

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Wärme gedämmte Transparenz Neue Profile und ein neuer Fassadentyp verbessern die Dämmung von Glasfassaden	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz	Deutsches Architektenblatt	11/11	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Drees & Sommer FM-Studie Lücke zwischen Theorie und Praxis	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	Facility Manager	November 2011	Facility Management	Artikel als pdf
Duale Zertifizierung für Bank-Türme	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. (FH) Christian Luft	greenbuilding	10/2011	Energie- management	Artikel als pdf
DGNB-Nachhaltigkeitszertifikat Bestandsimmobilien mit Neubauten vergleichen	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser Dr.-Ing. Peter Mösle	Fraunhofer IRB Verlag Bausubstanz	03 2011	Facility- /Energiemanage- ment	Artikel als pdf
DGNB-Nachhaltigkeitszertifikat für Bestandsimmobilien Gleiche Messlatte für Alt- und Neubau - Strategie zur Optimierung	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser Dr.-Ing. Peter Mösle	greenbuilding	09 11	FM EM	Artikel als pdf
DGNB-Zertifikat Pflichtwissen für Facility Manager	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser Teil: Bestandsimmobilien	Facility Manager	Juni 2011	Facility Management	Artikel als pdf
Erst Prozesse optimieren - dann modernisieren - Nachhaltigkeit von Bestandsimmobilien und die Rolle des Immobilienbetriebs	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	Facility Management	05/1A	Facility Management	Artikel als pdf
Label im Vergleich Nachhaltigkeitsbewertung im Bestand	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	Facility Manager	März 2011	Facility Management	Artikel als pdf
Nachhaltigkeitsbewertung im Bestand Transparenz und Messbarkeit im Fokus	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	VBI Beratende Ingenieure	1/2 2011	Facility Management	Artikel als pdf
Nicht jedes Öko-Haus braucht ein Solardach	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer	Stuttgarter Nachrichten	21.10.2010	Energie- management	Artikel als pdf
Facility Management beginnt bei der Planung	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	FM Experte	1:2010	Facility Management	Artikel als pdf
Langfristig fit für den Markt	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer	greenbuilding	Oktober 2010	Energie- management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Nachhaltige Bestandsimmobilien: "Erst Prozesse optimieren, dann modernisieren"	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	Der Facility Manager	Oktober 2010	Facility Management	Artikel als pdf
Standpunkt Architekt: Nicht nur davon reden ... machen!	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	09 2010	Fassaden- technik	Sonderdruck
Leistungsträger Fassaden Zukunftsziele für intelligente Fassadenplanung	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	09 2010	Fassaden- technik	Sonderdruck
Geschlossener, kompakter, behaglicher	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	db deutsche bauzeitung	09 2010	Fassaden- technik	Sonderdruck
Von den gewerblichen Immobilien lernen	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser	Immobilienwirtschaft	Juni 2010	Facility Management	Artikel als pdf
Den Bauherrn einen Schritt weiterbringen	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer	VDI Nachrichten Technik und Wirtschaft	Mai 2010 21.05.2010	Energie- management	Artikel als pdf
Das Thema Nachhaltigkeit muss im immobilienwirtschaftlichen Alltag ankommen	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer	Thomas Daily	Mai 2010	Energie- management	Artikel als pdf
Welches Label eignet sich am besten?	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Peter Mösle	Plus energie (Bauverlag)	April 2010	Energie- management	Artikel als pdf
Facility Management - Expertengespräch 2010 "FM und Nachhaltigkeit" - Gibt es (neue) Entwicklungstendenzen?	Im Interview Dipl.-Ing. (FH) Thomas Häusser Dipl.-Ing. Sylvia Wanner mit weiteren Interview-Teilnehmer	Facility Management	April 2010	Facility Management	Artikel als pdf
Grüne Gebäude mit Zertifikat - Ökonomie und Ökologie im Einklang	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Peter Mösle Dipl.-Ing. Gregor Grassl	Energy 2.0	März 2010	Energie- management	Artikel als pdf
Green Building, oder fassae dich kurz	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer	HLH	Februar 2010	Energie- management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Qualitätssicherung von Gebäuden - Beschleunigte Übergabe	Prof. Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Robert Grob	ZENO	Januar 2010	Energie- management	Artikel als pdf
Die Rolle des Auditors	Dipl.-Ing. Peter Mösle	Der Facility Manager	Dezember 2009	Energie- management	Artikel über Frau Bax
Transparenz und Ökologie Europäische Investitionsbank Luxemburg	Dipl.-Ing. Herwig Barf Dipl.-Ing. Michael Jurenka	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	09 2009	Fassaden- technik EM	Artikel als pdf
Energiekonzept und Fassadenplanung Europäische Investment Bank Luxembour	Dipl.-Ing. Herwig Barf Dipl.-Ing. Michael Jurenka	Detail Sonderheft Stahl-Glas-Konstruktionen	09 2009	Fassaden- technik EM	Artikel als pdf
Reif für's internationale Parkett?	Dipl.-Ing. Peter Mösle	Der Facility Manager	September 2009	Energie- management	Artikel über Frau Bax
Vom Prototypen zur Serienreife	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Deutsches Architektenblatt DABkompakt	April 2009	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Nachhaltige Gebäude werden sich durchsetzen Interview	Dr.-Ing. Michael Bauer	EuroHypo Newsletter	Mai 2009	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Green Building - ökologische Modernisierung von bestehenden Bürogebäuden	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Das Büro Sonderausgabe Green Office	Mai 2009	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Europäische Investitionsbank Luxemburg Gebautes Vorbild des nachhaltigen Wirtschaftens Veröffentlichungsteil: Klimakonzept der Atrien	Dipl.-Ing. Architekten Herwig Barf Dipl.-Ing. (FH) Ralf Buchholz gemeinsam mit Ingenhoven Architekten	Detail Green	01/09	Fassaden- technik Bauphysik	Artikel über Frau Fischer
Green Building Label Die wichtigsten Zertifizierungen auf dem Prüfstand	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle Dipl.-Ing. Thomas Hoinka	greenbuilding	01.02.2009	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Klimakonzept der Atrien Europäische Investitionsbank Luxemburg	Dipl.-Ing. Herwig Barf Dipl.-Ing. (FH) Ralf Buchholz	Detail Green	2001 01	Fassaden- technik Bauphysik	Artikel als pdf
Life Cycle Engineering - ganzheitlicher Ansatz	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle Dr.-Ing. Michael Schwarz	Zeno	1/2009	Energie- management	Artikel über Frau Fischer

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Nur zertifizierte Gebäude erzielen künftig angemessene Renditen Interview mit Dr. Bauer	Dr.-Ing. Michael Bauer	CCI	14/2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Green Building - ressourcenschonende und nachhaltige Gebäudentwicklung	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle Dr.-Ing. Michael Schwarz	XIA International	10-12 2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Interview mit Dr. Bauer	Dr.-Ing. Michael Bauer	A+U December 2008	12/2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Centerentwickler auf dem Ökotrip Interview mit Dr. Bauer	Dr.-Ing. Michael Bauer	Immobilien Zeitung	Ausgabe 44 06.11.2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Stuttgart hätte die Kompetenzen, um bei Green Building eine Vorreiterrolle zu spielen Interview mit Dr. Bauer	Dr.-Ing. Michael Bauer	Immobilienbrief Stuttgart	Ausgabe 21 04.11.2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Buchvorstellung Green Building	Dr.-Ing. Michael Bauer	XIA International	11-2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Green Building in Konstanz	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Beratende Ingenieure	3/4 2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Es grünt so grün in Deutschlands Immobilienwelt	Dr.-Ing. Michael Bauer	CCI Editorial	7/2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Green Building ... ein ganzheitlicher Ansatz	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Gesundheitsingenieur	Oktober 2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Energiekonzept der Bodensee Therme in Konstanz	Dr.-Ing. Michael Schwarz	Intelligente Architektur	04-06/2008	Energie- management	Artikel als pdf
Green Building ... ein ganzheitlicher Ansatz	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Beratende Ingenieure	März/April 2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer
Strategisches Energiemanagement löst passives Energiekostenverhalten ab	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	HLH	04/2008	Energie- management	Artikel über Frau Fischer

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Lukrativ für den Markt Energiemanagement macht Immobilien fit	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	Liegenschaft aktuell	6/2007	Energie- management	Artikel als pdf
Einflüsse auf den Nutzungsgrad von Wärmeerzeugern	Dipl.-Ing. (FH) Christian Luft Prof. Dr.-Ing. Markus Trischler (FH Esslingen)	HLH	Bd. 58 (2007) Nr. 11 Nov.	Gebäude- technik	Artikel als pdf
5-Sterne-Hotel "Stadthaus Köln" Hochschalldämmende Fensterkonstruktionen	Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Einck	Element + BAU	5/2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Dezentrale Raumluftkondtionierung	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz Dr.-Ing. Gerd Schaal (LTG)	GEB Gebäude Energie Berater	10 2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
In die einschalige Fassaden "flächenbündig" integriert	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz Dr.-Ing. Gerd Schaal (LTG)	KI Kälte Luft Klimatechnik	Oktober 2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Fassade von oben nach unten ohne Gerüststellung montiert; Düsseldorf: Modernisierung des früheren Mannesmann- Hochhauses	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz	Der Bauunternehmer	8-9/07	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Green Buildings - Ganzheitlicher Ansatz	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle Dr.-Ing. Michael Schwarz	Industriebau	5/07	Energie- management	Artikel als pdf
Null-Energie-Haus im Mittleren Osten (Kurzmitteilung)	Dipl.-Ing. Peter Mösle	Facility Management	04/07	Energie- management	Artikel als pdf
Luftig und grün Die neue Messe Stuttgart	Dr.-Ing. Michael Bauer Christine Fritzenwallner (db)	db deutsche bauzeitung	08/07	Energie- management	Artikel als pdf
Wie ein Kreuzfahrtschiff am Kai Fassadenkonzept stellt Energieeffizienz sicher	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Deutsches Baublatt	08/07	Energie- management	Artikel als pdf
Dezentrale Raumluftkondtionierung "flächenbündig" in die einschalige Fassade integriert	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz Dr.-Ing. Gerd Schaal (LTG)	Bau-Brief	07/2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Facility Management im Bestand Effizienter Ansatz von DS-Plan	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	Umrisse	2/07	Energie- management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Fernsehturm Stuttgart - zum fünfzigsten wie neu	Jochen Schindel Dipl.-Ing. (FH) Architekten Martin Lutz	Deutsches Baublatt	März/April 2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Contracting mit System Frühzeitige Integration sichert Betrieb	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Modernisierungs Magazin	3/2007	Facility Management	Artikel als pdf
Raumluftkonditionierung	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz Dr.-Ing. Gerd Schaal (LTG)	Industriebau	2/07	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Dezentrale Lüftung - In die Fassade integriert	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz Dr.-Ing. Gerd Schaal (LTG)	Immobilien vermieten	1-2/07	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Wärmetank und Kältespeicher	Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	db deutsche bauzeitung	02/2007	Energie- management	Artikel als pdf
Sanierung von Fassaden und Gebäuden: Wenn der Denkmalschutz mitspielt	Dipl.-Ing. (FH) Architekten Martin Lutz	Liegenschaft aktuell	1/2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Im lichtdurchfluteten Playmobil-Glashaus: Spielend leicht zum perfekten Raumklima	Dipl.-Ing. Peter Mösle	Liegenschaft aktuell	1/2007	Energie- management	Artikel als pdf
Etikettieren ist nicht planen ... zur Einführung des Energiepasses	Dr.-Ing. Christian Fischer	db deutsche bauzeitung	01/2007	Bauphysik	Artikel als pdf
Fernsehturm Stuttgart: Relaunch einer Ikone I	Jochen Schindel Dipl.-Ing. (FH) Architekten Martin Lutz	Intelligente Archiektur	01-03/2007	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Das Raumklima- und Energiekonzept der Landesmesse Stuttgart: Energetische Spitzenleistung für variable Spitzenzeiten	Dr.-Ing. Michael Bauer	industrieBAU Spezial ENERGIE	1/07	Energie- management	Artikel als pdf
Dezentrale Raumluftkonditionierung Gestaltungsfreiheit für die Architekten und hohe Flexibilität für die Nutzer	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz Dr.-Ing. Gerd Schaal (LTG)	TAB	12 2006	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Energie-Contracting: Der Teil und das Ganze	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	der gemeinderat	12/06	Facility Management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Fassadenerneuerung am Fernsehturm Stuttgart	Jochen Schindel Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz	Facility Management	6/2006	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Playmobil Funpark in Zirndorf Lichtdurchflutetes Glashaus - Natürliche Antriebe steuern Raumklima	Dipl.-Ing. Peter Mösle	Element + BAU	5/2006	Energie- management	Artikel als pdf
Fassadenerneuerung am Fernsehturm Stuttgart: Neues Kleid für die große alte Dame	Jochen Schindel Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz	Liegenschaft aktuell	5/2006	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Raumklima- und Fassadenkonzept "Dockland" Hamburg	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	AIT	10-2006	Energiem- management	Artikel als pdf
Gläserne Fassaden und hoher Nutzerkomfort bedeuten keinen Widerspruch	Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz	Intelligente Architektur	7-9/06	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Fassadenerneuerung am Fernsehturm Stuttgart	Jochen Schindel Dipl.-Ing. (FH) Architekt Martin Lutz	Baumarkt + Bauwirtschaft	10/2006	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Reif für den Wettbewerb Energiemanagement für Bestandsimmobilien	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	Facility Management	5/2006	Energie- management	Artikel als pdf
Gebäudeklimaplanung Kunstmuseum Stuttgart	Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	Fassadentechnik	Sonderaus- gabe	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Strategisches Facility Management für Kliniken und Krankenhäuser	Markus Tomiak	Element + BAU	3/2006	Facility Management	Artikel als pdf
Prozessoptimierung: Strategisches Facility Management und Vorteile der computergestützten Gebäudebewirt-schaftung mit Hilfe eines Gebäudeinformationssystems	Markus Tomiak	Heim + Pflege	37, 6 (2006)	Facility Management	Artikel als pdf
Ein schwieriger Spagat Sanierung denkmalgeschützter Fassaden	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Deutsches Baublatt	Nr. 320 Mai 2006	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Behagliche Temperaturen im Glashaus	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Deutsches Architektenblatt	5 2006	Energie- management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Thermoaktive Bauteile Speichermasse nutzen	Dipl.-Phys. Andreas Niewianda Dr.-Ing. Michael Schwarz	industrieBAU	2/06	Energie- management	Artikel als pdf
"Schöne Energieeffizienz besiegelt" Bedarfsgerechter Komfort trotz Betriebskosten-Minimierung	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	Facility Management	1/2006	Energie- management	Artikel als pdf
EnEV als Planungsinstrument beim energiesparenden Bauen: Überreguliert	Dr.-Ing. Christian Fischer	industrieBAU	1/06	Bauphysik	Artikel als pdf
Alte Montagehalle für neuen Kunstgenuss	Dr.-Ing. Michael Bauer	Liegenschaft aktuell	6/2005	Energie- management	
Facility Management für Bestandsimmobilien	Dipl.-Ing. (FH) Peter Tzeschlock	Detail	12/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Baubegleitende Datenerfassung im FM Sinnvolle Strukturierungsvorgaben optimieren Planung und Nutzung	Dipl.-Ing. (FH) Wolfram Schnarr	Facility Management	6/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Transparente Arbeitswelten Kein Widerspruch: Gläserne Fassaden und hoher Nutzerkomfort	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	VBI Beratende Ingenieure	11/12 2005	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Holzfassaden für Großprojekte	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Detail	11/2005	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Strategisches Facility Management für Kliniken und Krankenhäuser (Teil 2)	Markus Tomiak	Pro Vita	4/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Neues Partnerschaftsmodell für Auftraggeber und operative FM-Dienstleister	Dipl.-Ing. (FH) Peter Tzeschlock	Facility Management Solutions	3/05	Facility Management	Artikel als pdf
Regenerative Energiesysteme in der Gebäudetechnik - sorptionsgestützte Kühlung	Dr.-Ing. Michael Bauer	industrieBAU	5/2005	Energie- management	
Europa-Passage Hamburg - die TA-Lärm an ihren Grenzen	Dipl.-Ing. Matthias Willaschek	Bauphysik	28 (2005) Heft 5	Bauphysik	

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Gütesiegel "Energieeffizienz" für die Gebäudeplanung und den Betrieb	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	Deutsches Architektenblatt	DAB 10/05	Energie- management	Artikel als pdf
Schall Technischer Ausbau Raumakustik im Büro - eine planerische Zeitbombe	Dr.-Ing. Christian Fischer	AIT	10-2005	Bauphysik	Artikel als pdf
Hochschalldämmende Fensterkonstruktionen	Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing (FH) Jürgen Einck	Intelligente Architektur	7-9/05	Bauphysik	Artikel als pdf
Holzfassaden für Großprojekte liegen architektonisch und ökologisch im Trend	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Der Bausachverständige	4 2005	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Hochschalldämmende Leichtbau-Trennwände für ein Kino	Dr.-Ing. Christian Fischer	Bauphysik	27 (2005) Heft 4	Bauphysik	Artikel als pdf
Contracting als Allheilmittel? Chancen und Risiken aus der Sicht des Bauherrn	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Kommunalwirtschaft	08/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Hochschalldämmende Leichtbau-Trennwände für ein Kino	Dr.-Ing. Christian Fischer	Bauphysik	4 (2005) Heft 4	Bauphysik	Artikel als pdf
Strategisches Facility Management für Kliniken und Krankenhäuser (Teil 1)	Markus Tomiak	Pro Vita	3/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Contracting als Allheilmittel? Chancen und Risiken aus der Sicht des Bauherrn und und Nutzers	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Zeitung für kommunale Wirtschaft	06.08.2005	Facility Management	Artikel als pdf
Hitzefrei? Hitzestau im Büro - über Planungsregeln beim sommerlichen Wärmeschutz	Dr.-Ing. Christian Fischer	db deutsche bauzeitung	8/05	Bauphysik	Artikel als pdf
Facility Management für Bestandsimmobilien Fit für den Wettbewerb durch gezieltes Energiemanagement	Dr.-Ing. Michael Bauer Dr.-Ing. Michael Schwarz	Deutsches Architektenblatt	DAB 7/05	Energie- management	
Hochschalldämmende Fensterkonstruktionen	Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing (FH) Jürgen Einck	GFF - Zeitschrift für Glas, Fenster, Fassade	7 + 8/2005	Fassaden- technik	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Hightech oder Lowtech? Fassade und Klima - zwei Fassadenkonzepte	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz Dipl.-Ing. (FH) Peter Mösle	Phase 5	1/05	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Die Vorbehalte ausräumen	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Energie & Management	15.07.2005	Energie- management	Artikel als pdf
Contracting mit System Frühzeitige Integration sicher reibungslosen Betrieb	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Facility Management	03/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Entwicklung der Klimakonzepte für das Kunstmuseum Stuttgart	Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	Bauphysik	25 (2005) Heft 2	Energie- management	Artikel als pdf
Innovative Raumklimasysteme für das Kunstmuseum Stuttgart	Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	CCI Print CCI Fachwissen	März 2005	Energie- management	Artikel als pdf
Kunstmuseum Stuttgart Entwicklung der Klimakonzepte	Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	Beratende Ingenieure	März 2005	Energie- management	Artikel als pdf
Contracting als Allheilmittel? Chancen und Risiken aus der Sicht des Bauherrn	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Modernisierungs Magazin	3/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Komfortdefizite für den Nutzer bei veralteter Fassadentechnik Keine effiziente Sanierung ohne effektiven Sonnenschutz	Dipl.-Ing. Herwig Barf	Architektur + Sonnenschutz	2/2005	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Gebäude A1.14 Südleasing Stuttgart Die Qualitäten liegen im Verborgenen	Dr.-Ing. Michael Schwarz Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	HLH	2/2005	Energie- management	Artikel als pdf
Contracting als Allheilmittel? Chancen und Risiken aus der Sicht des Bauherrn	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Liegenschaft aktuell	1/2005	Facility Management	Artikel als pdf
Wärmeschutz, Energieeinsparung und die allgemein anerkannten Regeln der Technik	Dr.-Ing. Christian Fischer	wksb	Heft 53 Januar 2005	Bauphysik	Artikel als pdf
Montagehalle für Kunst Raumklima- und Energiekonzept für die Jahrhunderthalle Bochum	Dr.-Ing. Michael Bauer	industrieBAU	1 2005	Energie- management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Den Brandverlauf simulieren Nachweismethoden für Entrachungskonzepte	Dr.-Ing. Michael Schwarz	Deutsches Architektenblatt	DAB 1/05	Energie- management	Artikel als pdf
GIRA Produktionsgebäude Radevormwald Ingenhoven und Partner Architekten Düsseldorf	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Stahl und Form	Januar 1005	Fassaden- technik	Sonderdruck
Post Office Tower in Bonn - Filigree Facade Design in Detail	Dipl.-Ing. (FH) Valentin Balog Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Detail english edition	2004 2 11-12/04	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Flächenheizungen II Baustein eines ganzheitlichen Konzeptes Im Winter heizen, im Sommer kühlen	Dr.-Ing. Michael Bauer	Deutsches Architektenblatt	DAB 12/04	Energie- management	Artikel als pdf
Gläserne Fassaden	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	11/2004	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Der Post Tower in Bonn Filigrane Fassadenplanung im Detail	Dipl.-Ing. (FH) Valentin Balog Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Detail	Oktober 2004	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Emulation Computergestützte Vorabinbetriebnahme von Regel- und Steuerungsanlagen	Dr.-Ing. Robert F. Grob Dr.-Ing. Michael Bauer	TAB	10 2004	Energie- management	Artikel als pdf
Kunstmuseum Stuttgart: Wie die Spitze des Eisbergs Co-Autorenbeitrag: Entwicklung der Klimakonzepte	Co-Autorenbeitrag Dipl.-Phys. Andres Niewianda	Intelligente Architektur	7-9/04	Energie- management	Sonderdruck Klimakonzept
Ganzheitliche Planung: Entwickeln, planen, messen, optimieren	Dipl.-Ing. Jürgen Einck Dipl.-Ing. Stefan Grüll Wolfgang vom Berg	Fassadentechnik	9 2004	Bauphysik	
Eine Montagehalle für die Kunst Die Jahrhunderthalle Bochum	Dr.-Ing. Michael Bauer	TAB	6 2004	Energie- management	Artikel als pdf
Die Hürden vor dem Vertrag Nur eine rechtzeitige Integration des Contractors in den Planungsprozess sichert günstige Preise	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	INTEC	3/04	Facility Management	Artikel als pdf
Südleasing, Stuttgart - ein Bürohaus mit geothermischer Bauteiltemperierung	Dr.-Ing. Michael Schwarz Dipl.-Phys. Andreas Niewianda	Baumeister	6/04	Energie- management	Sonderdruck

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Sonne, Erde, Luft: Das Konzept der NRW-Vertretung	Dr.-Ing. Michael Schwarz	HLH	Bd. 55 (2004) Nr. 6	Energie- management	Artikel als pdf
Baubegleitende Datenerfassung im Facility Management	Dipl.-Ing. (FH) Wolfram Schnarr	Deutsches Architektenblatt	DAB 6/04	Facility Management	Artikel als pdf
Doppelter Gewinn Externe Beratung führt beim Contracting zum Win-Win-Effekt	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Deutsches Ingenieurblatt	Heft 6 Juni 2004	Facility Management	Artikel als pdf
"Weniger ist mehr" Eine Grundsatzkritik an der EnEV und ein Vorschlag zur Güte	Dr.-Ing. Christian Fischer	Deutsches Ingenieurblatt	Heft 6 Juni 2004	Bauphysik	Artikel als pdf
Druckbelüftung von Sicherheitstreppehäusern	Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb Prof. Dr.-Ing. H. J. Gerhardt Dipl.-Ing. Bernd Konrath	TGA Fachplaner	5-2004	Brandschutz	Artikel als pdf
Zeche Zollverein Lebendiger Denkmalschutz Kühltürme als Hotel	Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing. Jürgen Einck	industrieBAU	4/04	Bauphysik Fassaden- technik	Artikel als pdf
Eumulation - Computer gestützte Vorabinbetriebnahme von Regel- und Steuerungsanlagen der Gebäudeauto-mation	Dr.-Ing. Robert F. Grob Dr.-Ing. Michael Bauer	Baumeister	April 2004	Energie- management	Artikel als pdf
Facility Management - Consultingleistungen Facility Management im Interview mit Peter Tzeschlock	Dipl.-Ing. (FH) Peter Tzeschlock	Facility Management	3-4/2004	Facility Management	Artikel als pdf
Contracting als Allheilmittel? Chancen und Risiken für eine langfristige Zusammenarbeit	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Gebäudemanagement	3-4/2004	Facility Management	Artikel als pdf
Wie warm darf es im Büro werden? Die nächste Hitze kommt ganz bestimmt	Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing. Peter Mösle	Mensch & Büro	3/2004	Bauphysik Energie- management	Sonderdruck
Contracting als Allheilmittel? Chancen und Risiken aus der Sicht des Bauherrn	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	BWK Brennstoff-Wärme-Kraft	Bd. 56 (2004) Nr. 3	Facility Management	Artikel als pdf
Baubegleitende Datenerfassung im Facility Management	Dipl.-Ing. (FH) Wolfram Schnarr	industrieBAU	6/2003 Teil 1 1/2004 Teil 2	Facility Management	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Thermische Bauteilaktivierung (TBA) Effektive und kostengünstige Raumtemperierung Erfahrungen aus der Praxis	Dr.-Ing. Michael Bauer	CCI	12/2003	Energie- management	
"Es ist fast alles machbar" Mobile Akustik als Zukunftsaufgabe im flexiblen Büro	Dr.-Ing. Christian Fischer	Mensch & Büro	6/2003	Bauphysik	Sonderdruck
Wie definieren Sie den Begriff "Facility Management" Zwölf FM-Köpfe mit ihren Definitionen	Interviewpartner Dipl.-Ing. (FH) Peter Tzeschlock	Knowhow	3/03	Facility Management	Artikel als pdf
Baubegleitende Datenerfassung im Facility Management	Dipl.-Ing. (FH) Wolfram Schnarr	Baumeister	B11/2003	Facility Management	Artikel als pdf
Sonne, Erde, Luft: Das Konzept der NRW-Vertretung	Dr.-Ing. Michael Schwarz	Beratende Ingenieure	Oktober 2003	Energie- management	Artikel als pdf
Kontrollierte Energie GIRA Produktions- und Bürogebäude "Fassadentechnik"	Co-Autorenbeitrag Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	10/2003	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Contracting, Fehler vermeiden - die Ausschreibung ist ein Muss	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	Immobilien Zeitung	20/2003	Facility Management	Artikel als pdf
Revitalisierung Jahrhunderthalle Bochum: Montagehalle für die Kunst "Bauklimatische Ertüchtigung der Jahrhunderthalle"	Co-Autorenbeitrag Dr.-Ing. Michael Bauer	Intelligente Architektur	09-10/2003	Energie- management	Sonderdruck
Die Zukunft des Facility Managements	Markus Tomiak	Beratende Ingenieure	Oktober 2003	Facility Management	Artikel als pdf
GIRA - Produktionsgebäude in Radevormwald "Logisch, ästhetisch, wirtschaftlich - die Fassade im Detail"	Co-Autorenbeitrag Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Detail Konzept	September 2003	Fassaden- technik	Sonderdruck
Holzfassaden: Mehr als nur ein Modetrend Möglichkeiten der Gestaltung und Ausführung	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DAB Deutsches Architektenblatt	9/03	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Gebäudetechnischer Brandschutz Druckbelüftung von Sicherheitstreppenhäusern Auflösung der momentanen Diskussion	Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb Prof. Dr.-Ing. H. J. Gerhardt Dipl.-Ing. Bernd Konrath	Brandschutz	2/2003	Brandschutz	Artikel als pdf

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Wieviel Pflege darf es sein? Facility Management für Kliniken und Krankenhäuser	Markus Tomiak	Liegenschaft aktuell	05/2003 (Sep./Okt. 03)	Facility Management	Artikel als pdf
Hochschalldämmende Fensterkonstruktionen für das Stadthaus Köln	Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing. Jürgen Einck	Bauphysik	25 Heft 4 (2003)	Bauphysik Fassaden- technik	Sonderdruck
12 % Kostensenkung ... ! Optimiertes Bewirtschaftungskonzept für die Norddeutsche Metall-Berufsgenossenschaft	Dipl.-Ing. (FH) Matthias Krause	Facility Management	5/2003	Facility Management	Artikel als pdf
Sanierung denkmalgeschützter Fassaden	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Beratende Ingenieure	Juni 2003	Fassaden- technik	Artikel als pdf
Fitness-Check für Kliniken	Markus Tomiak	Gebäudemanagement	6-7/2003	Facility Management	Artikel als pdf
Facility Management für Berliner Regierungsbauten	Markus Tomiak	Innovative Verwaltung	06/2003	Facility Management	Artikel als pdf
Raumakustik - zwischen Ästhetik und Energiekosten	Dr.-Ing. Christian Fischer	Beratende Ingenieure	Mai 2003	Bauphysik	Artikel als pdf
Vertretung des Landes Nordrhein-Westfalen in Berlin: Parabelstück Co-Autorenbeitrag: Gebäudeklimatik	Dr.-Ing. Michael Schwarz	Intelligente Architektur	1-2/03	Energie- management	Artikel als pdf
Heizen und Kühlen mit Erdwärme Geothermie als ideale Energie	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	industrieBAU	2/03	Energie- management	Artikel als pdf
Bürogebäude mit innovativem Energiekonzept - Heizen und Kühlen mit Erdwärme	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	EB Energie Effizientes Bauen	1/2003	Energie- management	Artikel als pdf
Technische Gebäudeausstattung von Arenen	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	sb sportstättenbau und bäderanlagen	1/2003	Gebäude- technik	Artikel als pdf
Futuristisches Konzept mit besonderem Service - Baubegleitendes Facility Management beim Space Park Bremen	Markus Tomiak	Knowhow	03/02	Facility Management	Sonderdruck

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Quantifizierung von Schallabsorptionseigenschaften	Dr.-Ing. Christian Fischer Jan Penkala	industrieBAU	11/2002	Bauphysik	
Facility Management für Berliner Regierungsbauten	Markus Tomiak	Facility Management	11/2002	Facility Management	
Die neue Mitte	Markus Tomiak	Liegenschaft aktuell	6/2002 (Nov./Dez. 02)	Facility Management	
Sanierung denkmalgeschützter Fassaden	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	10/2002	Fassaden- technik	Sonderdruck
Punktlandung bei den Nebenkosten Neues Kranzler Eck Berlin	Markus Tomiak	Immobilien Zeitung	10/02	Facility Management	Sonderdruck
Vorbildliches Facility Management für Berliner Regierungsbauten	Markus Tomiak	Immobilien Zeitung	08/02	Facility Management	
Futuristisches Konzept mit besonderem Service - Baubegleitendes Facility Management beim Space Park Bremen	Markus Tomiak	Intec	4/02	Facility Management	Sonderdruck
Modernisierung Vodafone Hochhaus Düsseldorf	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Glas	3/2002	Fassaden- technik	Sonderdruck
Die Energieeinsparverordnung (EnEV) als Chance für die Architektur: Mehr Freiheit durch energieeffiziente Technik	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dr.-Ing. Michael Schwarz	Intelligente Architektur	März/April 2002	Fassaden- technik	Sonderdruck
Kernkompetenz erspart Kosten	Markus Tomiak	Deutsches Ingenieurblatt	03/2002	Facility Management	
Ökologische und ökonomische Holzfassaden	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Polnische Fachzeitschrift: buconictwo fachowe	2/2002	Fassaden- technik	
Technische Gebäudeausstattung von Arenen	Dipl.-Ing. (FH) Christian Knäpper	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	02/2002	Gebäude- technik	Sonderdruck

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Neubau Zentrale Deutsche Post AG Bonn Berichterstattung Post Tower "Fassadentechnik am Post Tower Bonn"	Co-Autorenbeitrag Dipl.-Ing. Valentin Balog	Fassadentechnik	1/2002	Fassaden- technik	
"Ein-Liter"-Bürohaus Erdwärme und moderne Technik machens möglich	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dr.-Ing. Michael Bauer	Immobilien Zeitung	Dezember 2001	Energie- management	
Kundendienstservicezentrum DB Cargo Duisburg Die konstruktive Konsequenz der modularen Bauweise	Co-Autorenbeitrag Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Publikation/Sonderdruck der Architekten RKW Düsseldorf	Dezember 2001	Fassaden- technik	
Alles Gute kommt von unten - Mit geringem Energiebedarf zu geringem Energieaufwand	Dr.-Ing. Michael Bauer Dipl.-Phys. Andreas Niewianda Dipl.-Ing. (FH) Heinz Peter Koch	HLH	11/2001	Energie- management	Sonderdruck
FM-Berater mischen von Anfang an mit	Markus Tomiak	Immobilien Zeitung	11/2001	Facility Management	
Holzfassaden für Großprojekte	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	9/2001	Fassaden- technik	
Gesamtheitliche TGA-Planung für Sparkassenneubau - Heizen und Kühlen mit der Erde	Dipl.-Ing. Manfred Kotzel	CCI	9/2001	Gebäude- technik	Sonderdruck
Das Gebäudekonzept der Landesvertretung NRW in Berlin	Dr.-Ing. Michael Schwarz	Baumeister	Juli 2001	Energie- management	Sonderdruck
Numerische Simulation von Luftströmungen mit mechanischer Lüftungsanlage	Dr.-Ing. Michael Schwarz	CCI	06/01	Energie- management	
Doppelschalige Fassaden für Sanierungsprojekte	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	industrieBAU	6/2001	Fassaden- technik	Sonderdruck
Stapelweise ARAG Tower in Düsseldorf über das integrierte Fassadenkonzept	Dr.-Ing. Christian Fischer	AIT	06/2001	Bauphysik	
Doppelschalige Fassaden - Schallschutz Graf-Adolf-Platz in Düsseldorf	Dr.-Ing. Christian Fischer Jan Penkala	Glas	06/2001	Bauphysik	

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Doppelfassaden mit innovativer Konstruktion	Dipl.-Ing. Peter Mösle Franz Bisping (Bisping GmbH)	Fassadentechnik	5/2001	Energie- management	
Träge und doch aktiv Heizen und Kühlen mit Betonbauteilen	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dipl.-Ing. Peter Mösle	db deutsche bauzeitung	4/2001	Gebäudet. Energiem.	
"Hörbar leiser" Raumakustik in Bürogebäuden	Dr.-Ing. Christian Fischer Jan Penkala	AIT	4/2001	Bauphysik	Sonderdruck
Exakte Verbrauchserfassung bei raumluftechnischen Anlagen	Dipl.-Ing. (FH) Heinz Peter Koch	HLH	03/2001	Energie- management	Sonderdruck
Erfassung des Wärmeverbrauchs in Wohnungen	Dipl.-Ing. (FH) Heinz Peter Koch Prof. Dr.-Ing. Markus Tritschler	Praxis Wohnungswirtschaft	2 (2001)	Energie- management	Sonderdruck
Doppelschalige Fassaden ... für Sanierungsprojekte	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Fassadentechnik	2/2001	Fassaden- technik	
Holzfassaden: Ökologisch und ökonomisch sinnvolle Fassaden für Großprojekte	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	industrieBAU	1/2001	Fassaden- technik	Sonderdruck
"Zwischen den Schalen" Die Auswirkungen der Gestaltung und Konzeption mehrschaliger Fassaden auf die Raumkonditionierung	Dipl.-Ing. Peter Mösle	db deutsche bauzeitung	1/2001	Gebäude- technik	
Mehrschalige Fassaden	Dipl.-Ing. Peter Mösle	db deutsche bauzeitung	1/2001	Energie- management	
Glas-Doppelfassaden bei Sanierungsprojekten: Im neuen Gewand	Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz	Das Architekten-Magazin	1/2001	Fassaden- technik	
Service-Orientierung schafft Mieterzufriedenheit	Markus Tomiak	Praxis Wohnungswirtschaft	Januar/ Februar 2001	Facility Management	
Das neue CAFM-System der Provinzial Feuerversicherung	Wenzel Steinhage	Beratende Ingenieure	Januar/ Februar 2001	Facility Management	

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Alles im grünen Bereich Bundesgeschäftsstelle der CDU in Berlin	Co-Autorenbeitrag Dipl.-Ing. (FH) Martin Lutz Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb	Intelligente Architektur Veröffentlichung Petzinka Pink Architekten	25/2000	Energiem. Fassadent.	Sonderdruck
Bürohochhaus Doppel-XX Hamburg		Broschüre der Architekten BRT Hamburg		Energie- management	
Feuer und Flamme für CAFM	Wenzel Steinhage	Der Facility Manager	10/2000	Facility Management	
Outsourcing als Allheilmittel?	Dipl.-Ing. Peter Tzeschlock	Chefbüro	9/2000	Facility Management	
Das strategische Facility Management als verlässlicher Partner	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dipl.-Ing. Peter Tzeschlock	HLH	9/2000	Facility Management	Sonderdruck
Energiekonzept Stuttgart 21 - Teilgebiet A1	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Prof. Dr.-Ing. Roland Koenigsdorff Dr. V. Kienzlen, Dr. J. Görres; Amt für Umweltschutz	TAB Technik am Bau	31/2000	Energie- management	Sonderdruck
Vom linearen zum integralen Planen und Bauen Noch fehlen die Schnittstellen	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Prof. Dr.-Ing. Roland Koenigsdorff	Deutsches Ingenieurblatt	6/2000	Gebäude- technik	Sonderdruck
Burda Medienpark Offenburg		Bauwelt	34/2000	Energiem. Fassadent.	Sonderdruck
Hochschalldämmende Wände im Leicht- und Trockenbau	Dr.-Ing. Christian Fischer	industrieBAU	3/00	Bauphysik	Sonderdruck
Betriebskosten bestimmen die Endabrechnung	Dipl.-Ing. Peter Tzeschlock	HLH	4/2000	Facility Management	
Botschaften der Nordischen Staaten Berlin		wettbewerbe aktuell	1/2000	Bauphysik Fassaden- technik	Sonderdruck
Outsourcing im Gebäudemanagement	Dipl.-Ing. Peter Tzeschlock	Immobilien Zeitung	21/2000	Facility Management	

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Praxis übertrifft Prognose Behaglichkeitsmessung im Düsseldorfer Stadttor	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb	CCI	10/1999	Energie- management	Sonderdruck
Raumluftqualität und Baustoffauswahl	Dipl.-Ing. Gabriele von Kardorff Dr.-Ing. Michael Schwarz	Baumeister	09/99	Energie- management	Sonderdruck
Bauphysiker als innovative Ideengeber Berufsbild im Wandel	Dr.-Ing. Christian Fischer	Intelligente Architektur	5/1999	Bauphysik	
ARAG-Hauptverwaltung in Düsseldorf Stapeltechnik	Dr.-Ing. Christian Fischer	Intelligente Architektur	17/1999	Bauphysik	Sonderdruck
Ökomanagement am Potsdamer Platz Kostendruck schließt den Umweltschutz nicht aus	Dipl.-Ing. Gabriele von Kardorff	leonardo-online	3/1999	Bauphysik	
Wirtschaftlicher Betrieb hilft sparen: Wie funktioniert Gebäudemanagement?	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	Bühnentechnische Rundschau	3/1999	Facility Management	
Gebäude für das nächste Jahrhundert	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	Fassadentechnik	2/1999	Fassaden- technik	
Wasser als ökologische Herausforderung für Stadtplanung und Technik Die Regenwasseranlage des Daimler-Benz Projektes	Dipl.-Ing. Gabriele von Kardorff	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	2/1999	Bauphysik	Sonderdruck
Büropark Essen-Bredeneay	Markus Tomiak	Gebäudemanagement	2/1999	Facility Management	
Thermische Aktivierung von Bauteilen zum Heizen und Kühlen von Gewerbebauten	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Prof. Dr.-Ing. Roland Koenigsdorff	HLH	1/1999	Gebäude- technik	Sonderdruck
Büropark Essen-Bredeneay	Markus Tomiak	Facility Management	1/1999	Facility Management	
Büropark Essen-Bredeneay	Markus Tomiak	industrieBAU	1/1999	Facility Management	

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Büropark Essen-Bredeneay	Markus Tomiak	Der Vermieter	1/1999	Facility Management	
Facility Management als Dienstleitung - Ingenieure als externe Berater	Markus Tomiak	industrieBAU	1/1999	Facility Management	
Energiesparender Wohnraum ZVK Bebauung "Im Rieselfeld", Freiburg	Dipl.-Ing. Ralf Buchholz	Architektur & Umwelt	12/1998	Bauphysik	
Zukunftsorientiertes Energiekonzept für das Projekt Stuttgart 21, Planungsgebiet A1	Arbeitsgemeinschaft Stuttgart 21 Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle et altera	Untersuchungen zur Umwelt	11/1998	Energie- management	
Das Instrument Gebäudeinfosystem	Dipl.-Ing. Peter Tzeschlock	Beratende Ingenieure	10/1998	Facility Management	
RLT und Raumkühlung in Doppelfassaden Das Düsseldorfer Stadttor	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	CCI	11/97	Energie- management	Sonderdruck
Planungs- und baubegleitendes Energiemanagement in der Praxis	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Prof. Dr.-Ing. Roland Koenigsdorff	HLH	10/1997	Energie- management	Sonderdruck
Die doppelschalige Fassade des Düsseldorfer Stadttors	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb	TAB Technik am Bau	7/1997	Fassaden- technik	
Fasadengestaltung am Beispiel der Gladbacher Bank in Mönchengladbach	Dr.-Ing. Christian Fischer Dr.-Ing. Burkhard Schrammen	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	4/1997	Bauphysik Fassaden- technik	Sonderdruck
Die doppelte Haut unter der Lupe	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dr.-Ing. Christian Fischer Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb	CCI	3/1997 4/1997	Fassaden- technik	Sonderdruck
Das Düsseldorfer Stadttor Exercising and integrated approach to double facade planning	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Lieb	CWCT Services Ltd. University of Bath UK	1997	Fassaden- technik	
Energiekonzept nach Maß	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	Beratende Ingenieure	10/1996	Energie- management	

Titel	Autoren	Erschienen in der Fachzeitschrift	Ausgabe	Bereich	Bemerkung
Energiemanagement bei Hochbauten Strategie und Controlling	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Hans P. Braun Peter Haller	Auszug aus dem Buch "Facility Management"	1996	Facility Management	
Natürliche Belüftung eines Hochhauses mit Doppelfassade	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle Ziller C.	Ki Luft und Kältetechnik	8/1996	Fassaden- technik	
Akustik ohne Mineralfasern? Alternativen für schallabsorbierende Flächen	Dr.-Ing. Christian Fischer	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	4/1996	Bauphysik	Sonderdruck
Schallschutz an Mietgrenzen von Büros	Dr.-Ing. Christian Fischer	DBZ Deutsche Bauzeitschrift	10/1994	Bauphysik	
Doppelschalige Fassaden - Konzepte der Zukunft?	Prof. Dr.-Ing. Eberhard Oesterle	CCI	7/1993	Fassaden- technik	