



Wegbeschreibung
 comcenter BRÜHL
 Mainzerhofstr. 10
 99084 Erfurt
 www.comcenter-bruehl.de

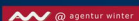


Veranstalter
 Impulsregion
 Erfurt-Weimar-Jena
 www.impulsregion.de
 Landeshauptstadt Erfurt
 Amt für Wirtschaftsförderung
 Fischmarkt 1
 99084 Erfurt
 E-Mail: wirtschaftsforderung@erfurt.de
 Internet: www.erfurt.de



Projektentwicklung
 Dipl.-Wirtschaftsgeograph Volkmar Bauer

Organisation
 Solar Valley GmbH
 Dr. Peter Frey
 Konrad-Zuse-Straße 14
 99099 Erfurt
 Tel: 0361 - 4276 840
 Fax: 0361 - 4276 844
 Email: info@solarvalley.org
 Internet: www.solarvalley.org



Realisierung
 AGENTUR - WINTER
 Antje Winter
 Meienbergstr. 24
 99084 Erfurt
 Tel.: 0361 - 2214942
 E-Mail: winter@agenturwinter.de
 Internet: www.agenturwinter.de

Kontakt
 info@cie-mo.de
 www.cie-mo.de



ERFURT WEIMAR JENA
cie-mo
 city-eco-mobility

cie-mo 2014
 city-eco-mobility

*Nachhaltigkeit in der
 Mobilitäts- und Stadtentwicklung*

organisiert von:
SOLARVALLEY
 Mitteldeutschland

Termin: 04. September 2014 / Beginn: 10:00 Uhr
 Veranstaltungsort: comcenter BRÜHL Erfurt

Mehr Informationen unter: www.cie-mo.de

ERFURT WEIMAR JENA
cie-mo 2014



Der Wandel in der Energieversorgung stellt eine Herausforderung und zugleich eine Chance für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft dar. Wichtige Impulse werden vor Ort in den Kommunen und Regionen gesetzt. Die Städte Erfurt, Weimar und Jena bündeln ihre Ressourcen, um als Impulsregion die Aufgaben des Energiewandels zu benennen und die Chancen gemeinsam zu nutzen.

Unter dem Generalthema „Cie-Mo city-eco-mobility Nachhaltigkeit in der Mobilitäts- und Stadtentwicklung“ greift die Impulsregion in einer jährlich wiederkehrenden Kongressreihe aktuelle Aspekte auf. Kongresse der letzten Jahre orientierten sich inhaltlich vor allem an der verkehrspolitischen Entwicklung, stellten nachhaltige Mobilitäts- und Technologiekonzepte und kommunale Strategien rund um das Thema Elektromobilität in den Vordergrund. Mit dem Leitthema

„Zukunft Kommune: Energiewandel – Bau – Kultur“

richtet in diesem Jahr der Fachkongress den Blick auf die Stadt als zentralen Raum unserer Gesellschaft.

Namhafte Experten aus Architektur, Stadt- und Regionalplanung und dem Bauingenieurwesen beleuchten die Transformation heutiger Städte zu mehr Nachhaltigkeit, Resilienz, Lebensqualität und Innovationskraft. Sie gewähren Einblicke in den Stand der Entwicklungen und benennen Ansätze für die Realisierung urbaner Innovationen, neuer Produktsysteme und Geschäftsmodelle. Adressaten der Veranstaltung sind Architekten, Stadt- und Regionalplaner, Vertreter der Wirtschaft und der Verkehrsbetriebe. Sie richtet sich vorrangig an die Vordenker und Entscheider, aber auch an die Experten aus der Bildung und Wissenschaft.

Ihr Uwe Höhn
 Thüringer Minister für Wirtschaft, Arbeit und Technologie

Termin: Donnerstag, 04. September 2014
 Einlass: 9:00 Uhr, Beginn: 10:00 Uhr
 Veranstaltungsort: comcenter BRÜHL, Erfurt

Die Kongressteilnahme ist kostenfrei.
 Anmeldung unter www.cie-mo.de



Cie-Mo-Kongress 2014 "Zukunft Kommune: Energiewandel - Bau - Kultur"

Moderation: Dr. rer. nat. Peter Frey, Solarvalley Mitteldeutschland

Programm

10:00 Uhr	Eröffnung durch den Vertreter der Impulsregion	Volkmar Bauer, Stadt Erfurt, AG Wirtschaft/ Wissenschaft/ Technologie
10:10 Uhr	Grußwort des Schirmherrn	Thüringer Minister für Wirtschaft, Arbeit und Technologie
10:30 Uhr	Keynote: Die Haltbarkeit unseres Tuns – bauKultur und ständiger energieWandel	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Lamia Messari-Becker Lehrstuhlinhaberin Gebäudetechnologie und Bauphysik Department Architektur, Universität Siegen
11:15 Uhr	Jenseits des Standards – Zukunft STADTT Energie	Dr.-Ing. Heide G. Schuster, Freie Architektin und Inhaberin des BLAUSTUDIO - Nachhaltigkeit in Architektur und Städtebau
11:45 Uhr	Solar-hybride Konzepte in der Architektur	Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruth, Fakultäten Architektur/ Bauingenieurwesen, Professoren Tragwerkslehre/Massivbau, Bauhaus-Universität Weimar
12:15 Uhr	Langfristig planen und klug handeln – wie kommunale Energiesysteme nachhaltig werden	Dipl.-Phys. Gerhard Stryi-Hipp, Koordinator „Smart Energy Cities“ am Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE
12:45 Uhr	Mittagspause	
13:45 Uhr	Von der „Morgenstadt“ zur praktischen Umsetzung	Dr. Dietrich Schmidt, Abteilungsleiter Energiesysteme Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP
14:15 Uhr	Chancen für die Impulsregion	Dr.-Ing. Marta Doehler-Behzadi, Geschäftsführerin Internationale Bauausstellung Thüringen GmbH
14:45 Uhr	Kaffeepause	
15:00 Uhr	E - Mobilität im ÖPNV in Thüringen – Die kritische Analyse eines innovativen Konzeptes	Jörg Kallenbach, Referatsleiter Thüringer Ministerium für Bau, Landesentwicklung und Medien
15:30 Uhr	Memorandum "Eine klimagerechte Stadt braucht eine integrierte Stadt- und Infrastrukturplanung"	Dr. rer. nat. Engelbert Schramm, ISOE - Institut für sozial- ökologische Forschung, Frankfurt am Main
16:00 Uhr	Der Ausblick: Was ist zu tun?	Dr. rer. nat. Peter Frey, Geschäftsführer Solar Valley GmbH
16:10 Uhr	Ende der Veranstaltung	