

Beratende Ingenieure
VBI-Magazin für Planen und Bauen

Jahresinhaltsverzeichnis 2011

Autor(en)	Thema / Titel	Ausgabe/ Seite
	Editorial	
Ines Bronowski	Planen und Bauen – Verfahrensfragen	1-2/3
	Verkehr – Neues Denken	3-4/3
	In Zukunft regenerativ	5-6/3
	Besondere Bauten – In ewigem Eis und heißem Wüstensand	7-8/3
	VBI-Kongress 2011 – neuer Auftritt	9-10/3
	Bauherr öffentliche Hand – neue und alte Brücken	11-12/3
	Namen und Nachrichten	
Ines Bronowski	Vom VBI-Bundeskongress in Nürnberg	9-10/10
Ines Bronowski	Deutscher Brückenbaupreis 2012 – Die Nominierten	11-12/6
	Büro-/Gewerbebau	
Sobek, Winterstetten, Prasser, Sundermann	Neubau KfW-Westarkade in Frankfurt/Main – Tragwerk und Fassade	1-2/16
Heike Schlappa	Deutsche Börse Eschborn – Überwältigende Ästhetik unter schlichter Hülle	1-2/23
Thomas Schmidt	Umbau/Erweiterung Schachanlage Lünen – Ausgezeichnetes Ensemble mit „UFO“	1-2/28
Andreas Herrmann, Stefan Spreng	Neubau ZMS-Verwaltung Schwandorf – Gebaute Landschaft als Herausforderung	1-2/32
Hans Jürgen Krolkiewicz	Dominium Köln – Neubau im Bestand	1-2/36
Thomas Häusser	Nachhaltigkeitsbewertung im Bestand – Transparenz und Messbarkeit im Fokus	1-2/41
	Verkehr	
Arne Huhn, Hans-Gerd Lindlar	Stadtautobahn 100 – Projektmanagement für die Schlagader der Hauptstadt	3-4/14
Andreas Mühlenbeck, Michael Hohmann	Neubau ZOB Hamburg-Bergedorf – Planung für 1.000 Omnibusse pro Tag	3-4/20
Anke Weltzien, Markus Wagner, Michael Weiss	Umbau Hauptbahnhof Graz – Neukonzeption der Bahnhofsanlagen	3-4/25
Manfred Brenner	Verkehrsentwicklungsplan Arad – Die Rückgewinnung der europäischen Stadt	3-4/28
Peter Döinghaus, Ludger Gerhards	Stadtbahnerneuerung, Köln – Viele Bauherren, komplexe Kostenstrukturen	3-4/32
Andra Gollhard	Revitalisierung Gewerbepark Simson, Suhl – Denkmalgeschütztes Industrieensemble	3-4/35
Christian Müller	Tramausbau Basel–Weil am Rhein – Bauen im Bestand	3-4/38
Gert Gellmers, Wilfried Rastedt	Neubau von Entlastungsstraßen in Ostfriesland – Straßenbau meets Tourismus	3-4/42
Dirk Vielhaben, Peter Siemund	Ausbau A 10 – Von der Reichsautobahn zur modernen Verkehrs-	3-4/47

	anlage	
Wilkes, Engelhardt, Fromm	Reaktivierung der Überwaldbahn/Hessen – Per Draisine durch den Odenwald	3-4/50
	Energie	
Peter Steyrer	Pumpspeicherwerk Limberg II – Mega-Akku in den Alpen	5-6/18
Jens Unger	Windkraft – Energie von der See	5-6/24
Thomas Schmidt	Integrale Planung – Bio-Power für Emsflower	5-6/30
Thomas Franke, Heiner Menzel	Geothermie – Projektsteuerung bei Projekten zur Nutzung erneuerbarer Energien	5-6/35
Christian Eberl	Geothermie – Nahwärme-Projekte sorgfältig entwickeln	5-6/38
Bärbel Rechenbach	Hybridkraftwerk Prenzlau – Wind und Wasser als starkes Team	5-6/41
Matthias Günkel	Modellregion Harz – Ein Landkreis schreibt Energiegeschichte	5-6/43
	Konstruktiv: Besondere Bauten	
Werner Sobek, Frank Tarazi	Maritimes Museum Lingang – Kühn geschwungene Schalen	7-8/18
Harald Kloft, Klaus Fäth	Der Murturm – Ein räumlich erfahrbare Turmbauwerk	7-8/22
Nitschke, Brunn, Latte	Indische Antarktisstation – Deutsche Ingenieure planen Forschungsstation im Eis	7-8/26
Hans Jürgen Krolkiewicz	Islamisches Gemeindezentrum Köln – Europas schönste Moschee	7-8/30
Matthias Günkel	Tropenhalle in Leipzig – Gondwanaland im „Zoo der Zukunft“	7-8/36
Joop Paul, Christian Breusing	Guangzhou Fernsehturm – Taillierter Tower	7-8/42
Christian Breusing	Yas Marina Circuit, Abu Dhabi – Beton „on the rocks“	7-8/46
	Wasserbau	
Matthias Schäfers, Gerald Gigerich	Kaiserschleuse Bremerhaven – Brücke und Küstenschutz zugleich	9-10/24
Thomas Roos, Olaf Schneider	Strandschutzmauer Borkum – Küstenschutz im Zeichen des Klimawandels	9-10/32
Bärbel Rechenbach	Lausitzer Seenkette – Verbund schiffbarer Kanäle	9-10/36
Edgar Schenk	Rheinauen bei Karlsruhe – Wasser zum Altrhein und Neubau Albschleuse	9-10/43
Holger Pabsch, Rudolf Fritsch	Ökologische Durchgängigkeit der Leine – Ausweg aus der Sackgasse	9-10/48
	Bauherr öffentliche Hand	
Markus Fischer	Alternative Beschaffung für Kommunen – „Kleine ÖPP“	11-12/20
Michael Hippe	Kommunaler Tiefbau – Öffentlichkeitsarbeit für Städte und Gemeinden	11-12/26
Jan Malik, Frank Thiesen	ÖPP in der Straßeninfrastruktur – Ausgewählte technische Aspekte	11-12/30
Klaus-Jochen Sympher	Straßenausbaubeitragsgesetz – Auswirkungen auf den Bau von Entwässerungsanlagen	11-12/33
Kai Deuerer, Barbara Olfe-Kräutlein	Enzdüker, Pforzheim – Längster Luftkissendüker Europas	11-12/36
Michael Lebsanft, Henning Schöbener	Stadthäuser der 60er/70er Jahre – Vom Problem zum Projekt	11-12/40
Jochen Krüger, Volker Hesse	Forschungsneubau an der TU Chemnitz – „Meteor“ sicher gelandet	11-12/44
	Sanierung Amtsgericht Bad Kissingen – Tragende Ingenieurleistung	11-12/43

	Beruf & Recht	
	<i>BI-Kolumne: Urteile</i>	
Wolf Osenbrück	Vergessene förmliche Abnahme	1-2/44
	Voraussetzungen eines Schadensersatzanspruchs gegen den Planer	3-4/54
	Unzulässig niedrige Honorarzone und Wirksamkeit eines vereinbarten Mittelsatzes	5-6/63
	Wann ist eine Unterschreitung der Honorarmindestsätze nach HOAI zulässig?	7-8/51
	Haftung des Planers bei fehlerhaftem Leistungsverzeichnis durch funktional ungenaue Beschreibung	9-10/57
	Bautagebuch – Pflicht zum Führen und Honorarminderung bei Nichtleistung Aufforderung zur Mängelbeseitigung nach § 13 Nr. 5 Abs. 2 VOB/B	11-12/50
	<i>BI-Kolumne: ABC des Baurechts</i>	
Eva Reinighaus	Fälligkeit der Honorarschlussrechnung – Was ist zu beachten?	1-2/45
	Der nicht beendete Vertrag – Handlungsoptionen für den Planer	3-4/55
	Möglichkeiten zur Absicherung des Honoraranspruchs	5-6/62
	Bindungswirkung der Schlussrechnung	7-8/50
	Versicherungen für den Bau: Was ist durch welche Versicherung abgedeckt?	9-10/56
	Das Anerkenntnis im Baurecht	11-12/49
	Büromanagement	
Peer Wiesner	Eine kurze Geschichte der Kommunikation (in Bauprojekten)	5-6/47
Tino Böhler	Qualitätssprung beim Controlling	7-8/60
	Facility Management	
Quirin Lutzenberger, Robert Oetli	Methoden und Standards im FM-Consulting	9-10/52