

AGENDA

Änderungen kurzfristig möglich

- 10:00 Uhr Begrüßung**
Lutz Heuser, Sprecher des SMART CITY Forums
- 10:05 Uhr Herzlich Willkommen**
Ana-Maria Trăsnea,
Bevollmächtigte des Landes Berlin beim Bund und Staatssekretärin für
Engagement-, Demokratieförderung und Internationales
Peter Kürpick,
Senior Vice President, Head of Germany and CTO - EPAM Systems GmbH
- 10:20 Uhr Smart City Strategie des Landes Berlin**
Karen Laßmann, Leitung der Stabsstelle Smart City
- 10:40 Uhr Werkstattbericht: Smart City am Hardenbergplatz**
Jürgen Besler, infrest - Infrastruktur eStrasse und Rolf Mienkus, INSEL-PROJEKT.BERLIN
- 10:55 Uhr Smart City im ländlichen Raum: Von der Qualifizierung zum erfolgreichen Transfer am Beispiel Brandenburg**
Peter Siebert, DigitalAgentur Brandenburg
- 11:15 Uhr Kaffeepause & Netzwerken**
- 11:45 Uhr Neues aus der AG DIN SPECs - Heute: DIN SPEC 91377**
Lutz Heuser, Sprecher SMART CITY Forum
- 11:55 Uhr Impuls: Der Mobility Data Space als Enabler für Smart City-Anwendungen**
Tobias Miethander, Mobility Data Space
- 12:05 Uhr Vorschlag: Neue AG Lichtverschmutzung**
Thomas Fehling, Smart City Push
- 12:20 Uhr Ergebnis der AG Positionspapier: Smart Region Hub Bad Hersfeld**
Christian Scholz, Magistrat der Kreisstadt Bad Hersfeld - Technische Dienste

AGENDA

Änderungen kurzfristig möglich

12.40 Uhr **Werkstattbericht: Vernetzung von digitaler Verwaltung und Smart City am Beispiel Baugenehmigungen**
Marco Brunzel, Uni-Speyer / HWR Berlin

13:00 Uhr **Grußwort**
Bundesministerin Klara Geywitz,
Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

13:15 Uhr **Panel: Clean Open Source**
Renate Mitterhuber, Referatsleiterin Smart Cities
Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen
Peter Kürpick, EPAM Systems
Ulrich Ahle, CEO - FIWARE
Alexander Britz, Leiter Public Sector - Microsoft
Lutz Heuser, Sprecher des SMART CITY Forums

13:45 Uhr **Mittagspause & Netzwerken**

14:45 Uhr **Mehrwerte und Einsparungen durch die Digitalisierung kommunaler Liegenschaften – Was ist möglich?**
Sascha Maské, Salvia Gebäudetechnik

15:10 Uhr **Innovative Stadtsysteme für den Aufbau von 5G Netzen**
Ralf Gerbershagen, 5G Synergiewerk

15:30 Uhr **Europäisch geförderte Zertifizierungsprogramme für Resilienz und Open Data in Smart Citys**
Christian Anschütz, Fernuniversität Hagen

15:50 Uhr **Tour de Table**

16:00 Uhr **Get Together & Netzwerken**

Dank an die **EPAM Systems und Berlin Partner** für das Hosting und die Mitorganisation.