

## Planerprofil unseres Mitglieds

# GUEP

Gütegemeinschaft  
Planung der Instandhaltung  
von Betonbauwerken e.V.

### WISSBAU

#### - Beratende Ingenieurgesellschaft mbH

Roßkothenweg 5+7  
45149 Essen

**Geschäftsführer/Inhaber**  
**Ansprechpartner**  
**Qualifizierte Ingenieure**  
**Mitarbeiter**  
**Zusatzqualifikation**

Prof. Dr.-Ing. Rainer Auberg  
Prof. Dr.-Ing. Rainer Auberg  
4  
10  
- E-Schein  
- Sachkundiger Fachplaner Asbest nach  
TRGS 519

**Telefon**  
**Fax**  
**E-Mail**  
**Internet**

0201 4741440  
0201 47414422  
wissbau@wissbau.de  
www.wissbau.de

---

#### Angebotene Ingenieurleistungen

- Beratung
- Gutachten
- Projektbegleitung/Bauüberwachung
- Bauwerks-, Laboruntersuchungen
- Entwurfs-/Ausführungsplanung
  
- Referenten-/Dozententätigkeit  
für: IK Bau NRW  
BZB Krefeld  
LIB  
Verschiedene Firmen
  
- Sonstige Leistungen:  
Bauwerksabdichtung  
Bauphysik  
Zerstörungsfreie Prüfung

Bereiche: - Betontechnologie / Baustoffe  
- Sichtbeton  
- Betoninstandsetzung  
- Bauwerksinspektion

#### Überdurchschnittliche Erfahrungen - Objekte

- Wohn- und Geschäftshäuser
- Brückenbau
- Straßenbau
- Wasserbau
- Parkhäuser / Tiefgaragen
- Kläranlagen / Abwasserleitung

...

### **Überdurchschnittliche Erfahrungen - Methoden und Baustoffe**

- Beton ÜK 2/3
- Spritzbeton / Spritztechnik
- Betoninstandsetzung
  - Allgemein
  - Chloridbelasteter Beton
- Oberflächenschutz
  - OS-Systeme gemäß RiLi / ZTV
  - Übrige Bodenbeschichtung
  - WHG-Beschichtung
- Abdichtung
- Wasserundurchlässige Bauweise
- Injektion
  - Risse
- Spezialbaustoffe
  - mineralisch
- Fugen
- PSB / Asbest
- Mauerwerk

### **Kundenkreis**

- Baugewerbe
- Bauindustrie
- Industrie
- Öffentliche Auftraggeber / Kommunen / Verbände
- Versicherungen / Banken / Investmentgesellschaften
- Wohnungsbaugesellschaften
- Immobilienverwaltung
- Energieversorger
- Krankenhausträger
- Parkhausbetreiber
- Privatkunden

### **Räumliches Tätigkeitsgebiet**

- Bundesrepublik Deutschland
- Ausland
- Zweigbüros: Berlin, Köln, München