

Projektliste (Auszug)

Stand: August 2018



Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Biontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

Büro Lübeck

Am Kamp 1
23619 Hamberge

Telefon (0451) 20 33 901
Telefax (0451) 20 33 902

Büro Hamburg:

c/o Ingenieurbüro Kussel
Groß Flottbeker Straße 36
22607 Hamburg

Telefon (040) 29 88 31 64
Telefax (040) 88 16 88 41

Mobil (0179) 14 10 160

info@beton-gutachter.com
www.beton-gutachter.com

- ☰ Betontechnologische Beratung zu Ausführungsmöglichkeiten beim chemischer Angriff XA3 durch Grundwasser auf Pfähle und Gründungsbauteile eines Mehrfamilienhauses in Hamburg-Schnelsen (2018)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Rissbildungen in der Balkonplatte eines Mehrfamilienhauses in Hamburg-Hummelsbüttel (2018)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Schäden an Balkonplatten aus Beton im Bereich der Verankerungen der Geländer in Hamburg-Barmbek (2018)
- ☰ Beratung zur Qualität der Ausführung und der Festigkeit eines Magnesiaestrichs in einer Montagehalle in Hamburg-Billstedt (2018)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Mängeln bei Instandsetzungsarbeiten an der Zufahrtsrampe eines Parkdecks in Hamburg-Berne (2018)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Rostock zur Kostenerstattung für die Stoßfugenbewehrung bei Fertigteilplatten mit Ortbetonergänzung bei einem Mehrfamilienhaus in Rostock (2017)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zur Beeinträchtigung der Oberflächenvergütung von Betonpflastersteinen in Ehndorf (2017)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Rissen und Unebenheiten und den Instandsetzungsmöglichkeiten an der Bodenplatte eines Einfamilienhauses in Hamburg-Eidelstedt (2017)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zum Rückbau eines HDI-Körpers und den damit verbundenen Kosten in Hamburg-Harburg (2017)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum Instandsetzungskonzept für eine Tiefgarage in Hamburg-Stellingen (2017)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Schäden an Betonplatten und der Dämmung eines Parkdecks in Hamburg-Langenhorn (2017)

- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum chemischen Angriff auf den Beton einer Pfahlgründung durch kalklösende Kohlensäure im Grundwasser in Cuxhaven (2017)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum Sichtbeton von Betonfertigteilen als Winkelstützelementen für eine Außenanlage in Bad Schwartau (2017)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Kiel zur Betonkorrosion durch chemischen Angriff auf die Innenwände des Reststoffbehälters einer Biogasanlage im Kreis Ostholstein (2017)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zur Betonqualität einer WHG-Fläche und deren Instandsetzung im Hamburger Hafen (2017)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zu Mängeln bei der Herstellung des Kellers eines Einfamilienhauses mit Elementwänden als Weiße Wanne in Bargteheide (2017)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Rissbildungen und Durchbiegungen an Balkonplatten aus Beton in Hamburg-Farmsen (2017)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu den maßgeblichen Normen, der Oberflächenbeschaffenheit, den geometrischen Abweichungen und der Fugenabdichtung von Betonfertigteilen als Rادتunnelemente bei Ribe in Dänemark (2016)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zum Feuchtegehalt in Zementestrichen und Betondecken von Reihenhäusern in Hamburg-Langenbek (2016)
- ☰ Gerichtsgutachter Landgericht Schweinfurt zum visuellen Erscheinungsbild von Betonfertigteilen für Treppenläufe an einer Universität in Hamburg (2016)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum chemischen Angriff durch kalklösende Kohlensäure im Grundwasser auf den Beton von Pfählen in Hamburg-Rothenburgsort (2016)
- ☰ Gutachten zum Zustand und der Verankerung von Halfenschienen in Stahlbetonbindern aus den 1970er Jahren in einem Kühlhaus in Hamburg (2016)
- ☰ Beurteilung der Betondruckfestigkeit von Gründungsbauteilen in einem Industrieunternehmen in Itzehoe (2016)
- ☰ Gutachten zu Wassereintritten in eine Tiefgarage in Hamburg-Allermöhe (2016)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Biontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zur Qualität und dem Erscheinungsbild eines zementären Bodenbelags (Designboden) (2016)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum Zustand der Betonbauteile der Fassaden eines Kühlhauses in Hamburg (2016)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zu Schäden und deren Beseitigung an Betonelementen einer Treppenanlage im Außenbereich eines Einfamilienhauses in Wentorf (2016)
- ☰ Gerichtsgutachten Amtsgericht Pinneberg zu Materialfehlern an Betonwerksteinplatten eines Treppenhauses in Uetersen (2016)
- ☰ Gerichtsgutachter Landgericht Hamburg zu Oberflächenschäden und der Betonzusammensetzung von Betonplatten eines Parkdecks in Dresden (2016)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahmen zur Bauausführung von Arbeitsfugen und zum Winterbau bei einem Kraftwerksbau in Kiel (2015)
- ☰ Betontechnologische Beratung zu Rissen und Undichtheiten von Betonbecken einer Abwasserbehandlungsanlage eines Unternehmens in Boizenburg (2015)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu weißem Sichtbeton an einem Museum in Lübeck (2015)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Mängeln am Oberflächenschutzsystem eines Parkdecks in Hamburg-Winterhude (2015)
- ☰ Gutachten zum Zustand des Betons und des Belags von Balkonen in Timmendorfer Strand (2015)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Schäden und Mängeln an einer Bodenplatte aus Stahlfaserbeton einer Lagerhalle in Hamburg-Rothenburgsort (2015)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum chemischen Angriff und der Betondeckung von Fahrsilowänden eines landwirtschaftlichen Betriebs im Kreis Steinburg (2015)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Rissbildungen in der Bodenplatte eines Einkaufszentrums in Frankfurt-Höchst (2015)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zu Oberflächenschäden und Abplatzungen von Treppenstufen und –podesten aus Waschbeton in Ammersbek (2015)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Gerichtsgutachten Amtsgericht Hamburg-Barmbek zur Qualität und Wasserdichtheit einer Bodenplatte aus Beton im Kellergeschoss eines Hauses in Hamburg-Sasel (2015)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Schwerin zu Abplatzungen und deren Instandsetzung an Blockstufen aus Beton einer Treppenanlage in Schwerin (2015)
- ☰ Fortbildung Betonbau bei der Hamburger Stadtentwässerung Hamburg (2015)
- ☰ Betontechnologische Beratung bei der Instandsetzung von Betonfassadenelementen in Heiligenhafen (2015 bis 2016)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Kiel zur Beurteilung von möglichen Ursachen von Schäden bei der Instandsetzung von Stürzen am Amtsgericht Kiel (2015 bis 2017)
- ☰ Gerichtsgutachter Landgericht Lübeck zur Ebenheit und Bauausführung von Betonflächen im Außenbereich eines Logistikunternehmens (2015)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Rissen im Übergangsfansch Beton/Stahl eines Turmtyps für Windenergieanlagen (2015)
- ☰ Gutachten zum Zustand der Beschichtung in der Tiefgarage eines Bürogebäudes in Hamburg-Marienthal (2015)
- ☰ Betontechnologische Beratung der Hamburger Stadtentwässerung zur Aktualisierung der ZTV-SIELE (2014)
- ☰ Gutachten zum Mörtel und dem Mörtelbett unter Betonwerksteinplatten in einer Schule in Quickborn (2014)
- ☰ Gutachten zu Abplatzungen an den Torschienen großer Hallentore in einem Industriebetrieb in Hamburg (2014)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Unebenheiten und Instandsetzungsarbeiten an einem Verbundestrich in einer Wagenhalle in Hamburg-Barmbek (2014)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu den Abdichtungsarbeiten an der Weißen Wanne einer Tiefgarage in Hamburg-Groß Flottbek (2014)
- ☰ Schiedsgutachter zu Rissbildungen in Schlitzrinnen aus Beton im Hamburger Hafen (2014)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Gutachten zur Blasenbildung in der Beschichtung einer Betonbodenplatte eines Industriebetriebes in Hamburg (2014)
- ☰ Gutachten zu Rissen im Beton im Übergangsfansch Beton/Stahl des Turms einer Windenergieanlage in einem Windpark im Landkreis Uckermark (2014)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Schwerin zu Abplatzungen und dem Austritt von AKR-Gel auf der Sohlplatte einer Tiefgarage in Schwerin und den Möglichkeiten einer Instandsetzung (2014)
- ☰ Gutachten zum Zustand eines Tiefgaragendaches aus Beton in Lübeck-Travemünde (2014)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zum chemischen Angriff auf die Betonplatte eines Industriebetriebes in Mölln (2014)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Görlitz, Außenkammern Bautzen, zum Erscheinungsbild und Kantenabplatzungen von Betonwerksteinen in einem Einkaufszentrum in Schenefeld (2014)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Kiel zur Oberflächenqualität von Betonwerksteinplatten einer Terrasse in Molfsee (2014)
- ☰ Planung und Leistungsverzeichnis für die Instandsetzung des Betonbodens einer Tiefgarage in Hamburg-Bergedorf (2014)
- ☰ Gutachten zu Rissen im Türbereich von Betontürmen für Windenergieanlagen in Windparks im Landkreis Neumarkt in der Oberpfalz (2014)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Münster zu Rissen und deren Instandsetzung in der Fläche einer Eigenverbrauchstankstelle in Rheine (2013)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lüneburg zu Schäden an der Bodenbeschichtung einer Tiefgarage in Grömitz (2013)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Itzehoe zu Betonarbeiten und Beschichtungen in einem landwirtschaftlichen Betrieb in Lockstedt (2013)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur weiteren Nutzung von Betonfertigteilen nach längerem Baustillstand auf der Insel Amrum (2013)
- ☰ Gutachten zum Oberflächenschäden an Betonbauteilen einer Anlegebrücke in Kiel (2013)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Biontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Gutachten zu Rissen im Beton im Übergangsfansch Beton/Stahl des Turms einer Windenergieanlage in einem Windpark im Landkreis Peine (2013)
- ☰ Betontechnologische Beratung der Hamburger Stadtentwässerung zur Anwendung von Stahlfaserbeton und Spritzbeton bei der Instandsetzung eines Siels (2013)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur Beseitigung von Mängeln an den Betonbauteilen der Dächer und Dachterrassen eines Neubauprojektes in Hamburg-Winterhude (2013)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Itzehoe zu Rissbildungen, Betondeckung und Instandsetzung der Sohlplatte eines Güllebehälters in Brunsbüttel (2013)
- ☰ Betontechnologische Beratung beim Neubau einer Abwasserpumpstation in Kiel (2012 bis 2013)
- ☰ Gutachten zu Schäden der Betonbodenplatte einer Tiefgarage in Hamburg-Bergedorf (2012)
- ☰ Gutachten zu Abplatzungen und Braunfärbungen an Tübbings für einen Tunnel infolge eisenhaltiger Gesteinskörnung (2012)
- ☰ Gutachten zur Funktionsfähigkeit einer OS 8 – Beschichtung in einer Tiefgarage in Hamburg-Eppendorf (2012)
- ☰ Gerichtsgutachten Amtsgericht Pinneberg zu Mängeln an Betonpflastersteinen einer Fläche in Kummerfeld (2012)
- ☰ Gerichtsgutachten Oberlandesgericht Hamm zum chemischen Angriff auf Betonpflastersteine einer landwirtschaftlichen Fläche zur Mais-silage in Greven (2012)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Schäden infolge der Verfüllung einer Rohrleitung mit fließfähigem Verfüllmaterial in Hamburg-Bergedorf (2012)
- ☰ Planung, Ausschreibung und Bauüberwachung der Instandsetzung eines Betonbehälters einer Abwasseranlage in Ostholstein (2012)
- ☰ Begutachtung und Beurteilung von Schäden an Betonschalthäusern für Bahnübergänge sowie deren Instandsetzung (2012)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zur Bauausführung und Schäden an einer Betonplatte im Außenbereich eines landwirtschaftlichen Betriebs im Kreis Ostholstein (Schleswig-Holstein) (2012)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu den Leistungspositionen zur Untergrundvorbereitung für den Spritzbetonauftrag an einem Bunker in Hamburg (2012)
- ☰ Gutachten zur Betonqualität und Betondeckung von Treppenläufen und –podesten in Hamburg-Eimsbüttel (2012)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Undichtheiten eines Schwimmbeckens aus Beton in Hamburg (2012)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum chemischen Angriff durch kalklösende Kohlensäure auf Düsenstrahl-Körper in Hamburg (2012)
- ☰ Betontechnologische Beratung bei der Instandsetzung eines Parkhauses in Hamburg-Barmbek (2011)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme und Messung der Betondeckung in einem Betonboden einer Produktionshalle in Friesoythe (2011)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Aussinterungen und Ausblühungen in Rohren eines Regenwassersiels in Hamburg (2011)
- ☰ Beratung und Beweissicherung bei der Mängelbeseitigung an dem Beton eines Biogasbehälters aus Beton im Kreis Plön (Schleswig-Holstein) (2011)
- ☰ Gerichtsgutachten Amtsgericht Hamburg-Harburg zur Verwendung von Waschbetonplatten und der damit verbundenen Geräuschkentwicklung in Hamburg-Harburg (2011)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum Beton und Luftporenbeton einer Hafenkaje in Wilhelmshaven (2011)
- ☰ Begutachtung und Beurteilung von Schäden an einem Abwasserbauwerk in Ostholstein (2010) **[Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden.]**
- ☰ Gutachten zur Betonqualität und der Betondruckfestigkeit sowie der Ebenheit eines Betonbodens in einem Betrieb in Tespe (2010)
- ☰ Beurteilung der Betonqualität, von Rissen und der Betondruckfestigkeit der Decken eines Neubaus für ein mehrgeschossiges Verwaltungsgebäude in Hamburg-Poppenbüttel (2010) **[Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden.]**
- ☰ Begutachtung, Schadensermittlung, Beratung und Planung der Instandsetzung eines Parkhauses in Hamburg-Barmbek (2010)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Begutachtung eines durch dynamische Belastung geschädigten Maschinenfundamentes in Tornesch (2010)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zur Instandsetzung eines Parkdecks in Lübeck mit der Beurteilung der Maßnahme und einer Kostenschätzung (2010)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zur Blasenbildung auf einem beschichteten Betonboden eines Lebensmittelbetriebes in Hamburg-Langenhorn aufgrund einer möglichen Alkali-Kieselsäure-Reaktion (2010)
- ☰ Gerichtsgutachter Landgericht Kiel bei der Beurteilung eines Betonindustriebodens in Gettorf hinsichtlich Rissen, Aufschüsselungen und Ausführung der Fugen (2010)
- ☰ Gerichtsgutachter Landgericht Hamburg zur Feststellung der Betondruckfestigkeit von Geschossdecken in Mehrfamilienhäusern aus den 1950er Jahren in Reinbek (2010)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Schäden an einer Tiefgarage in Hamburg-Hoheluft unter besonderer Berücksichtigung von Wassereintritten (2010)
- ☰ Gutachten zur Beurteilung von Rissen in Betonfertigteilen bei der Erneuerung der Außenmauer einer Justizvollzugsanstalt in Mecklenburg-Vorpommern (2009)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur Beurteilung des Instandsetzungsbedarfs eines Parkhauses in Hamburg-Jenfeld (2009)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Streitigkeiten bei der Instandsetzung eines Parkhauses in Korbach (2009)
- ☰ Begutachtung und Beprobung eines Parkhauses in Hamburg-Barmbek zur Bestimmung der Instandsetzungsnotwendigkeiten und einer Kostenschätzung (2009)
- ☰ Begutachtung des Bodens eines Tiefgaragenkellers im Grundwasser in der Hamburger Hafencity hinsichtlich der Oberflächenqualität – Gutachten, Beprobung, Instandsetzungsnotwendigkeit, Kostenschätzung (2009)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur Anwendung von Oberflächenschutzsystemen bei der Instandsetzung eines Parkhauses in Hamburg-Jenfeld (2009)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Biontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Begutachtung des Zustandes des Betons eines Faulbehälters einer Kläranlage im Kreis Ostholstein (Schleswig-Holstein) – Beprobung, Beurteilung, Instandsetzungskonzept, Kostenschätzung (2009)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zu Schäden an Walzbeton mit Verschleißschicht in einer Lagerhalle in Melle (2009)
- ☰ **Sachkundiger Planer für Schutz und Instandsetzung von Betonbauwerken** gemäß der Richtlinie „Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen“ des Deutschen Ausschusses für Stahlbeton, Viertägiges Zertifizierungsseminar des Deutschen Instituts für Prüfung und Überwachung e.V. (DPÜ) (2009)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur Beschichtung von Treppen und Betriebsflächen in einer S-Bahn Station in Hamburg (2009)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Fundamenten in einem Windpark im Kreis Neuss (2009)
- ☰ Betontechnologische Beratung bei der Ausschreibung und Herstellung von Strahlenschutzbeton in einer Strahlenklinik in Krefeld (2009)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zu Schäden an Fundamenten von Windenergieanlagen eines Windparks in Tschechien (2008)
- ☰ Beratung bei Prüfung, Beurteilung, Instandsetzung von Beton in einem Kernkraftwerk (2008 bis 2011)
- ☰ Vortragstätigkeit beim BWE (Bundesverband WindEnergie e.V.): Fundamente von Windenergieanlagen – Schadensursachen und Instandsetzung (2008)
- ☰ Betonuntersuchungen im Rahmen eines Gerichtsgutachtens Landgericht Stade hinsichtlich einer AKR (Alkali-Kieselsäure-Reaktion) in einem mit Salzwasser gefüllten Wasserbecken auf Fehmarn (2008)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur Ausführung der Instandsetzung an Betonsockeln von Windenergieanlagen im Kreis Uelzen (Niedersachsen) (2008)
- ☰ Gerichtsgutachten Amtsgericht Bad Segeberg zu Schäden und Instandsetzung von Betonfeldern auf der Bundesautobahn BAB 1 (2008)
- ☰ Gutachterliche Beurteilung, Betonuntersuchungen und Instandsetzungskonzept zur Weiternutzung eines Parkhauses in Hamburg aus den 1970er Jahren (2008)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Biontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Betonuntersuchungen und Instandsetzungsempfehlungen zur Weiter-
nutzung von Beton- und Spannbetonbauteilen aus den 1950er Jahren
für einen Gebäudeneubau in einem Industriebetrieb in Hamburg
(2007)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zum Schließen von Bohrlöchern in
Spannbetonbindern in Neubrandenburg (2007)
- ☰ Gutachten zur Betondeckung und Beschichtung einer Tiefgaragen-
sohle in Hamburg (2007)
- ☰ Schiedsgutachten zur Beurteilung, Prüfung und Instandsetzungs-
konzept für die Weiße Wanne eines Einfamilienhauses in Hamburg
hinsichtlich der Dichtheit (2007)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Kiel zu Schäden an der Beschichtung
einer Tiefgaragensohle in Norderstedt (2007)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lüneburg zu Schäden und Undicht-
heiten an Stahlbetonfertigteilen eines Parkhauses in Hamburg (2007)
- ☰ Beratung und Beurteilung bei der Instandsetzung des Betonbodens
einer Wagenhalle in Hamburg (2007)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Schwerin zu Schäden und Rissen im
Betonwerksteinbelag eines Supermarktes in Stelle (Niedersachsen)
(2006)
- ☰ Gutachterliche Stellungnahme zur Ausschreibung eines Betonbodens
mit Hartstoffeinstreu in Hannover (2006)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Hamburg zur Beurteilung der Beton-
zusammensetzung und der Auswirkung auf die Blasenbildung in der
Beschichtung des Betonbodens in einem Lebensmittelbetrieb in
Hamburg (2006)
- ☰ Stellungnahme und Untersuchungen zu Rissen und Abplatzungen des
Betonbodens in einer Wagenhalle in Hamburg (2006)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zu Schäden und Rissen einer
Uferschutzwand in Kellenhusen (2006)
- ☰ Gutachten zum Zustand der Betonsockel und der Fundamente von
Windenergieanlagen in einem Windpark im Kreis Uelzen (Nieder-
sachsen) (2006)

Von der IHK zu Lübeck öffent-
lich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Beton-
technologie, Betonschäden,
Instandsetzung von Beton,
Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Konzeption und Beaufsichtigung der Betonuntersuchungen an Betonsockeln und Fundamenten in einem Windpark im Kreis Uelzen (Niedersachsen) (2006)
- ☰ Betontechnologische und ausführungstechnische Beratung bei der Herstellung massiger Betonbauteile als Strahlenschutzbeton in einer Strahlenklinik in Schwerin (2006 und 2007)
- ☰ Bearbeitung und Beratung des Themenbereichs „Beton“ in den Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen (ZTV) der Hamburger Stadtentwässerung (2006 bis 2008)
- ☰ Bericht zu den Betonuntersuchungen an Fundamenten eines Windparks im Kreis Prignitz (Brandenburg) (2006)
- ☰ Stellungnahme zum Zustand der Betonsockel in einem Windpark im Kreis Steinfurt (Nordrhein-Westfalen) (2006)
- ☰ Instandsetzungskonzept für die Kellersohle und die Kellerwand unter einer Garage eines Einfamilienhauses in Neuenkirchen (Niedersachsen) (2006)
- ☰ Begutachtung und Stellungnahme zu Abplatzungen, Hohlstellen und schadhafte Fugen an Fundamenten eines Windparks im Kreis Prignitz (Brandenburg) (2005)
- ☰ Stellungnahme zum Zustand der Spannglieder eines Fernsehturmes, Zwischenbericht zu den Untersuchungen der Fertigteile der Betriebskanzeln (2005)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Lübeck zum Zustand und Aussehen eines Magnesia-Estrichs in einem Büro- und Veranstaltungsgebäude in Lübeck (2005)
- ☰ Begutachtung des Zustandes der Betonsockel und der Fundamente von Windenergieanlagen in einem Windpark im Kreis Mecklenburg-Strelitz (Mecklenburg-Vorpommern) (2005)
- ☰ Gutachten zum Zustand des Betons und der Beschichtung in den Behältern einer Abscheideranlage in Lübeck (2005)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Braunschweig zu Qualität, Aussehen, Herstellung und Nachbearbeitung einer Sichtbetondecke aus selbstverdichtendem Beton in Wolfsburg (2005)
- ☰ Gutachten zum Zustand der Fundamente der Windenergieanlagen in einem Windpark im Kreis Uckermark (Brandenburg) (2005)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter

- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Kiel zur Ausführung, Fugendichtung und der Instandsetzung der Weißen Wanne eines Einfamilienhauses in Eckernförde (2005)
- ☰ Abschlussbericht zu den Betoninstandsetzungsarbeiten von Abplatzungen und Rissen in einer Tiefgarage in Hamburg (2005)
- ☰ Gerichtsgutachten zu Schäden an der Beschichtung und dem Estrich einer Lagerhalle in Lübeck (2004)
- ☰ Empfehlung zur Auftragsvergabe einer Balkonsanierung in Hamburg (2004)
- ☰ Gerichtsgutachten Landgericht Kiel zu Schäden am Estrich und der Industriebeschichtung einer Lagerhalle in Bordesholm (2004)
- ☰ Gutachten zu Abplatzungen und Rissen in der Betondecke einer Tiefgarage in Hamburg-Neustadt (2004)
- ☰ Gutachten zu den Rissen in den Betonböden einer Lagerhalle in Heiligenhafen (2004)
- ☰ Fachbericht zur Ausführung der Arbeitsfugen einer Schleuse (2004)
- ☰ Fachbericht zur zonierten Bauweise mit Kern- und Randbeton einer Schleuse (2004)
- ☰ Stellungnahme zu Farbtönungen im Fugenbereich des Betonwerksteins eines Hauptbahnhofes in Schleswig-Holstein (2003)
- ☰ Gutachten zu den Skateeinrichtungen aus Beton einer Skate-Anlage im Kreis Rendsburg-Eckernförde (Schleswig-Holstein) (2003)
- ☰ Bericht zu den Potentialfeldmessungen zur Beurteilung des Korrosionszustandes der Bewehrung der Trogsohle einer Tunnelrampe (2003)
- ☰ Empfehlungen zur Wiederherstellung des Korrosionsschutzes der Bewehrung von chloridbelastetem Beton im Bereich einer Tunnelrampe (2003)
- ☰ Stellungnahme zum Zustand und zur Instandsetzung chloridbelasteten Betons im Bereich einer Tunnelrampe (2003)

Von der IHK zu Lübeck öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Biontechnologie, Betonschäden, Instandsetzung von Beton, Sichtbeton und WU-Beton

Dr.-Ing. Stefan Lotter