

THINKTANK ARCHITEKTUR & STADTENTWICKLUNG

# KLIMA WANDEL

CHANCE FÜR DIE STADT VON MORGEN

9. SEPTEMBER 2020

# **EINLADUNG**

Im Rahmen der ersten Veranstaltung in der Konferenzreihe **ThinkTank Architektur & Stadtentwicklung** möchten wir Sie herzlich einladen.

Der Klimawandel verändert unser Leben in den Städten. Bestehende Architekturkonzepte ziehen nicht mehr, Zeit für einen Perspektivwechsel hin zu einer kreislauforientierten Lebensgestaltung. Diese Aufgabe bietet Chancen für einen nachhaltigen Umbau unserer gebauten Umwelt. Ziel ist eine resiliente Stadt mit hoher Lebensqualität für alle Bewohner\*innen und für künftige Generationen.

Zusammen mit Ihnen und Expert\*innen werden wir die Konsequenzen für unseren gebauten Lebensraum evaluieren und – durch die Betrachtung aus unterschiedlichen Optiken – Szenarien, Strategien und Gestaltungsmöglichkeiten für die klimagerechte Stadt von morgen ableiten.

www.hslu.ch/ThinkTank

# **PROGRAMM**

TERMIN	<b>Mittwoch, 9. September 2020</b> 16:00 – 18:30 Uhr	
FORMAT	Webinar Impulsreferate, Thesen und Diskussion, Podium	
REFERENT*INNEN	Klimaforschung Urban Resilience Philosophie Architektur und Stadtplanung	Jürgen Kropp Alicia Montoya Philipp Hübl Countdown 2030 und Peter Schwehr
MODERATORIN	Judit Solt, Chefredaktorin TEC21	
TEILNAHME	gratis Zugangsdaten werden nach Anmeldung verschickt	
ANMELDESCHLUSS	Mittwoch, 2. September 2020	

www.hslu.ch/ThinkTank

## **REFERENT\*INNEN**

#### KLIMAFORSCHUNG

JÜRGEN KROPP ist am Potsdam Institut für Klimafolgenforschung (PIK) stv. Leiter des Forschungsbereichs II «Klimaresilienz», Leiter der Arbeitsgruppe «Urbane Transformationen» und arbeitet im Bereich der systematischen Stadtanalyse und der Modellierung von Transformationsspfaden.

#### **URBAN RESILIENCE**

ALICIA MONTOYA ist Head Commercialisation Research, Swiss Re Institute. Ihr Fokus liegt auf Innovation, Produktentwicklung und Vermarktung von Lösungen für weltweite Risiken wie Klimawandel, Naturkatastrophen, nachhaltige Energie, Ernährungssicherheit, Infrastruktur und Verkehr.

www.swissre.com/institute

#### **PHILOSOPHIE**

PHILIPP HÜBL ist Philosoph und Autor und publiziert Beiträge zu gesellschaftlichen und politischen Themen. Hübl forscht in der Philosophie des Geistes, Handlungstheorie, Moralpsychologie und Wissenschaftstheorie.

www.philipphuebl.com

#### MODERATORIN

JUDIT SOLT ist Chefredaktorin von TEC21 – Schweizerische Bauzeitung, dem offiziellen Verbandsorgan des SIA in der Deutschschweiz. Als freie Architekturkritikerin, Journalistin, Moderatorin und Dozentin beschäftigt sie sich interdisziplinär mit allen Dimensionen der Baukultur.

www.espazium.ch/de/tec21

THINKTANK ARCHITEKTUR & STADTENTWICKLUNG

www.pik-potsdam.de/members/kropp

# KLIMA WANDEL

CHANCE FÜR DIE STADT VON MORGEN



Prof. Dr. Jürgen Kropp



Alicia Montoya



Prof. Dr. Philipp Hübl

#### **ARCHITEKTUR**

countdown 2030 ist eine Gruppe von Architekturschaffenden, die sich mit den Auswirkungen architektonischen Handelns auf den Klimawandel befasst. Countdown 2030 möchte die Notwendigkeit sofortiger Massnahmen aufzeigen und Hebel erarbeiten, um als Architekturschaffende nachhaltige Lebensweisen zu ermöglichen.

www.countdown2030.ch

#### **STADTPLANUNG**

PETER SCHWEHR ist an der Hochschule Luzern Professor, Leiter Forschung Architektur und Gründer und Leiter des Kompetenzzentrums Typologie & Planung in Architektur (CCTP) sowie Honorarprofessor an der TU Berlin. Forschungsschwerpunkte sind Transformationsstrategien von Gebäuden und Quartieren im Kontext nachhaltigen Bauens.

www.hslu.ch/cctp



Countdown 2030





Judit Solt (Moderatorin)

Prof. Dr. Peter Schwehr

## KONFERENZREIHE

#### THINKTANK ARCHITEKTUR & STADTENTWICKLUNG

Ziel der Veranstaltungsreihe ist es, in einem transdisziplinären Diskurs Szenarien für die Stadt von heute und morgen unter den vier Treibern Klimawandel, Migration, soziale Ungleichheit und Künstliche Intelligenz zu entwickeln und mögliche Handlungsstrategien zu diskutieren.

www.hslu.ch/ThinkTank

THINKTANK ARCHITEKTUR & STADTENTWICKLUNG

# KLIMA WANDEL

CHANCE FÜR DIE STADT VON MORGEN

Wir sind nicht nur verantwortlich für das, was wir tun, sondern auch für das, was wir nicht tun.

Molière

www.hslu.ch/ThinkTank

## **VERANSTALTER**



#### KONFERENZLEITUNG

Das Kompetenzzentrum Typologie & Planung in Architektur (CCTP) der Hochschule Luzern – Technik & Architektur erforscht die strategische Transformation von Gebäuden und Quartieren im Kontext einer resilienten Stadtentwicklung im Zeitalter des Wandels. Im Fokus stehen dabei die Interaktionen zwischen Mensch und gebautem Lebensraum.

www.hslu.ch/cctp



#### KOOPERATION

Der internationale Büroexperte ist Spezialist für die Gestaltung und Einrichtung von modernen Büro- und Arbeitswelten. Bene definiert Büro als Lebensraum und setzt dies mit seinen Konzepten, Produkten und Dienstleistungen überzeugend um. www.bene.com



#### **SPONSORING**

HR Today ist die führende HR-Fachzeitschrift und informiert das Fachpublikum mit umfassenden Hintergrundberichten, Ratgebern, News, Fachartikeln Tipps und weiteren relevanten Informationen für den Arbeitsalltag.

www.hrtoday.ch

espazium**≡** 

**TEC21** 

#### **MEDIENPARTNERSCHAFT**

TEC21 – Schweizerische Bauzeitung ist die einzige interdisziplinäre Baufachzeitschrift in der Deutschschweiz und offizielles Verbandsorgan des SIA. www.espazium.ch ist die interdisziplinäre und unabhängige Plattform für baukulturellen Dialog in der Schweiz.

www.espazium.ch/de/tec21-0 und www.espazium.ch

Lucerne University of Applied Sciences and Arts

# HOCHSCHULE LUZERN

Engineering & Architecture
FH Zentralschweiz

Hochschule Luzern – Technik & Architektur Institut für Architektur (IAR) Kompetenzzentrum Typologie & Planung in Architektur (CCTP) Technikumstrasse 21, CH-6048 Horw T +41 41 349 39 79

cctp.technik-architektur@hslu.ch www.hslu.ch/cctp