

Berlin, 22. September 2017

Konferenz „Kommunales Infrastruktur-Management“

Programm

ab 8.30 h	Registrierung (TU Berlin, Hauptgebäude, Straße des 17. Juni 135, Lichthof) / Getränke und kleiner Imbiss					
9.30 h	Dr. Matthias Kollatz-Ahnen (Senator für Finanzen des Landes Berlin): <i>Das Management der Berliner Infrastrukturen und die Steuerung der öffentlichen Berliner Infrastrukturanbieter – Erfahrungen und aktuelle Entwicklungen</i>					
10.15 h	Pause					
10.30 h	Wasser I (Raum A) Scheele / Schäfer (Arbeitsgruppe für regionale Struktur- und Umweltforschung): <i>Water-Energy-Food-Nexus: Vorschläge für eine regionale Handlungsstrategie</i> Geyler / Laforet (Universität Leipzig): <i>Lässt sich der ökonomische Beitrag von Wasser für wichtige Infrastrukturdienstleistungen abschätzen?</i> Hoffjan / Müller (TU Dortmund): <i>Asset Management in der Wasserversorgungspraxis aus ökonomischer Perspektive</i>	Energie I (Raum B) Gläß (Universität Leipzig): <i>Rechtsfragen des kommunalen Anschluss- und Benutzungszwangs in Zeiten von Klimawandel und Energiewende</i> Mirko Sauer (HU Berlin): <i>Die Vergabe von Wegenutzungsrechten für die Fernwärmeversorgung</i> Ott (TU Berlin): <i>Optionen zur Beteiligung von Bürgern und öffentlicher Hand an Onshore-Windenergieanlagen</i>	Investitionen und Finanzierung (Raum C) Trochowski (Staatssekretärin im Ministerium der Finanzen des Landes Brandenburg): <i>Kommunalfinanzen – Aktuelle Erfahrungen und Herausforderungen</i> Starke (Universität Leipzig): <i>Zukunftswirksame Ausgaben der öffentlichen Hand – Ein erweiterter Blick auf den Investitionsbegriff</i> Starke (Universität Leipzig): <i>Investitionen der FEU</i>	Public Management I.a (Raum D) Konrad (TU Dortmund): <i>Management Control in Public-Private Partnerships between International Governmental Actors and the Private Sector</i> Hackforth / Redlich (Universität Leipzig): <i>Nutzereinbindung im Schulhausbau</i> Seibel (Universität Konstanz): <i>Politisiertes Infrastruktur-Management und physische Sicherheit</i>	Public Management I.b (Raum E) Hinz / Süllau (Hochschule Nordhausen): <i>Regional Governance in institutionalisierten Netzwerken: Kooperationsgewinne durch wertschöpfungskettenbasiertes Infrastruktur-Management</i> Friedländer (Universität der Bundeswehr Hamburg): <i>Kommunale Gesamtsteuerung öffentlicher Aufgaben: Konzeptionelle Anforderungen und Einschätzungen aus der Praxis</i> Schneider / Maruda (DIFU): <i>Schätzung nachhaltiger kommunaler Infrastrukturbedarfe als Anwendungsfall des neuen kommunalen Finanzmanagements</i>	Straße I (Erhaltung) (Raum F) Komma / Stöckner / Stöckner (Steinbeis-Transferzentrum Infrastrukturmanagement im Verkehrswesen): <i>Kommunales Management zur Straßenerhaltung im Spannungsfeld von Politik, Bürgerinteressen, Bautechnik und Finanzierung</i> Maerschalk / Krause / Weninger-Vycudil (SEP Maerschalk): <i>Herausforderung Erhaltungsmanagement der kommunalen Straßeninfrastruktur</i> Buttgerit / Gomolluch (Stadt Münster Tiefbauamt): <i>Finanztechnische Aspekte beim kommunalen Infrastrukturmanagement</i>
12.30 h	Mittagspause (Imbiss)					
13.30 h	Prof. Dr. Jürgen Kühling (Universität Regensburg / Mitglied der Monopolkommission): <i>Verfassungsrechtliche und ordnungspolitische Rahmenbedingungen der Rekommunalisierung</i>					
14.15 h	Wasser II (Raum A) Bedtke / Gawel (Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ)): <i>Entgelte in der Wasserwirtschaft – Zwischen Effizienzdebatte und Nachhaltigkeits-transformation</i> Kratzmann / Redlich (Universität Leipzig): <i>Wasserpreise und Eigentümerstrukturen</i>	Energie II (Raum B) Krone / Scheller / Bruckner (Universität Leipzig): <i>Provoking Residential Demand Response Through Variable Electricity Tariffs – A Model-Based Assessment for Municipal Energy Utilities with Different Generation Portfolios</i> Pieper (TU Dortmund): <i>Kostenmanagement in Energieversorgungsunternehmen</i>	Public Management II.a / Finanzierung (Raum C) Redlich / Glinka (Universität Leipzig): <i>Verbesserung der Information und Teilhabe an der Haushaltsplanung</i> Kneuper / von Kaler (PwC): <i>Fondsmodell zur gebündelten Planung und Errichtung kommunaler Infrastruktureinrichtungen</i>	Public Management II.b / Abfallwirtschaft (Raum D) Holländer (Universität Leipzig): <i>Warum und für welche Abfälle sollen Kommunen zuständig sein? Entscheidungskriterien für eine Aufgabenzuweisung</i> Schaefer / Friedländer / Warm (Universität der Bundeswehr Hamburg): <i>Rekommunalisierung als Instrument politischer und haushalterischer Steuerung?</i>	Gesundheit (Raum E) Risse (gök Consulting): <i>Alternative Finanzierungsformen für kommunale Krankenhausneubauten</i> Thiele / Pitschas (Alice Salomon Hochschule Berlin / DUV Speyer): <i>Pflegeinfrastruktur im Sektorenverbund kommunaler Daseinsvorsorge</i>	Straße II (Parken und Laden / Elektromobilität) (Raum F) Notz (HOFFMANN-LEICHTER): <i>Öffentlicher Raum zum privaten Parken. Eine Analyse der Bereitstellung öffentlicher städtischer Straßenräume für ruhenden Kfz-Verkehr</i> Beckers / Gizzi / Kreft / Hildebrandt (TU Berlin): <i>Bereitstellung von öffentlich zugänglicher Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge</i>
15.35 h	Pause					
16.00 h	Wasser III (Raum A) Hedrich / Geyler (Universität Leipzig): <i>NHC-Nachhaltigkeitscontrolling – Ein einfacher Managementansatz für Unternehmen der Siedlungswasserwirtschaft zur systematischen Betrachtung von Nachhaltigkeitsrisiken</i> Jochheim / Hoffjan (TU Dortmund): <i>Digitalisierte Wertschöpfung in der Wasserwirtschaft – State of the Art</i> Gerdes / Houdelet / Rüsgen / Himmel (Karlsruher Institut für Technologie (KIT)): <i>Ressourcenschonung durch Prävention: Hochwasserschutz und Trinkwasserversorgung der Gemeinde Malsch</i>	Energie III.a (Raum B) Korte / Gawel (Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ)): <i>Stromnetze – Angemessene Anreize für die Einspeisung</i> Bieschke (TU Berlin): <i>Kapazitätsausbau und -management bei Stromverteilnetzen im Kontext der Energie- und Verkehrswende</i> Wesche / Dütschke / Peters / Hohmann (Fraunhofer-ISI): <i>Einflussfaktoren auf die Umsetzung neuartiger Nahwärmenetze und Wasserinfrastrukturen im kommunalen Kontext</i>	Energie III.b (Raum C) Scheller / Schuchardt / Johanning / Krone / Haberland / Seim / Bruckner (Universität Leipzig): <i>Legal Framework of Decentralized Energy Business Models in Germany: Challenges and Opportunities for Municipal Utilities</i> Gaßner (Gassner & Cie. Consulting): <i>Sind Stadtwerkekooperationen auf die Herausforderungen der Zukunft der Energiewirtschaft in Deutschland hinreichend vorbereitet?</i> Krellenberg (Tilia): <i>Veränderung energetischer Infrastrukturen im Quartier – Konkrete Lösungsansätze aus der Umsetzungspraxis</i>	Public Management III (Raum D) Redlich (Universität Leipzig): <i>Public-Private Partnership für Infrastruktur im internationalen Fachdiskurs – Ergebnisse einer systematischen Literaturrecherche</i> Ryndin (TU Berlin): <i>Ökonomische Analyse der Auswirkungen von Transparenz bezüglich ÖPP-Verträgen auf Innovationen und Wettbewerbsstrategien</i> Dannenbaum (Roever Broenner Susat Mazars): <i>Principal-Agent Problem bei der Umsetzung komplexer Infrastrukturprojekte</i>	ÖPNV (Raum E) Walter (DB Regio Bus Nord): <i>Ausschreibungen im Busverkehr – Designempfehlungen aus der Praxis</i> Winkler / Fichert (Hochschule Worms): <i>Stationen für den Fernbus-Linienverkehr – Neue Herausforderungen für Kommunen</i> Weiss (Forschungs-GmbH Wismar): <i>Durch interkommunale Kooperation den ÖPNV-Flächenbetrieb sichern – ENavi Modellregion Elde-Quellgebiet</i>	
18.00 h	Informelles Get-Together (Biergarten Schleusenkrug, Müller-Breslau-Straße 1)					

www.kim.tu-berlin.de, kim@wip.tu-berlin.de