

DAM DEUTSCHES ARCHITEKTURMUSEUM



Hochschule RheinMain  
IMPACT RheinMain

# DIALOG IM MUSEUM #3

KÜNSTLICHE INTELLIGENZ UND SMART CITIES:  
CHINESISCHE ÜBERWACHUNGSKULTUR —  
WAS IST DAVON RELEVANT FÜR UNS?

# DIALOG IM MUSEUM #3

## KÜNSTLICHE INTELLIGENZ UND SMART CITIES: CHINESISCHE ÜBERWACHUNGSKULTUR — WAS IST DAVON RELEVANT FÜR UNS?

Do, 4. April 2019, 14 — 18 Uhr  
DAM Auditorium

Eintritt frei

Smart City Konzepte bieten eine Vielzahl an Chancen und Risiken für die Gesellschaft. Die Ausgestaltung von Smart Cities ist dabei weniger durch Technik als vielmehr durch gesellschaftliche Entscheidungen bestimmt. Die Gesellschaft muss festlegen, in welche Richtung sie ihre Smart City Konzepte gestalten will. Der Blick nach China lässt erahnen, wie ein totalitärer Weg aussehen könnte. Es gehört deshalb zu den Herausforderungen und Chancen in der Digitalisierung, dass mit der Festlegung auf Smart City Konzepte auch die Demokratie kontinuierlich neu verhandelt werden muss. Das interdisziplinär besetzte Symposium diskutiert, wie wir die Instrumente des digitalen Zeitalters für unsere Zukunft formen können.

Um Anmeldung wird gebeten bis zum 27. März 2019 unter:  
[eveeno.com/DialogImMuseum](http://eveeno.com/DialogImMuseum)

DIALOG IM MUSEUM ist ein Kooperationsprojekt des DAM und der Hochschule RheinMain.



### 14.00 UHR — BEGRÜSSUNG UND EINFÜHRUNG

#### 14.15 UHR

KAI STRITTMATTER, bis Ende 2018 China-Korrespondent der Süddeutschen Zeitung, nun in Skandinavien. Autor der „Neuerfindung der Diktatur“  
» „Der neue Mensch“ — Wie sich Chinas Diktatur ein digitales Update verpasst

#### 14.40 UHR

DIPL.-ING. WOLFGANG NIEDZIELLA, Geschäftsführer VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
» Risiken und Bedrohungen im Internet der Dinge

Diskussion

#### 15.10 UHR — PAUSE

#### 15.30 UHR

PROF. DR. RALPH SCHROEDER, Professor für Sozialwissenschaften des Internets, Oxford Internet Institut, University of Oxford  
» Das Chinesische Social Credit System im internationalen Vergleich: Orwell oder Huxley?

#### 15.45 UHR

PROF. DR. THOMAS HEIMER, Professor für Innovations- und Projektmanagement, Hochschule RheinMain  
» Markt oder Staat — Was hilft uns die Cybersecurity zu realisieren?

Diskussion

#### 16.15 UHR — PAUSE

#### 16.45 UHR

PROF. DR. ALAIN THIERSTEIN, Professor für Raumentwicklung, Fakultät Architektur, TU München  
» Wie verändert die Digitale Transformation urbane Räume?

#### 17.00 UHR

LINUS NEUMANN, Sprecher des Chaos Computer Club  
» Sensoren der Cloud

Diskussion

#### 17.30 UHR — GEMEINSAME ABSCHLUSSDISKUSSION

im Anschluss Bar

Moderation:

HOLGER STELTZNER, Herausgeber der Frankfurter Allgemeinen Zeitung

