

Dienstag | 23.08. | 19:00 – 21:00

## FUTURE CITIES

Mark Tewdwr-Jones

Die urbane Bevölkerung wächst stetig und fordert zunehmend Smart-City-Lösungen. Mark Tewdwr-Jones erklärt, was wachsende Städte aus der Vergangenheit lernen und wie Green Growth, Lebensqualität und ökonomische Innovation verbinden können.

Trabrennbahn Krieau,  
Nordportalstraße 247, 1020 Wien

ANMELDUNG ERFORDERLICH  
[publiclectures.smartcity2016@tuwien.ac.at](mailto:publiclectures.smartcity2016@tuwien.ac.at)

Donnerstag | 25.08. | 18:00 – 20:00

## CITY CULTURES:

FROM GREENWICH VILLAGE  
TO ABU DHABI

Harvey Molotch

Harvey Molotch präsentiert zwei kontrastierende Stadtmodelle: Jane Jacobs' Greenwich Village in New York, das durch face-to-face-Kontakte und zufällig dadurch entstandene ökonomische, politische und soziale Ereignisse aktiv lebt. Demgegenüber steht Abu Dhabi, das durch wohlüberlegte Planung entsteht und von Konsum geprägt ist. Was können wir von diesen Stadtmodellen lernen?

Amerika Haus, Friedrich-Schmidt-Platz 2, 1010 Wien/  
Rathausstraße 7, 1010 Wien

ANMELDUNG ERFORDERLICH  
[ViennaPrograms@state.gov](mailto:ViennaPrograms@state.gov)



[summerschool2016-smartcity.tuwien.ac.at](http://summerschool2016-smartcity.tuwien.ac.at)  
[fb.com/smartcities.tuwien](https://fb.com/smartcities.tuwien)



Samstag | 27.08. | 14:00 – 17:00

# TRANSFORMING CITIES

Foth, Molotch, Scott, Stibe

Ist die Smart City mehr als eine technische Innovation? Markus Foth, Harvey Molotch, Allen J. Scott und Agnis Stibe erklären, wie die Smart City soziale und technische Innovationen kombiniert und so die Alltagswelten der Bewohner miteinbezieht und beeinflusst.

TU Wien, Kuppelsaal, 1040 Wien,  
Karlsplatz 13, Hauptgebäude, 4. Stock

ANMELDUNG ERFORDERLICH  
[publiclectures.smartcity2016@tuwien.ac.at](mailto:publiclectures.smartcity2016@tuwien.ac.at)

Samstag | 27.08. | 18:00 – 20:00

# PERSUASIVE CITIES

Agnis Stibe

Die Persuasive Cities Forschung entwirft städtische Räume, die soziale Entwicklungen voranbringen. In der heutigen Zeit, wo die physische Welt durch neue Informations- und Kommunikationstechnologien am Schrumpfen ist, zeigt Agnis Stibe, wie diese Technologien nicht nur Medienkanäle sein können, sondern unser Denken über und unser Verhalten im städtischen Raum positiv beeinflussen.

TU Wien, Kuppelsaal 1040 Wien,  
Karlsplatz 13, Hauptgebäude, 4. Stock

ANMELDUNG ERFORDERLICH  
[publiclectures.smartcity2016@tuwien.ac.at](mailto:publiclectures.smartcity2016@tuwien.ac.at)