

15.03.2018

Communauté d'intérêts Smart City Suisse

Invitation au 17^{ème} atelier à Bâle

Dans le cadre de SmartSuisse



SuisseEnergie pour les Communes

Mesdames, Messieurs,
Aux personnes intéressées par la thématique Smart City en Suisse,

La direction du programme Smart City Suisse a le plaisir de vous inviter au 17^{ème} atelier de la communauté d'intérêts qui aura lieu :

Mardi, le 12 avril 2018, de 09h30 à 11h30
Bâle, Messe Basel, Eventhalle Süd, voir plan en annexe

Nos thématiques:

- **Bref compte-rendu sur les villes participant au programme par des prestataires de service et des instituts de recherche**
- **Smart City Open Innovation Office à Winterthur**
- **Les (géo)données de l'Office fédéral de la statistique (OFS) et quelques exemples d'exploitation à l'usage des villes**
- **Nouveaux systèmes de propulsion et approvisionnement énergétique pour les transports publics dans les Smart Cities**
- **Rapport d'expérience d'un intégrateur de système Smart City**
- **Réseau éducatif**

Direction
du programme

c/o Benjamin Szemkus
ENCO Energie-Consulting AG
Munzachstrasse 4
4410 Liestal

061 965 99 00
info@smartcity-suisse.ch

www.smartcity-suisse.ch

Comme dans le passé, l'atelier est organisé de manière **interactive** et sera conduit d'une manière toute fédérale, à savoir selon le principe «jede/r in seiner/ ihrer Sprache», les langues des débats étant le français et l'allemand.

Pour des raisons d'organisation, nous vous prions de bien vouloir faire parvenir votre **inscription définitive**, par email, à nicole.brodbeck@enco-ag.ch jusqu'au **04.04.2018**.

Remarque : Vous recevrez, comme participant-e-s inscrit-e-s du 17^{ème} atelier de la CI, un **code d'entrée** par courriel qui est **valable pour toute la Smart Suisse le jour du 12 avril**.

Nous nous réjouissons de votre participation! Si vous ne pouvez pas participer à l'atelier, la présente invitation peut être volontiers transmise à d'autres personnes intéressées.

Avec nos cordiales salutations.

Benjamin Szemkus, Chef du programme

Programme

Mardi, le 12 avril 2018, 09h30 - 11h30 | Bâle, Messe Schweiz
Eventhalle Süd, voir plan en annexe

09h30	Introduction	Benjamin Szemkus
Stratégies et processus de mis en œuvre à l'intérieur des initiatives Smart City. Résultats du projet de recherche Smart City Innovations Office		Dr. Jörg Musiolik ZHAW, School of Engineering, Institut pour le développement durable (INE)
Brèves informations <ul style="list-style-type: none">des représentants des villes sur les développements actuels Smart City dans leurs villesdes prestataires de service sur les développements actuelsdes institutions de recherche sur les projets de recherche en cours		Participants présents ou leurs remplaçants
10h30	Pause-café et réseau éducatif	
Les (géo) données de l'Office fédéral de la statistique (OFS) et quelques exemples d'exploitation à l'usage des villes		Barbara Jeanneret, OFS, collaboratrice scientifique Romain Douard, responsable GEOSTAT
Nouveaux systèmes de propulsion et approvisionnement énergétique pour les transports publics dans les Smart Cities		Harald Hepp, Chief Operating Officer Traction, ABB
Rapport d'expérience d'un intégrateur de système Smart City		Enrico Bauman, Elektron AG
Informations de la part de l'Office fédéral de l'énergie et de la direction du programme		Urs Meuli / Benjamin Szemkus
Divers et agenda		Tous
12h00	Au plus tard fin de l'assemblée	

Buts de la manifestation

- Informations sur les activités propres et sur l'identification de nouvelles idées de collaboration
- Echange et réseau éducatif
- Informations diverses des projets présentés

Public cible

- Représentants des cités de l'énergie, y compris les cités labellisées GOLD
- Personnes qui ont déjà participé aux ateliers de la CI ainsi qu'aux congrès Smart Cities des années 2012 à 2017
- Autres personnes intéressées issues des domaines de l'économie, des pouvoirs publics, de la planification urbaine, des investisseurs, des responsables de développements technologiques, des fournisseurs d'énergie, des organisations et autres.

Langues parlées : français et allemand (pas de traduction simultanée)

Accès : avec les transports publics: depuis la gare CFF de Bâle, avec le tram n° 1 ou 2 jusqu'à «Messeplatz».



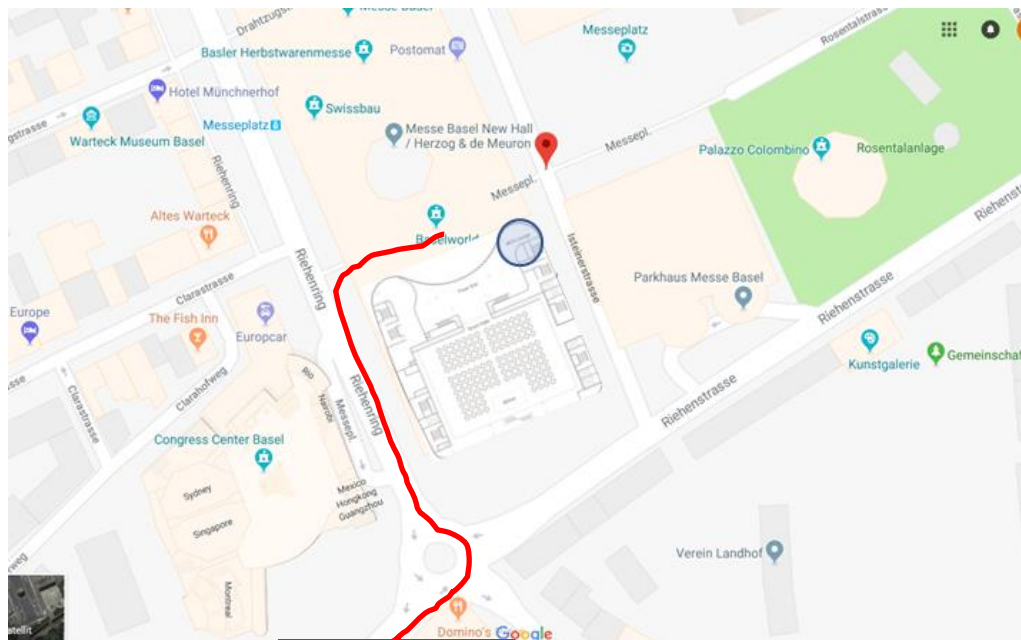
SuisseEnergie est une initiative lancée par le Conseil fédéral, afin de permettre la mise en œuvre de la politique énergétique en Suisse. A travers les programmes de SuisseEnergie, l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) apporte ses compétences et soutient financièrement également les villes, les communes, les sites ainsi que les régions dans leur engagement pour plus d'efficacité énergétique et d'énergies renouvelables.

Smart City Suisse est un programme d'encouragement. Il soutient les « Cités de l'énergie » dans la planification et la réalisation de projets visant à augmenter l'efficacité en termes de ressources et d'énergie par le biais également de systèmes de communication et d'information intelligents en réseaux. Le programme offre aux principaux acteurs une plateforme et encourage une démarche interdisciplinaire.

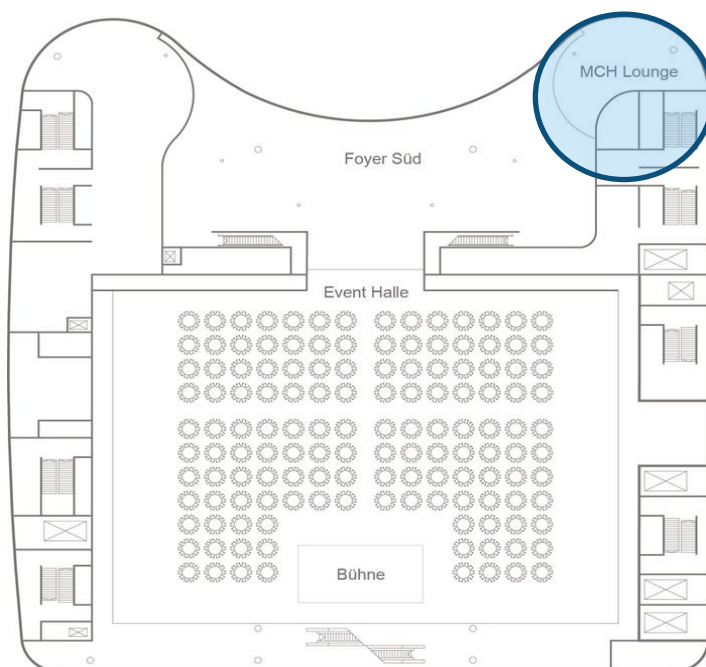
Plan CI Smart City

Mardi, le 12 avril 2018, 09h30 - 11h30

Bâle, Messe Schweiz, Eventhalle Süd



Tram n° 1 ou 2



SuisseEnergie est une initiative lancée par le Conseil fédéral, afin de permettre la mise en œuvre de la politique énergétique en Suisse. A travers les programmes de SuisseEnergie, l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) apporte ses compétences et soutien financièrement également les villes, les communes, les sites ainsi que les régions dans leur engagement pour plus d'efficacité énergétique et d'énergies renouvelables.

Smart City Suisse est un programme d'encouragement. Il soutient les « Cités de l'énergie » dans la planification et la réalisation de projets visant à augmenter l'efficacité en termes de ressources et d'énergie par le biais également de systèmes de communication et d'information intelligents en réseaux. Le programme offre aux principaux acteurs une plateforme et encourage une démarche interdisciplinaire.