

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM INFRASTRUKTURMANAGEMENT

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Betontechnologie (Normal, Sonder- und Spezialbetone): Entwurf, Herstellungskonzepte, Einbauverfahren

Sanierungskonzepte: Beton-, Stahlbeton und Spannbeton

Ganzheitliche Konzepte zur Erhöhung der Energieeffizienz von Gebäuden

Dabei werden für den Einzelfall auf der Basis ganzheitlicher Konzepte die speziellen baulichen und anlagentechnischen Gegebenheiten sowie die vorliegenden Nutzungs- und Eigentümersituationen, ebenso wie der Einsatz von öffentlichen Fördermitteln berücksichtigt.

ANGEBOTE

Betontechnologische Beratungen u. a. im Ingenieurbau, Spezialtiefbau, Hoch- und Verkehrswegebau (Betonentwurf, Betonkonzepte, Beratungen, Berechnungen, Betonüberwachungskonzepte)

Zustands- und Schadensanalysen im Beton-, Stahlbeton- und Spannbetonbau

Sanierungskonzepte im Beton-, Stahlbeton- und Spannbetonbau

Gutachten und gutachterliche Stellungnahme

Bautechnische Messungen (Bewehrungssuche, Zustand der Bewehrung und des Betons, Ermittlung von Schadstoffen)

Zerstörungsfreie und zerstörungsarme Bauwerksprüfungen (Radar, Impact Echo, Potentialfeldmethode, u.s.w.)

Energetische Beratungen im Hoch- und Industriebau

Erstellung Energieausweis

Beglaubigte Übersetzungen aus dem Englischen ins Deutsche (E-D) und aus dem Deutschen ins Englische (D-E), z.B. Urkunden

Beglaubigte Übersetzungen für Gerichte, Öffentliche Anstalten, Behörden, u.s.w.

Kontakt

Prof. Dr.-Ing. Stefan Linsel

Höhenstraße 23
76889 Am Springberg
Deutschland

<http://www.steinbeis.de/su/1188>

Ansprechpartner

IHK Pfalz

Christiane Huber

Ludwigsplatz 2-4
67059 Ludwigshafen

Tel.: 0621 5904-1645
christiane.huber@pfalz.ihk24.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden

Übersetzung technischer Fachtexte (E-D, D-E), z.B. Veröffentlichungen

Lektorat technischer / wirtschaftlicher / wissenschaftlicher Aufsätze und Texte in der englischen Sprache

PROJEKTBEISPIELE

- Über 100 Schadensgutachten im Beton- und Stahlbetonbau, Mauerwerksbau, Pflaster- und Fliesenarbeiten
- Sanierungskonzepte für instandzusetzende Beton- und Stahlbetonkonstruktionen (Tiefgaragen, Schwimmbäder, Trinkwasserbehälter)
- Betontechnologie Schwergewichtsstaumauer "Projekt Linthal 2015", Schweiz
- Betontechnologie "Nant de Drance", Schweiz