

## „Nachhaltiges Facility Management“

<b>Dienstag, 1. Juli 2014 Nachhaltiges Betreiben Block I</b>			
Moderation: Prof. Dr. Andrea Pelzeter			
10:30 – 11:00	Wie bewerte ich Nachhaltigkeit im Facility Management?  GEFMA-Zertifizierungsstandard für das nachhaltige Betreiben von Immobilien	Prof. Dr. <b>Andrea Pelzeter</b>	Fachleiterin Facility Management, Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin sowie Leiterin GEFMA-Arbeitskreis Nachhaltigkeit
11:00 – 11:30	Nachhaltiges Immobilien-Portfoliomanagement – Ein Modell für Büro-Bestandsbauten bei BASF im Praxistest	Dr.-Ing. <b>Daniela Schneider</b>	Senior Specialist / Real Estate Portfolio Management BASF Group
11:30 – 12:00	Weniger ist mehr - Betriebserfahrungen beim Monitoring von Energieverbräuchen an der Universität Stuttgart	<b>Steffen Haller</b>  <b>Harald Hentze</b>	Leiter Energie-management Cofely Deutschland GmbH  Energiemanager Universität Stuttgart
12:00 – 12:30	LCC-Betrachtung im laufenden Gebäudebetrieb – Ein Praxiseinblick aus dem Mercedes-Benz Museum Stuttgart	<b>Marcel Boenigk</b>  <b>Ralph Englert</b>	Technischer Leiter des Mercedes-Benz Museums Stuttgart  Director of Sales Dr. Sasse AG
12:30 – 13:00	Diskussion		
13:00 – 14:00	Mittagspause		
<b>Dienstag, 1. Juli 2014 Nachhaltiges Betreiben Block II</b>			
Moderation: Sebastian Pohl			
14:00 – 14:30	Wie bewerte ich Nachhaltigkeit im Facility Management?  GEFMA-Zertifizierungsstandard für das nachhaltige Betreiben von Immobilien	Dipl.-Wirtsch.-Ing. <b>Sebastian Pohl</b>	Wissenschaftlicher Mitarbeiter Technische Universität Darmstadt Fachgebiet Massivbau Prof. Dr.-Ing. C.-A. Graubner
14:30 – 15:00	Energieeffizienz im Gesundheitswesen- Einsatz eines Eisspeichers im Energiekonzept des Klinikums Ludwigsburg	Dipl.-Ing. <b>Jörg Kunz</b>  Dipl.-Ing. (FH) <b>Peter Schinhammer</b>	Regionale Kliniken Holding RKH GmbH  Bereichsleiter HLSK Klinikum Ludwigsburg

## „Nachhaltiges Facility Management“

15:00 – 15:30	Nachhaltiger Betrieb von Immobilien - Erste praktische Erfahrungen mit GEFMA-Richtlinie 160 und Zertifizierungsstandard	<b>Frank Rüll</b>	Leiter Energiemanagement STRABAG Property and Facility Services GmbH
15:30 – 16:00	Umnutzung einer Bestandsimmobilie am Münchner Viktualienmarkt in ein modernes Null-Energie-Apartmenthotel "Hotel Campo dei Fiori"	M.Sc. <b>Ria Pante</b>  <b>N.N.</b>	Bereichsleitung FMC, fmssc GmbH - facility management and services consulting  Derag Hotel and Living
16:00 – 16:30	Diskussion		
<b>Mittwoch, 2. Juli 2014 Nachhaltiges Betreiben Block III</b>			
Moderation: Nicole Lackmann			
10:00 – 10:30	Wie bewerte ich Nachhaltigkeit im Facility Management?  GEFMA-Zertifizierungsstandard für das nachhaltige Betreiben von Immobilien	<b>Nicole Lackmann</b>	Leiterin Abt. Lifecycle Projects Prokuristin Bilfinger HSG Facility Management GmbH
10:30 – 11:00	Smarter Buildings@IBM - IT-Unterstützung für Gebäude mit Lebenszyklus Management	<b>Hagen Neulen</b>	Business Solution Manager Enterprise Asset Mgt. Lösungen IBM Deutschland GmbH
11:00 – 11:30	Nachhaltiger Betrieb von Immobilien - Erste praktische Erfahrungen mit GEFMA-Richtlinie 160 und Zertifizierungsstandard	Dipl.-Ing. <b>Peter Olschewski</b>	Leiter Zentralregion Büro- und Gebäudeservice RWE Service GmbH
11:30 – 12:00	Nachhaltiges Facility Management: Wunsch, Wirklichkeit und Ansätze - Erkenntnisse aus dem WISAG Nachhaltigkeitsradar	Dipl.-Wirtsch.-Ing. (BA) <b>Daniel Münch</b>	Senior Consultant 2COM Immobilien Competence, Consulting & Management GmbH & Co. KG
12:00 – 12:30	Diskussion		
12:30 – 13:30	Mittagspause		

<b>Mittwoch, 2. Juli 2014 Nachhaltiges Betreiben Block IV</b>			
Moderation: Brigitte Bourscheidt			
13:30 – 14:00	Wie bewerte ich Nachhaltigkeit im Facility Management?  GEFMA-Zertifizierungsstandard für das nachhaltige Betreiben von Immobilien	<b>Brigitte Bourscheidt</b>	Leitung Zentrales Gebäudemanagement der Stadt Krefeld
14:30 – 15:00	Nachhaltigkeit im Betrieb von Shopping Centern - Das Beispiel ECE	<b>Maria Hill</b>  Dr.-Ing. <b>Christian Meysenburg</b>	Head of Corporate Relations & Sustainability ECE Projektmanagement G.m.b.H. & Co. KG  Beratender Ingenieur Geschäftsführer ikl Ingenieurbüro Prof. Dr.-Ing. Kunibert Lennerts GmbH
14:00 – 14:30	Komfortables Raumklima bei gesenkten Energiekosten - Energieeffizienz praktisch umgesetzt	<b>Marcus Kossmann</b>	Vertrieb MeteoViva GmbH
15:00 – 15:30	Gebäudezertifizierung im Bestand nach LEED® EBOM - Best Practice am Beispiel Headquarter der Odenwald Faserplattenwerk GmbH, House of Ceilings, unter der Perspektive des Eigentümers/Nutzers und des Beraters	<b>Ben de Sain</b>  Dip.-Ing. <b>Kay Killmann</b>	Marketingleiter Odenwald Faserplattenwerk GmbH  Geschäftsführer ALPHA Energy & Environment GmbH
15:30 – 16:00	Diskussion		