

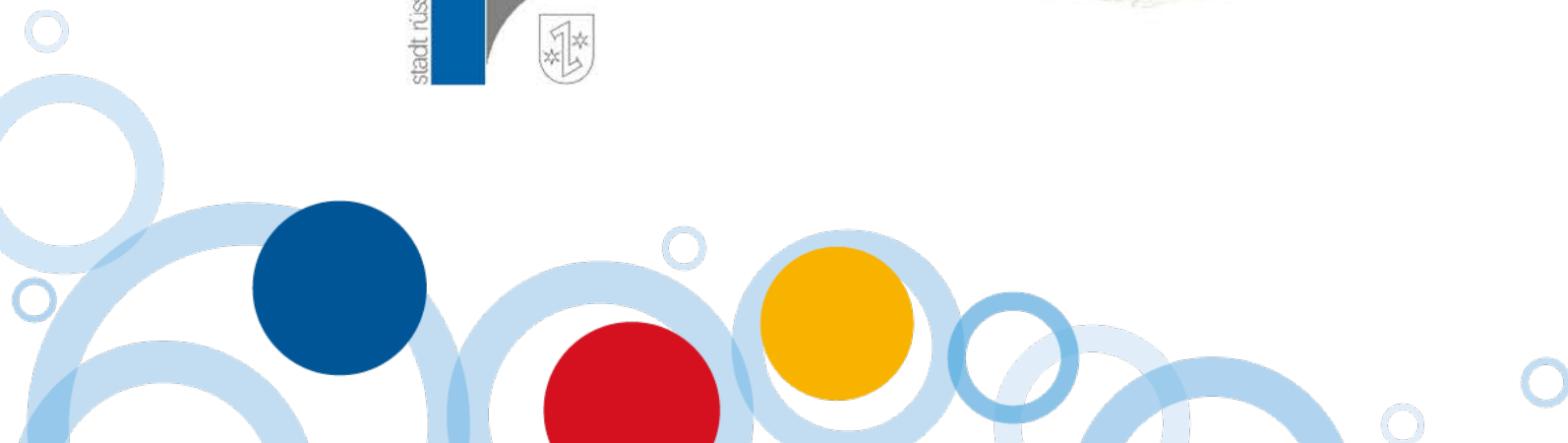
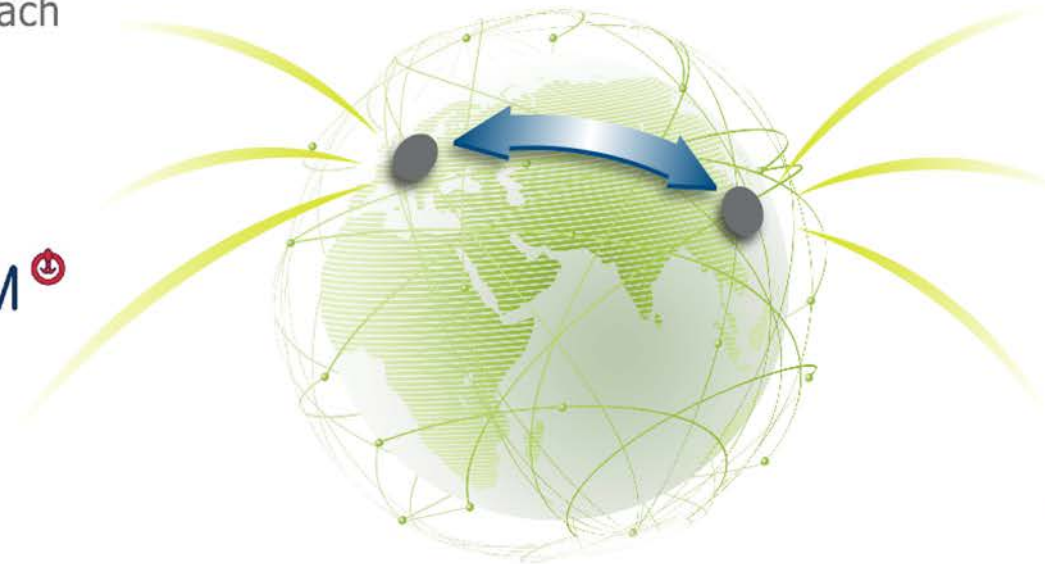


DEUTSCH-CHINESISCHES **SMART CITY FORUM 2014**

Kongress. Ausstellung. Besuchstag.

www.dc-smartcity.de

Ausgangssituation

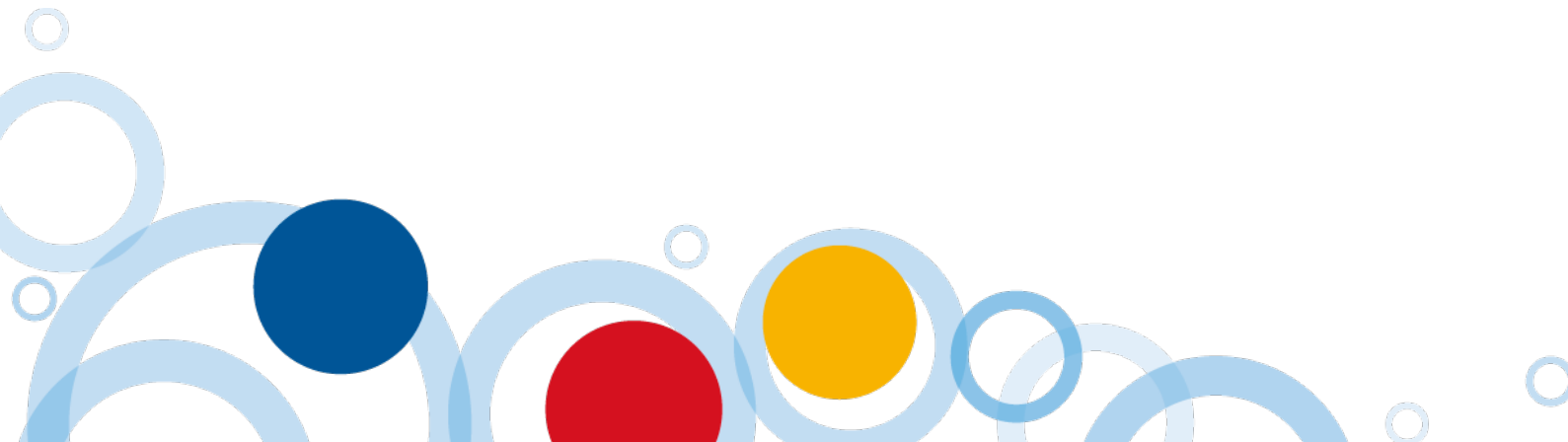


Kongress im Dreiklang: Deutsch-chinesisches Smart City Forum

- Drei Städte.
 - Rüsselsheim / Raunheim / Kelsterbach

- Zwei Wirtschaftsnationen.
 - Städtenetzwerk Deutschland – China

- Ein Kongress: Deutsch-chinesisches Smart City Forum
 - Ausbau und Stärkung der Wirtschaftsbeziehungen mit den chinesischen Partnerstädten zur Gewinnung von Investoren in den „Drei gewinnt“-Städten
 - Der erste Smart-City-Kongress in Deutschland gemeinsam mit China

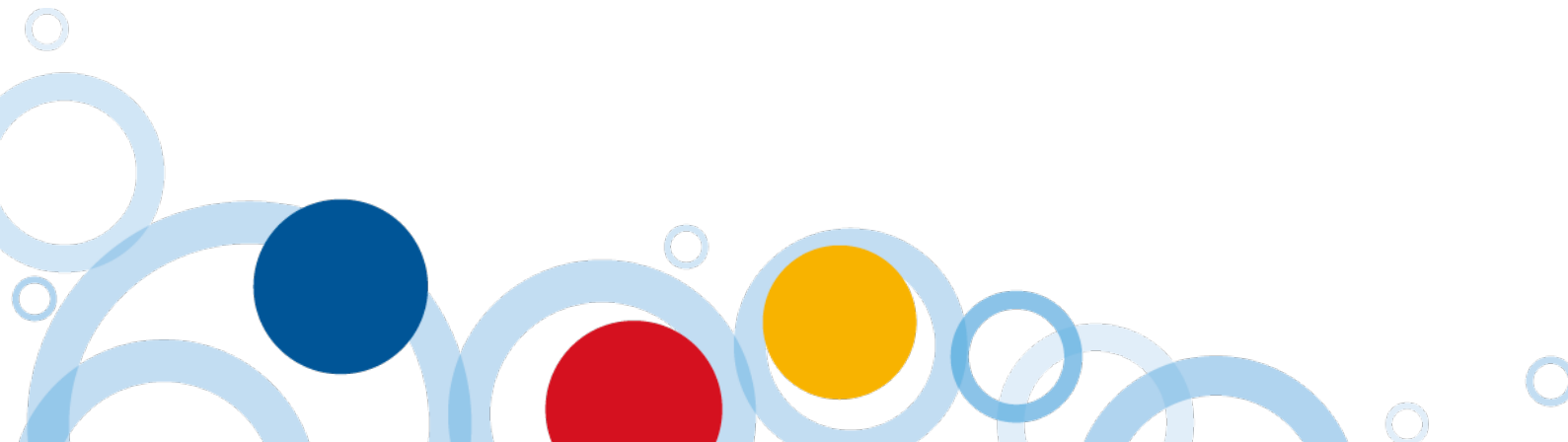


Organisation: Veranstalter und Partner

- Veranstalter
 - Rüsselsheim. Raunheim. Kelsterbach.

- Organisationspartner
 - D-Zlinc: Kontakte und Koordination China / Adaption für und von China
 - Wittekind-Events GmbH: Veranstaltungsorganisation / Ausstellung
 - die-Profilisten. Agentur für Medien und Marketing: Kommunikation / PR

- Premiumpartner
 - Huawei



Ziele

- Ziele des Städtenetzwerkes Deutschland - China
 - Ausbau und Stärkung der Wirtschaftsbeziehungen
 - Vertiefung der 2013 eingegangenen Städtepartnerschaften mit China

- Ziele der „Drei gewinnt“-Städte
 - Investoren gewinnen: Aus China / Zukunftsbranchen mit Schwerpunkt „Smart City“
 - Bekanntheitsgrad steigern: Alleinstellungsmerkmale des Wirtschaftsstandorts
 - Imagestärkung: „Drei gewinnt“ als Vorreiter einer strategischen Partnerschaft mit China
 - Wirtschaftsstandort „Drei gewinnt“: Alleinstellungsmerkmale und Vorteile
 - Für Hessen: Zukunftstechnologie verankern

- Ziele des Kongresses
 - Interkultureller Brückenbau: gegenseitige Wissensvertiefung und Vertrauen
 - Wegweisende Informationen zum Thema Smart City
 - Internationale (deutsch-chinesisch) Wirtschaftskontakte herstellen (inbound – outbound)



Ausgewählte Teilnehmer

- Gäste aus China
 - Relevante Vertreter der chinesischen Partnerstädte bzw. Stadtbezirke
 - Unternehmensrepräsentanten

- Teilnehmer aus der Region / Hessen
 - Repräsentanten aus Wirtschaft, Verbänden und Politik

- Meinungsbildner
 - Presse
 - Wirtschaftsverbände, Wissenschaftler, Wirtschaft



Programm 15. – 17. September 2014

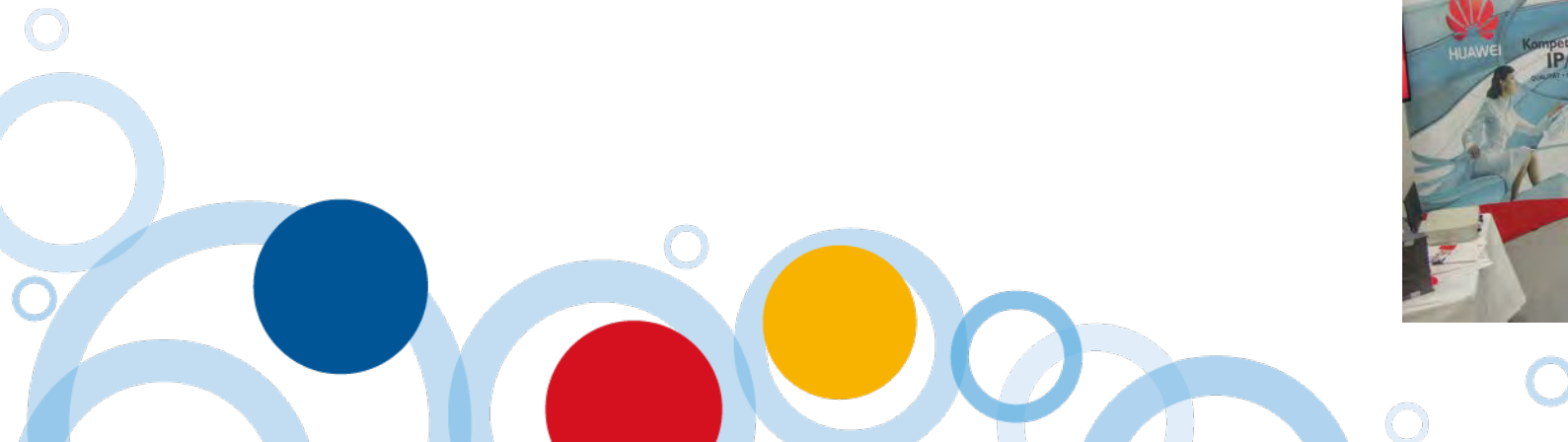
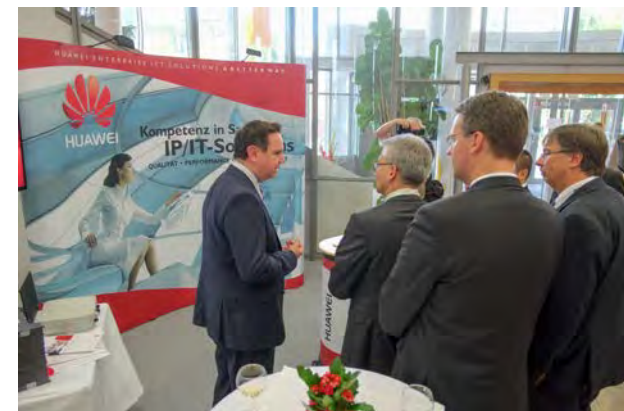
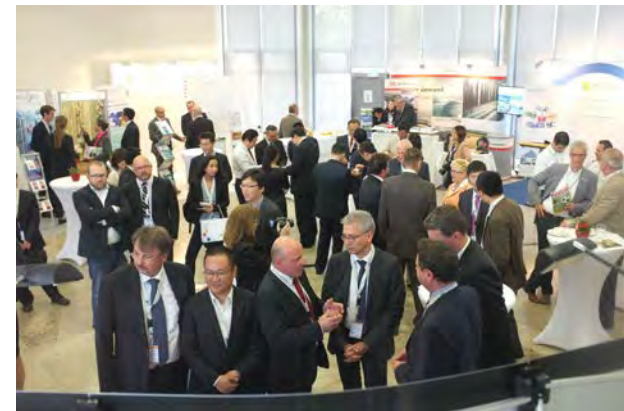
- Zwei Fachkongresstage. Ein Besuchstag in der Region.
 - Struktur Fachkongress: Zwei unterschiedliche Tagesleitthemen
 - Besuchstag für chinesische Teilnehmer

15.09.	KONGRESSTAG 1: Technische und ökonomische Aspekte	16.09.	KONGRESSTAG 2: Gesellschaftliche und ökologische Herausforderungen
09.00 Uhr	Begrüßung durch die Bürgermeister der „Drei gewinnt“-Städte: Patrick Burghardt / Rüsselsheim, Thomas Jühe / Raunheim und Manfred Ockel / Kelsterbach	09.00 Uhr	Begrüßung
09.40 Uhr	Oberbürgermeister Patrick Burghardt „Die Technik der Smart City und die Entwicklung von Städten in der globalen Welt.“	09.15 Uhr	Dr. Eckhart Hertzsch, Leiter der Geschäftsstelle „Nationale Plattform Zukunftsstadt“ Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP, Leiter des Geschäftsfeldes „Morgenstadt“, Berlin „Auf dem Weg in die Stadt von Morgen – technologische und gesellschaftliche Herausforderungen.“
10.00 Uhr	Prof. Dr. Martin Wagner, TU Darmstadt / Technik, Institut IWAR, Fachgebiet Abwassertechnik „Smart Cities: Zukunft für chinesische und deutsche Städte.“	10.00 Uhr	Ying Chen, Geschäftsführer, Chengdu Tunghsu Lighting Technology Co., Ltd, Chengdu „Eine grüne Welt: Vorsprung durch Energiesparen“
11.15 Uhr	Toni Cheng, CEO Huawei Deutschland, Jörg Karpinski, Sales Director Huawei Deutschland, Düsseldorf „Innovation IKT, Aufbau der Infrastruktur von Smart-City“	11.15 Uhr	Dr. Peter Sturm, ZIV GmbH Darmstadt „Smart Cities (f) or Smart People: Nutzeranforderungen an Kommunikation und Mobilität.“
12.00 Uhr	Dr. Dag Schulze, Klimabündnis, Frankfurt „Chancen und Risiken für die Marktwirtschaft in der Smart City.“	12.00 Uhr	Prof. Dr. Birgit Scheppat, Hochschule Rhein Main, Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie, Rüsselsheim „Stadtentwicklung in den nächsten Jahrzehnten – Aspekte der Energieerzeugung und Bereitstellung.“
13.45 Uhr	Qian Zhou, VP Corporate Communications, Digital China, Beijing „Bürgerorientierte Informations- und Service-Plattform“ Jens Mühlner, Leiter Projektmanagement IT-Gipfel AG2/AG8, T-Systems, Bremen „Von T-City bis IT-Gipfel: Anforderungen und Erfahrungen zur Umsetzung von Smart City Initiativen in Deutschland“	13.45 Uhr	Prof. Dr. Minggao Sun, Vorstandsvorsitzender, Shenzhen Tactician Investment Group Co., Ltd., Shenzhen „Ökologische Entwicklung im Aufbau von Smart-City in China“
14.30 Uhr	Gangqiang Zeng, Vizebürgermeister von Chengdu Pixian „Pixian: das staatliche Pilotprojekt zum Aufbau von Smart-City in China“	14.30 Uhr	Prof. Dr. Sabine Zippel, Geschäftsführung Ökologist, C4 Hamburg „SMART Campus Kelsterbach – nachhaltiges Leben und Arbeiten – eine zukunftsweisende Campusentwicklung“ (SMART Technologien und nachhaltige Baumaterialien).
15.45 Uhr	Dr. Ingo Holz, Vorstand BEOS AG, Berlin „Der Einfluss auf die Vermietungsfähigkeit gewerblicher Bestandsimmobilien durch ENEV Verordnungen einerseits und Zertifizierungen andererseits“	16.30 Uhr	Tarek Al-Wazir, Wirtschaftsminister des Landes Hessen „Hessen und China – Partner, Chancen, Potentiale“
16.30 Uhr	Dr. Michael Kassner, Leiter Siemens Region Mitte „Transforming Cities – Lösungen für nachhaltige Städte.“	17.00 Uhr	Podiumsdiskussion
17.30 Uhr	Ende der Tagesveranstaltung	18.00 Uhr	Ende der Veranstaltung Direkt im Anschluss: HUAWEI lädt alle angemeldeten Teilnehmer zum hessischen Grillabend in die Festung Rüsselsheim ein
19.30 Uhr	Eröffnung der Freundschaftsausstellung chinesischer Handwerkskunst der Stadt Chengdu Aus aktuellem Anlass entfällt die geplante Schifffahrt und alle Teilnehmer des Smart City Forums sind zur Ausstellungseröffnung, inkl. Speisen und Getränken, eingeladen. Veranstaltungsort: Bahnhofplatz, Rüsselsheim		

Programm 15. – 17. September 2014

o Ausstellung

- Stand der Partnerstädte „Drei gewinnt“
- Firmenpräsentationen (chinesische und deutsche Unternehmen)



AUSSTELLER



PREMIUMPARTNER

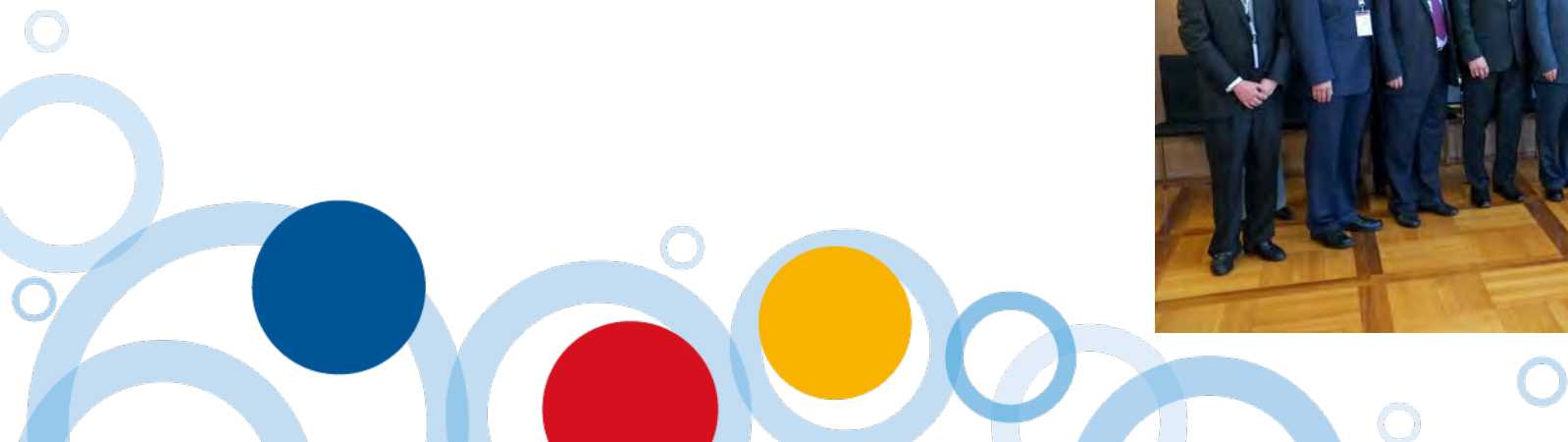


PARTNER



DEUTSCH-CHINESISCHES
SMART CITY FORUM 2014







友谊展览会



Freundschaftsausstellung

chinesische Handwerkskunst aus Pixian



