



## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Tiefgaragen + Parkdecks - Hinweise und Empfehlungen zur Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit für Parkbauten aus Beton	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT; 3. überarb. und erweiterte Auflage; Erkrath 2019
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Betonböden für Produktions- und Lagerhallen	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT; 4. überarb. Auflage; Düsseldorf 2019
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, überarb. 11. Auflage, Düsseldorf 2018
Ebeling, K.:	Die neue WU-Richtlinie des DAfStb - Kernstück Entwurfsgrundsatz - was ist zu beachten?	Tagungsband 62. Ulmer Betontage 2018, S. 84 - 86, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2018
Ebeling, K.:	Neuerungen in der WU-Richtlinie 2017	Tagungsband Aachener Bausachverständigentage 2017. "Bauwerks-, Dach- und Innenabdichtung: Alles geregelt?", Springer Vieweg, Springer Fachmedien, Wiesbaden GmbH, 2017
Ebeling, K.:	Netzrisse in Betonböden - vermeidbarer Mangel oder hinnehmbare Beeinträchtigung?	Tagungsband 9. Internationales Kolloquium Industrieböden '2017, Technische Akademie Esslingen, Ostfildern/Stuttgart 03/2017
Ebeling, K.:	Mängel und Schäden bei Weißen Wannen durch fehlerhafte Weichenstellung	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 10/2015
Ebeling, K.:	Risiko-Kennzahlen für die Rissgefahr bei Weißen Wannen - Neues Planungs-Tool	Tagungsband 59. Ulmer Betontage 2015, S. 162 - 164, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2015
Ebeling, K.:	Qualitätsklassen bei Weißen Wannen – Gleichwertige Lösungen trotz verschiedener Abdichtungsstrategien	Tagungsband Aachener Bausachverständigentage 2014. "Qualitätsklassen im Hochbau: Standard oder Spitzenqualität?", Springer Vieweg, Springer Fachmedien, Wiesbaden, 2015
Ebeling, K.:	Vorschlag zur Abschätzung des Riss-Risikos Weißer Wannen	IndustrieBau, Heft 03/2014, S. 30-35, Forum Zeitschriften und Spezialmedien GmbH, Merching 2014
Ebeling, K.:	Effektives Planen von Betonbodenplatten	Tagungsband 8. Internationales Kolloquium Industrieböden '2014, Technische Akademie Esslingen, Ostfildern/Stuttgart 03/2014
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Parkdecks - Hinweise und Empfehlungen zur Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit für Parkdecks aus Beton	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, 2. Auflage, Düsseldorf 2014
Ebeling, K.:	Weißer Wannen - Checkliste für effektives Planen durch Klassifizierungen	Tagungsband 58. Ulmer Betontage 2014, S. 171 - 173, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2014
Ebeling, K.:	Trocken trotz Rissgefahr - Fugenabdichtungen für Weißer Wannen	Der Bauschaden, Forum Verlag Herkert GmbH. Heft 02/2013
Ebeling, K.:	Effizientes Planen von Weißen Wannen	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 07+08/2013
Baar, S; Ebeling, K.; Lohmeyer, G.:	Stahlbetonbau - Bemessung - Konstruktion - Ausführung	B.G. Teubner Verlag, 9. Auflage, 2013
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, überarb. 10. Auflage, Düsseldorf 2013



## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, überarb. 10. Auflage, Düsseldorf 2013
Ebeling, K.:	Notwendige Klassifizierung von Betonböden zur Vermeidung von Mängeln	Tagungsband 57. Ulmer Betontage 2013, S. 170 - 172, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2013
Ebeling, K.:	WU-Konstruktionen als Regelbauweise	Tagungsband 4. Betonfachtagung Nord "WU-Konstruktionen als Regel- und Sonderbauweise" vom 11./12.10.2012
Ebeling, K.:	Betonböden: Notwendigkeit der Klassifizierung und besonderer Baustoffanforderungen	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 06/2012
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Betonböden für Produktions- und Lagerhallen	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT; 3. überarb. Auflage; Düsseldorf 2012
Ebeling, K.:	Fehler bei der Konstruktion und Ausführung von Parkdecks	Tagungsband 55. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2011, S. 186 - 187, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2011
Ebeling, K.:	Qualitätssicherung für Dreifachwände bei Weißen Wannen durch das Bauunternehmen	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 01+02/2011
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.:	Weißer Wannen im Hochbau	Buchbeitrag im Fachbuch "Betonkalender 2010 Teil 2: Brücken, Betonbau im Wasser"; Verlag Ernst und Sohn Berlin 2009
Ebeling, K.:	Ist Bauwerksabdichtung noch nötig? Zu den Leistungsgrenzen von WU-Betonbauteilen und Kombinationsbauweisen	Tagungsband Aachener Bausachverständigentage 2009. "Dauerstreitpunkte - Beurteilungsprobleme bei Dach, Wand und Keller", Friedr. Vieweg & Sohn Verlag, GWV Fachverlage GmbH, Wiesbaden, November 2009
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, überarb. 9. Auflage, Düsseldorf 2009
Ebeling, K.:	Schadensursachen und Schadensvermeidung bei Betonbauwerken	Buchbeitrag im Fachbuch "Bauschäden im Hoch- und Tiefbau". Band 2: Hochbau. Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart, 2009
Ebeling, K.:	Zielsichere Konzeption von Sichtbeton – Schlussfolgerungen aus einem Schadensfall	Tagungsband 53. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2009, S. 154 - 155, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2009
Ebeling, K.:	Dreifachwände (Elementwände) – Chancen und Risiken Weißer Wannen aus Halbfertigteilen	Tagungsband der IRB/DBV-Fachtagung vom 10.10.2008 in München, Fraunhofer IRB-Verlag
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Betonböden für Produktions- und Lagerhallen	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT; 2. überarb. Auflage; Düsseldorf 2008
Ebeling, K.:	Die Ausführung von WU-Bauwerken	bauwerk Nr. 9/Okttober 2008, S. 10/12. CEMEX Deutschland AG
Ebeling, K.:	Bauen im Grundwasser mit weißen Wannen - Konstruktionsgrundsätze für Planung und Ausführung	Tagungsband der Bau-Fachtagung BFT 356 des Institutes für Bauen mit Kunststoffen IBK vom 25.09.2008 in Berlin
Ebeling, K.:	Fugenausbildungen für WU-Bauwerke	Tagungsband der Bau-Fachtagung BFT 356 des Institutes für Bauen mit Kunststoffen IBK vom 25.09.2008 in Berlin

## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Ebeling, K.:	Weißer Wanne weise planen	Deutsches Architektenblatt, S. 36/39, Heft 07+08/2011
Ebeling, K., Dittmer, T.:	Fair-faced concrete teamwork	opus C, Verlag ad-media GmbH, Köln. Heft 01/2008
Ebeling, K., Dittmer, T.:	Teamarbeit Sichtbeton	opus C, Verlag ad-media GmbH, Köln. Heft 01/2008
Ebeling, K., Dittmer, T.:	Sichtbeton als begehbare Skulptur	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 01+02/2008
Ebeling, K.:	Schnittstellenproblematik Weiße Wanne	Tagungsband 52. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2008, S. 135 - 137, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2008
Ebeling, K.:	Dauerbrenner Weiße Wannen – Vorteile der Dreifachwand bei Weißen Wannen mit hochwertiger Nutzung	Tagungsband 52. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2008, S. 146 - 148, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2008
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Bauen im Grundwasser - Stand der Technik oder allgemein anerkannte Regel der Technik?	Der Bausachverständige, Fraunhofer IRB-Verlag, Heft 05/2007
Ebeling, K.:	Abseits von Standardanwendungen - Hochfeste Betone	Baugewerbe, Verlagsgesellschaft Rudolf Müller, GmbH & Co.KG S. 22 - 25. Heft 18. 2007
Ebeling, K.:	Typische Schäden an WU-Bauwerken und deren Vermeidung	Tagungsband DBV-Arbeitstagung „Schäden im Betonbau“, DBV-Heft Nr. 13, Hannover 27.06.2007, München 28.11.2007
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Schäden an wasserundurchlässigen Wannen und Flachdächern aus Beton	Fraunhofer IRB-Verlag, 4. vollständig überarbeitete Auflage 2007
Ebeling, K.:	Hinweise für die Erstellung eines Leistungsverzeichnisses beim Neubau von Trinkwasserbehältern	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 04/2007
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, erw. u. überarb. 8. Auflage, Düsseldorf 2007
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Nachweis der Gebrauchstauglichkeit bei Trennrissen in Weißen Wannen	Tagungsband 51. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2007, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2007
Ebeling, K.:	Neubau von Trinkwasserbehältern - betontechnische Forderungen und Hinweise für die Erstellung eines Leistungsverzeichnisses	Tagungsband IBK-Bau-Fachtagung BFT 337, Qualitätssicherung von Trinkwasserbehältern. Berlin 31.01.2007
Ebeling, K.:	Streitpunkte beim Sichtbeton - Praxishinweise zu neuen Merkblättern	Tagungsband Aachener Bausachverständigentage 2006. "Außenwände Moderne Bauweisen - Neue Bewertungspobleme", Friedr. Vieweg & Sohn Verlag, GWV Fachverlage GmbH, Wiesbaden, November 2006
Ebeling, K.:	Lösungen für die Betonbauweise bei Parkdecks nach neuen Regelwerken	Tagungsband IBK-Bau-Fachtagung BFT 336, Instandhaltung und Instandsetzung von Parkdecks und Tiefgaragen. Berlin 23.11.2006
Ebeling, K.:	Konstruktion Weißer Wannen	Buchbeitrag im Fachbuch Stahlbetonbau aktuell - Praxishandbuch 2007, Bauwerk Verlag GmbH, Berlin 2006

## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Ebeling, K.:	Typische Problemfälle bei Weißen Wannen	Buchbeitrag im Tagungsband Schäden an erdberührten Bauteilen, 41. Bausachverständigen-Tag 2006, Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Betonböden für Produktions- und Lagerhallen	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT; 1. Auflage; Düsseldorf 2006
Lohmeyer, G.; Bergmann H.; Ebeling, K.:	Stahlbetonbau - Bemessung - Konstruktion - Ausführung	B.G. Teubner Verlag, 7. Auflage, 2006
Ebeling, K.:	Betonfertigteile in der Sichtbeton-Falle	Tagungsband 50. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2006, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2006
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, 7. Auflage, Düsseldorf 2006
Ebeling, K.:	Fugensicherungssysteme in wasserundurchlässigen Betonbauwerken	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 01 + 02/2006
Ebeling, K.:	Hinweise für wasserundurchlässige Bauwerke - Erläuterungen zur neuen WU-Richtlinie	Beton + Fertigteil-Jahrbuch 2006, Bauverlag, S. 164 - 168. 54. Ausgabe, 2005
Ebeling, K.:	WU-Richtlinie - Schwerpunkte und Anwendung	Tagungsband der Bau-Fachtagung BFT 317 des Institutes für Bauen mit Kunststoffen IBK vom 29./30.06.2005 in Würzburg
Ebeling, K.:	Fugenanforderungen und Ausbildungen für WU-Bauwerke	Tagungsband der Bau-Fachtagung BFT 317 des Institutes für Bauen mit Kunststoffen IBK vom 29./30.06.2005 in Würzburg
Ebeling, K.:	Fugen in Dreifachwänden - Anforderungen und Ausbildung	Tagungsband 49. Ulmer Beton- und Fertigteil-Tage 2005, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2005
Ebeling, K.:	Planung von Sichtbeton - Klare Vorgaben durch neues Merkblatt	Deutsches Architektenblatt DAB. Herausgeber: Bundesarchitektenkammer Forum-Verlag S. 88-91. Heft 01, 2005
Ebeling, K.:	Risse in Betonbauteilen	Baugewerbe, Verlagsgesellschaft Rudolf Müller, GmbH & Co.KG S. 12 - 17. Heft 23-24. 2004
Ebeling, K.:	Bauen nach neuer WU-Richtlinie	Beton + Fertigteil-Jahrbuch 2005, Bauverlag, S. 89 - 92. 53. Ausgabe, 2004
Ebeling, K.:	Sichtbetonbauwerke nach neuem Merkblatt	Tiefbau Ingenieurbau Straßenbau tis, Bauverlag. S. 54-56. Heft 12. 2004
Lohmeyer, G.; Bergmann H.; Ebeling, K.:	Stahlbetonbau - Bemessung - Konstruktion - Ausführung	B.G. Teubner Verlag, 6. Auflage, 2004
Ebeling, K.:	Vermeiden von Mängeln bei Sichtbeton	Tagungsband IBK-Bau-Fachtagung BFT 305, Berliner Bauschaden-Seminar aus der Praxis - für die Praxis. Berlin 08./09.09.2004
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, 6. Auflage, Düsseldorf 2004
Ebeling, K.; Kampen, R.; Klose, N.; Peck, M.; Richter, T.:	Bauteilkatalog - Planungshilfe für dauerhafte Betonbauteile nach der neuen Normengeneration	Broschüre; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; 1. -4. Auflage; Verlag Bau+Technik; 2004
Ebeling, K.; Knopp, W.; Pickhardt, R.:	Beton - Herstellung nach Norm	Broschüre; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; 10. - 16. überarbeitete Auflage;



## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
		Verlag Bau+Technik; 2004
Ebeling, K.:	Die neue WU-Richtlinie	Beton, Verlag Bau+Technik VBT. Heft 07 + 08/2004
Ebeling, K.:	Weißer Wannen - WU-Bauwerke nach neuer Richtlinie	Deutsche Bauzeitschrift DBZ, Bauverlag Heft 06/2004
Ebeling, K.:	Ernüchterung statt Aufbruch! 10-Punkte zur Festlegung der Dauerhaftigkeit nach neuer DIN 1045	Deutsches Ingenieurblatt DiB. Heft 03/2004
Ebeling, K.:	Weißer Wannen aus Dreifachwänden - Erfahrungen und neue Wege	Tagungsband 48. Ulmer Beton- und Fertigteil- Tage 2004, Beton+Fertigteil-Technik BFT, Heft 02/2004
Ebeling, K.:	Weißer Wannen - ja, aber wie?"	Deutsches Ingenieurblatt DiB. Heft 12/2003
Ebeling, K.:	Hohe Lebensdauer - Betonböden im Industriebau nach DIN 1045	Deutsche Bauzeitung db, Konradin Medien GmbH, Stuttgart, Heft 10, S. 84-91, 2003
Ebeling, K.:	Was bringt die neue Betonnorm für Industriefußböden	FUSSBODENBAU, Menzel Medien, Offenbach. Heft V, Oktober 2003
Lohmeyer, G; Ebeling, K.:	Konstruktionsgrundsätze für Planung und Ausführung von Wannen aus wu-Beton	Tagungsband der Bau-Fachtagung BFT 293 des Institutes für Bauen mit Kunststoffen IBK vom 10./11.09.2003 in Würzburg
Ebeling, K.:	Wasserundurchlässige Betonbauwerke nach neuen Regelwerken	Tagungsband der Bau-Fachtagung BFT 293 des Institutes für Bauen mit Kunststoffen IBK vom 10./11.09.2003 in Würzburg
Ebeling, K.:	Industrieböden im Spiegelbild neuer Regelwerke für Beton	Tagungsband 5. Internationales Kolloquium Industrieböden '03, Technische Akademie Esslingen, Ostfildern/Stuttgart 01/2003.
Ebeling, K.:	Expositionsklassen - von Beton und besondere Betoneigenschaften	Zement-Merkblatt - Betontechnik B-9; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Beton-Verlag/ Verlag Bau+Technik; 01/2003
Ebeling, K.:	Wasserundurchlässige Betonbauwerke	Zement-Merkblatt H-10; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Verlag Bau+Technik; Düsseldorf; 08/2002
Ebeling, K.:	Arbeitshilfe 42.1 "Betonböden in Industriehallen"	Merkblatt Bauen mit Stahl, Deutscher Stahlbauverband DSTV 2002.
Ebeling, K.; Freimann, T.:	Arbeitsfugen	Zement-Merkblatt - Betontechnik B-22; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Beton-Verlag; Düsseldorf; 01/2002
Ebeling, K.:	Bauen mit Ortbeton im drückenden Grundwasser	VDB-Jahrestagung Bremen 2002, Tagungsband, VDB-Report Nr. 8
Ebeling, K.:	Bauen mit Ortbeton im drückenden Grundwasser	Beton, Verlag Bau+Technik VBT; Düsseldorf; Heft 11; S. 662-667; 2001
Ebeling, K.:	Sichtbeton - die hohe Kunst gestalteter Betonoberflächen	Baugewerbe; Heft 08; S.10ff; 2001
Ebeling, K.:	Die Dreifachwand (Elementwand) als innovatives	Beton+Fertigteil-Jahrbuch 2001; Bauverlag;

## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
	Wandbauteil	Wiesbaden/Berlin; 2001
Ebeling, K.:	Wunsch und Wirklichkeit - Sichtbeton richtig geplant und ausgeschrieben	Deutsche Bauzeitung db; 134; Heft 10; S. 148-155; 2000
Ebeling, K.:	Betone mit besonderen Eigenschaften	Zement-Merkblatt - Betontechnik B-9; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Beton-Verlag; 07/2000
Ebeling, K.:	Mauermörtel	Zement-Merkblatt - Betontechnik B-17; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Beton-Verlag; 2000
Ebeling, K.:	Betonböden - multifunktional und unbewehrt	Tagungsband des Symposiums industrieBAU, Vincentz-Verlag; Dresden; 2000
Ebeling, K.:	Regeln zur Planung und Konstruktion weißer Wannen	Tagungsband des 8. Kolloquiums Betontechnologie, Cottbus, Fachhochschule Lausitz; 2000
Ebeling, K.:	Schadensfreier Sichtbeton	Tagungsband des 3. Bauschadenstages; Materialforschungs- und Prüfungsanstalt für das Bauwesen (MFPA); Leipzig; 2000
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.; Strauch:	Wirtschaftlicher Ingenieurbau mit der Dreifachwand	Betonwerk+Fertigteiltechnik BFT; Heft 10; S. 64-69; Bauverlag; 2000
Ebeling, K.:	Planung, Ausschreibung und Beurteilung von Sichtbetonoberflächen - das Merkblatt Sichtbeton	Tagungsband der 44. Ulmer Beton- und Fertigteiltage, Betonwerk- und Fertigteiltechnik; Bauverlag; S. 98-105; 2000
Ebeling, K.:	Weißer Wannen - Wasserdichtes Konzept	Deutsche Bauzeitung db; 134, S.75-81; 2000
Lohmeyer, G; Ebeling K.:	Betonböden im Industriebau	Fachbuch; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; 6. überarbeitete und erweiterte Auflage; Beton-Verlag; 1999
Ebeling, K.:	Parkhäuser aus wu-Beton - richtig gebaut	Tagungsband des 7. Kolloquiums Betontechnologie, Cottbus; Fachhochschule Lausitz; 1999
Behrendt, G.; Ebeling, K.:	Innovativer Öko-Beton - Heizen mit Beton	Deutsches Ingenieurblatt; Heft 6; 1999
Ebeling, K.:	Konstruktionsregeln für Wannen aus WU-Beton	Tagungsband der Bausachverständigentagung AiBau '99, Aachen 1999
Ebeling, K.:	Auffangbauwerke	Zement-Merkblatt - Tiefbau T-2; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Beton-Verlag; 02/1999
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Flachdächer aus Beton	Zement-Merkblatt - Hochbau H-3; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Verlag Bau+Technik; 01/1999
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.; Stegink, H.:	Wasserbehälter - die Dreifachwand im Ingenieurbau	Beton, Verlag Bau+Technik VBT; Heft 1; 1999
Behrendt, G.; Ebeling, K.:	Öko-Beton als Energiequelle	Baukultur; Verlagsgesellschaft Wiederspahn; Heft 06/1998
Ebeling, K.:	Parkhäuser und Parkdecks aus wasserundurchlässigem Beton	Beton, Verlag Bau+Technik VBT; Düsseldorf; Heft 10/1998



## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Ebeling, K.:	Parkhäuser und Parkdecks aus Beton fachgerecht bauen - wie Fehler vermeiden	IBK-Bau-Fachtagungsband Nr. 232; Institut für das Bauen mit Kunststoffen; Darmstadt; 1998
Ebeling, K.:	Sichtbeton - Planungs- und Ausführungshinweise - Der Aufgabenbereich des Betoningenieurs	Beton; Verlag Bau+Technik VBT; Heft 04/1998
Lohmeyer, G., Ebeling, K.:	Dichte Behälter für die Landwirtschaft	Zement-Merkblatt - Landwirtschaft; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Beton-Verlag; 12/1998
Lohmeyer, G., Ebeling, K.:	Die Bewehrung der Dreifachwand	Beton-Verlag; Heft 11; 1997
Lohmeyer, G., Ebeling, K.:	Unbewehrte Bauteile aus Beton	Zement-Merkblatt - Betontechnik B-23; Schriftenreihe der Bauberatung Zement; Verlag Bau+Technik; 07/1997
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.:	Sichtbeton - Planung, Ausschreibung, Beurteilung	Baukultur; Verlagsgesellschaft Wiederspahn; Sonderausgabe, Heft 2, 1997
Lohmeyer, G., Ebeling, K.:	Fugenausbildung bei Weißen Wannern - Empfehlungen für die Praxis	Beton-Verlag; Heft 10; 1997
Ebeling, K.:	Beton für Auffangbauwerke	Vincenz-Verlag; Hannover; Heft 1; 1997
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.	Dichte Behälter für die Landwirtschaft	Bauen für die Landwirtschaft; Beton-Verlag; Heft 02/1996
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Die Dreifachwand für Keller - Wirtschaftliche Kombination aus Betonfertigplatten und Ortbeton	Beton; Beton-Verlag; Heft 1; 1996
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannern - Ausführungsbedingungen und Anwendungsgrenzen	Braunschweiger Bauseminar 1995 - Dichte Bauwerke; Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz IBMB; - Institut TU Braunschweig; Heft 119; 1995
Ebeling, K.:	Energiesparen mit Beton - Neue alte Heiztechnik	Betonwerk + Fertigteil-Technik; Bauverlag; Heft 12/1994
Ebeling, K.:	Betonsteinpflaster - Ein Beitrag zum Umweltschutz	Beton; Beton-Verlag; Heft 10/1994
Kind-Barkauskas, F.; Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Eine anspruchsvolle Aufgabe - Gestaltung, Konstruktion und Ausführung unterirdischer Bauten	Beton; Beton-Verlag; Heft 01/1993
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	"Building in ground water"; in 5 <sup>th</sup> International Conference on Underground Space and Earth Sheltered Structures, Proceedings	University Press; Delft; 1992
Ebeling, K.; Klose, N.:	Beton - Herstellung nach Europäischer Norm	Broschüre; Schriftenreihe der Bauberatung Zement. Beton-Verlag; 1992
Ebeling, K.:	Herstellung von Schwimmbecken aus Schwimmbecken - Auskleidungen mit keramischen Spaltplatten. Richtlinien für die Planung, Konstruktion, Ausführung	Buchtal; 05/1991
Ebeling, K.:	Undichte Kanäle	Allgemeine Bauzeitung; 11/1990
Ebeling, K.:	Zement und Beton in der Europäischen Normung	Allgemeine Bauzeitung; 10/1990





**Dipl.-Ing. Karsten Ebeling**

Betoningenieur  
Sachverständiger für Betontechnologie und Betonbau mit besonderen Arbeitsschwerpunkten  
Ingenieur- und Sachverständigen – Büro ISVB Dipl.-Ing. K. Ebeling

Karsten Ebeling



**Büro Burgdorf**

Peiner Weg 99 / D - 31303 Burgdorf  
Tel./Fax: (05136) -9717 530 / -97 16 845  
E-Mail: info@ing-ebeling.de  
ebeling@isvb.de  
Home: www.ing-ebeling.de  
www.isvb.de

## Alle Veröffentlichungen

Stand: September 2021

**Autor**

**Titel**

**Fachzeitschrift / Verlag / Datum**