

SMART CITY DAY 2019

SCD
'19
www.smartcityday.ch

6^{ème} édition : Jeudi 19 Septembre à Monthey
Valoriser le présent pour dessiner l'avenir



Un événement créé et proposé par



Communiqué de presse

Lausanne, le 11.10.2019

Le Smart City Day 2019 remplit le Théâtre de Monthey !

Le bureau de conseil Innobridge Services Sàrl est ravi de vous annoncer le succès de la **6^{ème} édition du Smart City Day** dans la **ville de Monthey**. Cette édition, bien qu'excentrée par rapport aux lieux des années précédentes, a vu plus de **320 participants** remplir le **Théâtre du Crochetan**. Cette journée vous a proposé de partager vos expériences et perspectives, et d'élargir vos horizons « smart city » autour de la thématique : « **Valoriser le présent pour dessiner l'avenir** ».

M. Xavier Arreguit, Directeur d'Innobridge, et M. Stéphane Coppey, Président de Monthey, ont ouvert l'événement avec un rappel que la technologie ne fait pas la « smart city » : c'est la ville astucieuse qui sait valoriser ses ressources en adaptant les solutions à son contexte. M. Ulrich König, Ambassadeur de l'Association Cité de l'Énergie, a ensuite remis le label « Cité de l'Énergie » à la ville de Monthey, qui le reçoit pour la 3^{ème} fois. Ont alors commencé les présentations, animées par Mr. Gaëtan Cherix, Directeur de la HEI, HES-SO Valais.

La première série de conférences invitait les villes à présenter leurs visions et réalisations « smart city ». La ville de Monthey, accompagnée d'Inera et de SATOM SA, présentaient les diverses démarches mises en place sur le territoire montheyan : la roue des solutions, le chauffage à distance, l'Ecotube (liaison vapeur), ou encore le stockage solaire virtuel. Aix-en-Provence a présenté les nouveaux services mis en œuvre à partir des données récoltées, et nous a fait réfléchir sur la valeur des données. Chambéry a présenté la démarche qui a conduit aux nouveaux services actuels, en insistant sur l'expérimentation et l'aspect « pilote » du territoire.

La deuxième série de conférences mettait en avant une variété de **solutions proposées par les entreprises**, les opportunités qu'elles visent à saisir, ainsi que leur vision de la « smart city ». Les participants ont été invités à se pencher vers des solutions concrètes pour les villes, notamment grâce à Swisscom, qui nous a fait découvrir comment les données mobiles aident Crans-Montana à mieux connaître ses visiteurs ; à Anergy+ qui a mis en place le chauffage et le rafraîchissement à distance à Zinal par une technologie monotube basée sur le principe des boucles d'énergies ; puis à BG Ingénieurs Conseils SA lors de la présentation de leurs deux projets concrets appliqués à la mobilité. Enfin, Esri Suisse SA a abordé le thème de l'intelligence géospatiale avec les tableaux de bord basés sur l'information géographique de la ville de Monthey.

Les **deux tables rondes**, menées de main de maître par M. Gaëtan Cherix, ont principalement porté sur les ressources dont une smart city a besoin pour son bon fonctionnement, ainsi que des synergies entre entreprises ou communes avec l'objectif de mieux maîtriser les coûts pour les collectivités. Ces discussions ont donné l'occasion de débattre sur les défis et solutions de la smart city et ont proposé un moment d'échange entre les speakers et le public.

L'après-midi a permis d'approfondir ou de découvrir certaines démarches et solutions lors des **6 workshops**. Les animateurs ont proposé une approche pratique afin de permettre aux participants de **s'outiller**. Parmi l'offre variée d'ateliers, il était possible de suivre les pitches de 11 startups, de découvrir le projet « Smart Monthey » de CityZen consacré à l'éclairage public ; d'en savoir plus sur les avantages d'un réseau à basse température grâce à Anergy+ ; d'interagir directement avec le créateur du réseau social Messeno, en questionnant son rôle dans la smart city ; d'échanger avec les représentants de Siemens sur leurs solutions globales de production d'énergie, de gestion de ressources et de financement ; et enfin de se renseigner sur l'alliance entre services industriels et communes avec le programme Smart City Suisse.

Durant l'événement, **l'espace des exposants** vous offrait l'occasion d'en apprendre davantage sur la smart city, avec une grande variété de produits, solutions et visions exposés sur **35 stands**, dont un espace innovation consacré à des startups astucieuses. La forte fréquentation de cette exposition, ainsi que les pauses tout au long de la journée ont permis un **réseautage intense** parmi les participants, en favorisant l'échange entre communes et professionnels.

La journée s'est terminée avec les start-ups qui ont à nouveau pitché leurs propositions en 30 secondes, puis Xavier Arreguit, Directeur d'Innobridge, a livré son mot de clôture dans une ambiance conviviale et décontractée.

La vidéo et les photos de l'événement sont en ligne sur nos réseaux sociaux : [Facebook](#) - [LinkedIn](#) - [Twitter](#), ainsi que sur notre site Internet : www.smartcityday.ch. Vous y retrouverez également de nombreuses informations supplémentaires.

L'équipe Innobridge remercie très chaleureusement tous les partenaires pour la bonne réussite de cette édition valaisanne, ainsi que tous les participants pour leur confiance, et se réjouit de vous retrouver en 2020 pour la 7^{ème} édition du Smart City Day !



La digitalisation touche toutes les structures de nos sociétés, notamment les Cités. Cette **révolution technologique** a fait émerger le concept de « **villes astucieuses** », plus efficaces et plus confortables, pour le bien-être du citoyen. Innobridge Services Sàrl, bureau de conseil en innovation actif depuis plus de 15 ans, a lancé le **Smart City Day en 2014**. Cet événement phare tournant de ville en ville a pour but de **catalyser les développements « smart city » en Suisse romande**.

Renseignements complémentaires : Jean-François Hugues, +41 78 915 83 80, jf.hugues@innobridge.com

Un grand merci à nos partenaires

