



## KICK OFF in die Intensivierungsphase!

**Wann** 14.09.2021  
**Wo** online, Einladung per Mail folgt



### FAQs

#### Sars-Cov2 Pandemie

Aufgrund steigender Zahlen im Infektionsgeschehen haben wir uns leider dazu entschieden die iCity Veranstaltung als reine Online-Veranstaltung durchzuführen.

Die iCity Party wird in der Vorweihnachtszeit als Jahresausklang nachgeholt.

#### Haben Sie weitere Fragen?

Kontakt: [icity@hft-stuttgart.de](mailto:icity@hft-stuttgart.de)

Ein Projekt der

Hochschule  
für Technik  
Stuttgart

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



FORSCHUNG AN  
FACHHOCHSCHULEN

## PROGRAMM

- Vormittag -

- Tagesmoderation**  
*Prof. Dr. Patrick Müller, HFT Stuttgart*
- 9:45 Uhr **Ankommen**
- 10:00 Uhr **Begrüßung**  
*Prof. Dr. Lutz Gaspers, HFT Stuttgart*  
*Prof. Dr. Wolfgang Huep, HFT Stuttgart*  
*Prof. Dr. Volker Coors, HFT Stuttgart*
- 10:30 Uhr **Zentrale Erfolge der iCity Aufbauphase**  
*Dr. Dirk Pietruschka, HFT Stuttgart*
- 10:45 Uhr **iCity Demonstrator**  
*Prof. Dr. Volker Coors, HFT Stuttgart*
- 11:00 Uhr **Projektrundgang**  
*Poster Pitches*
- 12:00 Uhr **Mittagspause**

## PROGRAMM

- Nachmittag -

- 13:00 Uhr **Ziele und Wirkung der Fördermaßnahme aus Sicht des BMBF**  
*Dr. Lukas Hoehr, VDI*
- Einführung iCity Intensivierungsphase**  
*Dr. Dirk Pietruschka*
- 13:30 Uhr **Projekt Pitches**  
Neue Projekte der Intensivierungsphase
- 14:10 Uhr **Pause**
- 14:30 Uhr **Impulsvortrag**  
*Prof. Dr. Ursula Eicker, Canada Excellence Research Chair (CERC) in Smart, Sustainable and Resilient Communities and Cities*
- 14:55 Uhr **Impulsvortrag**  
*Jan Kohlmeyer, Landeshauptstadt Stuttgart*
- 15:20 Uhr **Podiumsgespräch**  
Zukunftsbild der intelligenten Stadt  
mit *Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Prof. Dr. Ursula Eicker, Jan Kohlmeyer, Dr. Dirk Pietruschka, Werner Steiner, Robert Bosch GmbH*
- 16:30 Uhr **Offene Tische für den Austausch**  
*Round Tables*
- 17:10 Uhr **Pitches aus den Round Tables**
- 17:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

**Wir freuen uns auf Sie!**