

Planerprofil unseres Mitglieds

LPI Ingenieurgesellschaft mbH

Prof. Lohaus – Dr. Petersen

Völgerstr. 9
30519 Hannover

GUEP

Gütegemeinschaft
Planung der Instandhaltung
von Betonbauwerken e.V.

Geschäftsführer/Inhaber
Ansprechpartner
Qualifizierte Ingenieure
Mitarbeiter
Zusatzqualifikation

Dr.-Ing. Lasse Petersen
Dr.-Ing. Lasse Petersen
3
8
- E-Schein
- SIVV-Schein
- Ö.b.u.v. Sachverständiger für
Betonbau, Betontechnologie

Telefon
Fax
E-Mail
Internet

0511 1238499-0
0511 1238499-11
mail@lpi-ing.de
www.lpi-ing.de

Angebotene Ingenieurleistungen

- Beratung
- Gutachten
- Projektbegleitung/Bauüberwachung
- Bauwerks-, Laboruntersuchungen
- Entwurfs-/Ausführungsplanung
- Referenten-/Dozententätigkeit
für: Leibniz Universität Hannover
Deutscher Betonverein
Beton Marketing Nord
VMPA – Verband der Materialprüfanstalten
- Sonstige Leistungen:
Entwicklung von Sonderbetonen
 - Hochleistungsbetonen
 - Bauwerksmonitoring

Bereiche: - Instandsetzung
- Betonbau

Überdurchschnittliche Erfahrungen - Objekte

- Wohn- und Geschäftshäuser
- Brückenbau
- Wasserbau
- Parkhäuser / Tiefgaragen
- Kläranlagen / Abwasserleitung
- Übrige Industrieanlagen

Überdurchschnittliche Erfahrungen - Methoden und Baustoffe

- Beton ÜK 2/3
- Spritzbeton / Spritztechnik
- Betoninstandsetzung
 - Allgemein
 - Chloridbelasteter Beton
- Oberflächenschutz
 - OS-Systeme gemäß RiLi / ZTV
- Abdichtung
- Wasserundurchlässige Bauweise
- Injektion
 - Risse
- Spezialbaustoffe
 - mineralisch
- Fugen

Kundenkreis

- Bauindustrie
- Industrie
- Öffentliche Auftraggeber / Kommunen / Verbände
- Versicherungen / Banken / Investmentgesellschaften
- Immobilienverwaltung
- Energieversorger
- Parkhausbetreiber

Räumliches Tätigkeitsgebiet

- Europa, Norddeutschland
(abhängig von der Projektgröße)