



Veröffentlichungen zum Thema Dreifachwand (Elementwand)

Stand: Februar 2011

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Ebeling, K.:	Qualitätssicherung für Dreifachwände bei Weißen Wannen durch das Bauunternehmen	Beton, Verlag Bau+Technik VBT, Heft 01+02/2011
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, überarb. 9. Auflage, Düsseldorf 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
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
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, 8. Auflage, Düsseldorf 2007
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, 7. Auflage, Düsseldorf 2006
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.:	Bauen nach neuer WU-Richtlinie	Beton + Fertigteil-Jahrbuch 2005, Bauverlag, S. 89 - 92. 53. Ausgabe, 2004
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Weißer Wannen - einfach und sicher	Fachbuch; Verlag Bau+Technik VBT, 6. Auflage, Düsseldorf 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.:	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.:	Die Dreifachwand (Elementwand) als innovatives Wandbauteil	Beton+Fertigteil-Jahrbuch 2001; Bauverlag; Wiesbaden/Berlin; 2001
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.; Strauch:	Wirtschaftlicher Ingenieurbau mit der Dreifachwand	Betonwerk+Fertigteiltechnik BFT; Heft 10; S. 64-69; Bauverlag; 2000
Ebeling, K.:	Weißer Wannen - Wasserdichtes Konzept	Deutsche Bauzeitung db; 134, S.75-81; 2000
Ebeling, K.; Lohmeyer, G.; Stegink, H.:	Wasserbehälter - die Dreifachwand im Ingenieurbau	Beton, Verlag Bau+Technik VBT; Heft 01/1999
Lohmeyer, G., Ebeling, K.:	Die Bewehrung der Dreifachwand	Beton-Verlag; Heft 11/1997



Dipl.-Ing. Karsten Ebeling

Beratender Ingenieur IngKN / Betoningenieur VDB

Von der IngKN öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betontechnologie und Betonbau
Geschäftsführender Partner der Ingenieur- und Sachverständigen - Partnerschaft ISVP Lohmeyer + Ebeling

Karsten Ebeling



Büro Burgdorf

Peiner Weg 99 / D - 31303 Burgdorf

Tel./Fax: (05136) - 97 17 - 530 / - 531

E-Mail: info@ing-ebeling.de

ebeling@isvp.de

Home: www.ing-ebeling.de

www.isvp.de

Veröffentlichungen zum Thema Dreifachwand (Elementwand)

Stand: Februar 2011

Autor	Titel	Fachzeitschrift / Verlag / Datum
Lohmeyer, G.; Ebeling, K.:	Die Dreifachwand für Keller - Wirtschaftliche Kombination aus Betonfertigplatten und Ortbeton	Beton; Beton-Verlag; Heft 01/1996