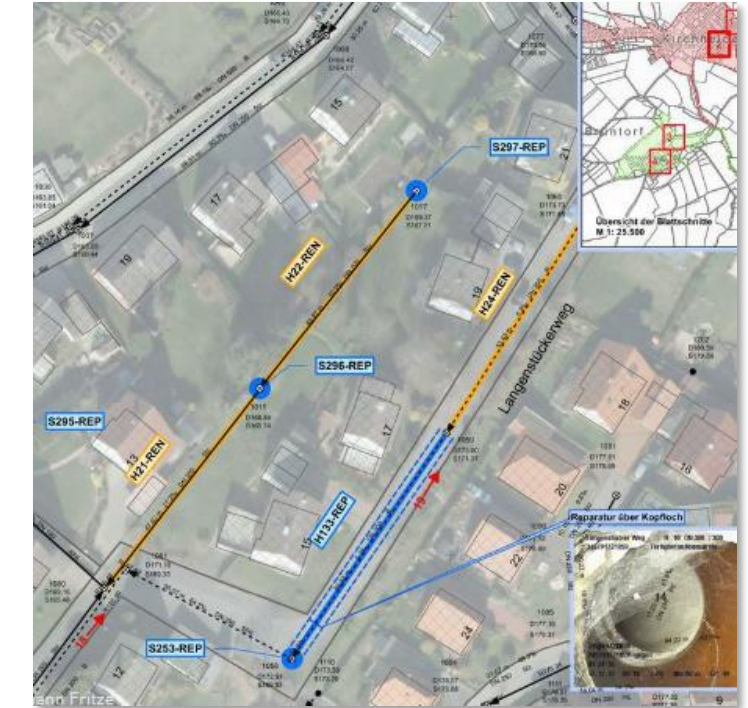
Kanalinstandhaltung und -management



Kanalsanierung, Stadt Dortmund



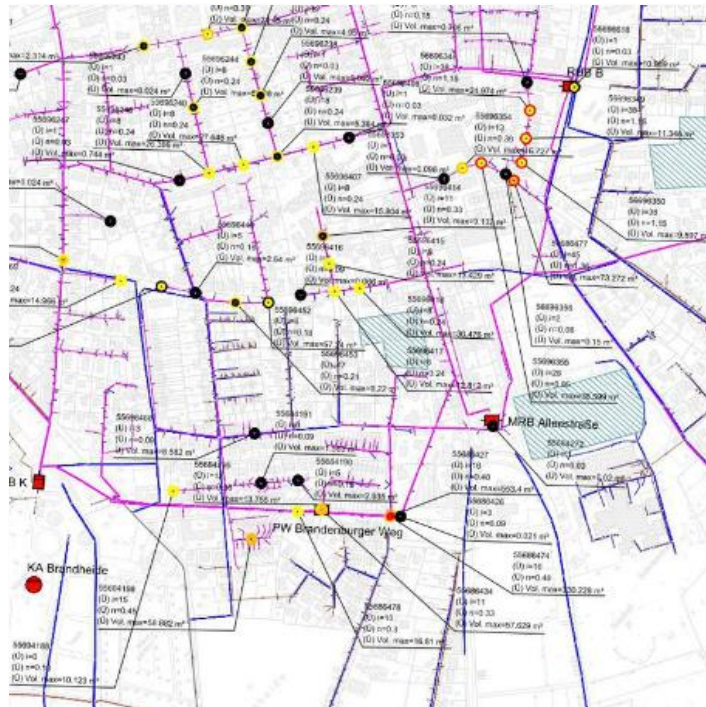
Sanierung Schmutzwasserhauptsammler, SW Osnabrück



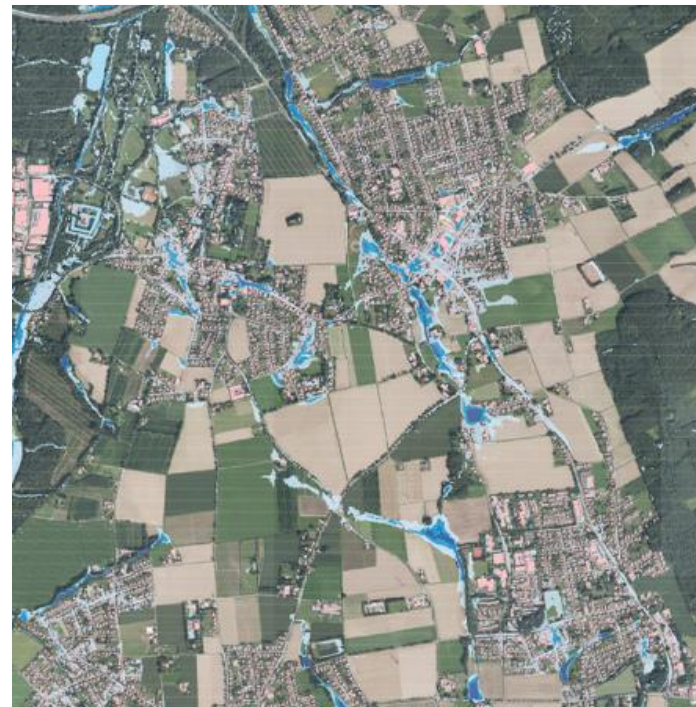
Schadenbehebungskonzept, Stadt Lemgo

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

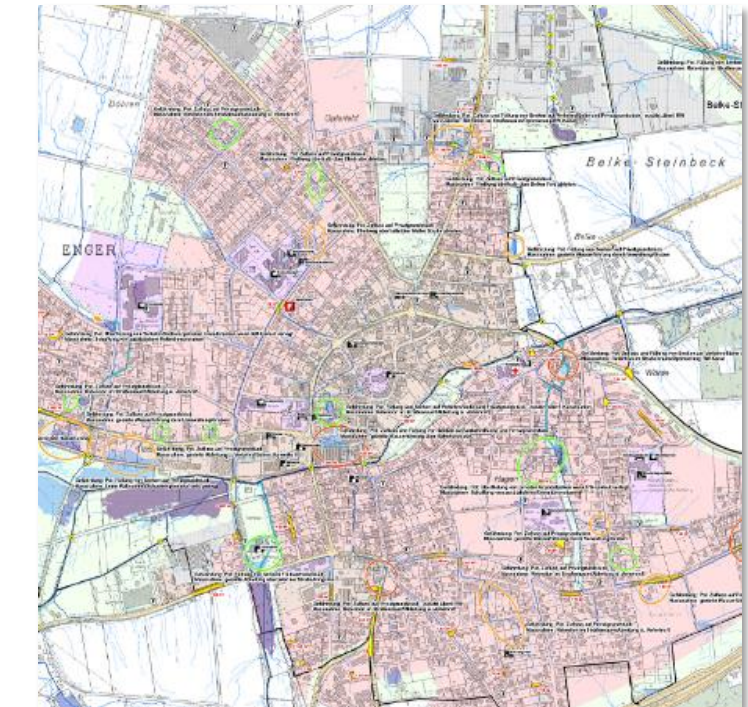
Konzeptionelle Siedlungswasserwirtschaft



GEP, Stadt Halle (Westf.)



Starkregen gefahrenkarten; Gemeinde Hiddenhausen



Topographieanalyse (Fließwege-Senken), Stadt Enger

Geschäftsbereich Wasser und Umwelt

Projektbeispiele Wassersensible Stadtentwicklung

- Wohnen am Hillerberg, Bochum
- Quartier am Gesundheitscampus, Bochum
- Havkenscheider Höhe, Bochum
- Griegstraße, Stadt Recklinghausen

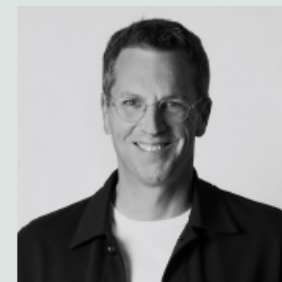


Quelle: Bayrische Ingenieurkammer Bau

Ihr Projektteam für Werther



Dipl.-Ing.
Nils Kortemeier



Projektleitung



Henrik Doht
M.Sc.

Freianlagen



Kristina Berg-
mann M.Eng.
&
Christine Augs-
burg M.Sc.



Gewässerrenaturierung



Dipl.-Ing. MBA
Juliane
Röthemeyer
& Michael
Kamphans
M.Sc.

Objektüberwachung



Dipl.-Ing.
Nico Engelke



Tim Raulwing
M.Eng.



Ihr Ingenieurteam für Werther - Bockermann Fritze IngenieurConsult

<p>BOCKERMANN FRITZE</p> <p>Projektleitung</p> <p>Henrik Doht M.Sc.</p>  	<p>stv. Projektleitung / Projektbearbeitung</p> <p>Dipl.-Ing. MBA Juliane Röthemeyer</p> 
<p>Projektbearbeitung Gewässerrenaturierung</p> <p>Michael Kamphans M.Sc.</p>  	<p>Objektüberwachung</p> <p>Tim Raulwing M.Eng.</p>  

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit
Ihr BF-Team.

