

NACHHALTIGE SMARTE STÄDTE UND GEMEINDEN: CHANCEN UND POTENZIALE DER DIGITALISIERUNG

06. SEPTEMBER 2023,
14:00 - 17:00 UHR

ZHAW SM Gebäude Mäander Trakt C, Theaterstrasse 15c, 8400 Winterthur. Raum SM 04.25, 4. Stock

Änderungen vorbehalten

Thema- und Inhalt Smart City ist die Zukunft urbaner Lebensräume. Durch innovative Technologien verbessert sie Effizienz, Nachhaltigkeit und Lebensqualität - unerlässlich für unsere wachsenden Städte.

Zentrale Fragen

- Wie lösen wir die Herausforderungen wie z.B. die Optimierung der Energieversorgung oder den Erhalt eines guten Stadtklimas?
- Was bringen digitale Innovationen und wie können wir ihre Anwendung beschleunigen?
- Wie können wir Lösungsansätze gemeinsam schneller etablieren?
- Was ist die Rolle von Partnerschaften?

Zielgruppen und Nutzen Verstärkte Zusammenarbeit zwischen allen Stakeholder aus sämtlichen Branchen ist erforderlich. Datenplattformen, Technologien und innovative Denk- und Produktionsweisen sollten weiterentwickelt werden, um den Übergang zu Smarten Städten und Gemeinden zu beschleunigen.

Presenting Partner Wissenschaftspartner Netzwerkpartner Netzwerkpartner

Stadt Winterthur 

 Smart Cities & Regions

 Future City Alliance

 smart city hub

Netzwerkpartner

Medienpartner

 EnergieSchweiz für Gemeinden
Smart City

 Schweizerischer Gemeindeverband
Association des Communes Suisses
Associazione dei Comuni Svizzeri
Associação das Loc. Municipais Suiças

Mit:

DAVID AVERY
Head of Sustainability and Cleantech, S-GE
Switzerland Global Enterprise

ANDREW BOLLINGER
Founder & Co-CEO, Sympheny

PROF. VICENTE CARABIAS
Kordinator Plattform Smart Cities & Regions,
ZHAW; Smart City Verantwortlicher, Stadt
Winterthur; Co-Präsident FutureCity Alliance

MARC D'ARRIGO
ecoNation

BRENDA DURRER
Projektleiterin und Energieberaterin,
Energiefachstelle, Stadt Winterthur

ROY FRANKE
Product Management, Sugar Cup

PROF. DR. MARÍA LUISA GÓMEZ JIMÉNEZ
Public Law Department, University of Malaga

MARISA KAPPELER-SCHUDEL
Head of Smart City and Sustainability, City of
Winterthur

DR. VESNA KOSORIC
Head of Architecture and Integration, Zurich
Soft Robotics GmbH

VALENTIN LEUTWYLER
Projektingenieur Energie/Bauphysik, Rapp AG

LARA MOGGE
Program Manager Circular Economy & Climate
Action, Impact Hub Zürich

LUKAS D'OLIF
Environmental Engineer, Helbling Technik

SANDRA PROBST-RÜD
Projektleiterin Fachstelle Umwelt, Stadt
Winterthur

BENJAMIN SZEMKUS
Programmleiter Smart City Schweiz,
EnergieSchweiz; Geschäftsleiter Verband Smart
City Hub, Switzerland

MARTHA VELASCO
Community, Sugar Cup

CHRISTOPH ZECH
Digital Officer Informatikdienste (IDW), Stadt
Winterthur

ALEXANDER ZÜST
Head of Business, Zurich Soft Robotics GmbH



Melden Sie sich jetzt an:
www.sges.ch/anmeldung
anmeldung@sges.ch

PROGRAMM

Begrüssung

Changemaker Impulse

Effiziente Zusammenarbeit für eine
intelligente Infrastruktur

Energieportal Winterthur: Das städtische Informationsportal für Eigentümer/innen bei Energiethemem

Brenda Durrer - Projektleiterin und
Energieberaterin, Energiefachstelle,
Stadt Winterthur

Solarstrom effizient nutzen! Die Rolle von PV-Anlagen, E- Mobilität und Eigenverbrauchsoptimierung in Smart Cities

Valentin Leutwyler - Projektingenieur
Energie/Bauphysik, Rapp AG

Intelligente Energieversorgung für smarte Städte

Andrew Bollinger - Founder & Co-CEO,
Symphony

Dezentrale

Wasserbehandlungssysteme in städtischen Gebieten

Lukas D'Olif - Environmental Engineer,
Helbling Technik

Klimafreundliche Städte:

Gemeinsam Lösungen finden

Stadt-Thermometer - Winterthurerinnen und Winterthurer messen das Stadtklima

Sandra Probst-Rüd - Projektleiterin
Fachstelle Umwelt, Stadt Winterthur

Bewegende Solarfassaden: Eine Chance für klimaresiliente und l(i)ebenswerte Städte

Dr. Vesna Kosoric - Head of Architecture
and Integration, Zurich Soft Robotics
GmbH

Alexander Züst - Head of Business,
Zurich Soft Robotics GmbH

Visionen für die digitalisierte Stadt der Zukunft

EcoNation goes Bhutan

Marc D'Arrigo - ecoNation

Circular economy in digitally connected neighborhoods

Roy Franke - Product Management,
Sugar Cup

Martha Velasco - Community, Sugar
Cup

Winterthur@Metaverse

Christoph Zech - Digital Officer
Informatikdienste (IDW), Stadt
Winterthur

Digitalization and bureaucracy in the era of generative AI

Prof. Dr. María Luisa Gómez Jiménez
- Public Law Department, University of
Malaga

Postersession und Networking Break

Panel

Smart Cities: Nachhaltige Lösungsansätze gemeinsam schneller etablieren

David Avery - Head of Sustainability and
Cleantech, S-GE Switzerland Global
Enterprise

Prof. Vicente Carabias - Koordinator
Plattform Smart Cities & Regions,
ZHAW; Smart City Verantwortlicher,
Stadt Winterthur; Co-Präsident
FutureCity Alliance

Prof. Dr. María Luisa Gómez Jiménez
- Public Law Department, University of
Malaga

Lara Mogge

Benjamin Szemkus - Programmleiter
Smart City Schweiz, EnergieSchweiz;
Geschäftsleiter Verband Smart City Hub,
Switzerland

Moderation

Marisa Kappeler-Schudel - Head of
Smart City and Sustainability, City of

INNOVATIONSFOREN: FACHTAGUNGEN FÜR IHREN UMSETZUNGSERFOLG

Hier diskutieren Sie
fachspezifisch, erhalten
praxiserprobte
Handlungsempfehlungen und
einen umfassenden Überblick.
Und natürlich: Networking, neue
Kontakte, neue Ideen

IMPRESSUM

LIFEFAIR

Militärstrasse 90
8004 Zürich
076 204 35 97

www.sges.ch

Winterthur
Prof. Vicente Carabias