

8 octobre 2020

Communiqué de presse : 8 octobre 2020

1/3

[Communiqué de presse, 8 octobre 2020](#)

Smart-City Suisse : La co-crédation au service du quartier et de la ville durables.



Que peuvent faire les régions, les communes et les maîtres d'ouvrage pour contribuer de manière locale à la protection du climat ? Les participants à la Journée de l'énergie, qui s'est tenue vendredi au PalaCinema de Locarno, ont obtenu un ensemble de réponses concrètes à ce sujet: quatre Régions-Énergie ont expliqué comment elles souhaitaient atteindre les objectifs de la Stratégie énergétique 2050 grâce à une collaboration intercommunale. La Journée de l'énergie était organisée par l'Office fédéral de l'énergie. Plusieurs villes et écoles qui s'engagent de manière exemplaire pour la protection du climat étaient également à l'honneur. Par ailleurs, onze Sites 2000 watts ont obtenu leur certification officielle.

Smart City Suisse est un programme d'encouragement qui a pour but de soutenir les villes et les communes lors de la planification et de la mise en œuvre d'initiatives intelligentes. Cela sous-entend une collaboration entre partenaires, avec un engagement fort des habitants et implique le recours aux nouvelles technologies. Ce programme informe sur les initiatives en cours, met en relation différents acteurs et montre de nouvelles voies. Il soutient les villes et les communes suisses intéressées dans leur cheminement vers un lieu de vie qualitatif et respectueux des ressources.

Lors de la rencontre de la communauté d'intérêt Smart-City Suisse du 30 septembre à Lausanne, quatre exemples différents de co-crédation au service du quartier et de la ville durables ont été présentés. La co-crédation étant un processus d'innovation qui place les parties prenantes – tels que les différents métiers intervenants sur le projet mais aussi les utilisateurs – au centre de la conception collective d'un produit, d'un service ou d'une expérience.

Praille Acacias Vernets (GE) – Urbanisme participatif : co-crédation du quartier Grosselin

Le futur quartier Grosselin, en cours de planification, permet de construire quelque 3'700 logements et d'accueillir des activités, de l'artisanat et des commerces proche du centre de Carouge. Ce projet vise à réfléchir aux nouveaux modes d'habitat, de travail et de services de proximité. Afin d'élargir le champ de réflexion pour le processus de développement du quartier et de consolider l'image directrice, une démarche participative s'est instaurée en 2017 avec la création du Forum Citoyen. Il a comme objectif de faire participer le plus grand nombre de citoyens à l'émergence d'un quartier durable, par des actions d'information, de débats et la mise en œuvre de projets. Actuellement ce forum ouvert traite sous forme d'ateliers de réflexions, forums ou groupes de travail deux chantiers : le concept énergétique citoyens et le chantier quartier vivant. Des questions comme la nécessité d'un parking souterrain, de mobilité ou intergénérationnels y sont

traités. Pour les autorités cette nouvelle entité joue un rôle important car elle apporte un nouveau regard et montre des nouvelles voies à suivre dans la création de ce nouveau quartier écologique dans la ville de Carouge.

Nyon (VD) – Urbanisme relationnel : nouvelles formes d'implication des acteurs, le concept « cœur de ville » de Nyon

Le concept « cœur de ville » à Nyon est un programme de renforcement de l'attractivité du centre-ville de Nyon dont les bases remontent à 2012. Il a été l'occasion d'une expérimentation approfondie de processus successifs de concertation et de participation innovants, initiée par une situation de "crise" issue des effets combinés de plusieurs planifications, chacune cohérente mais dont la conjonction risquait de provoquer des effets collatéraux négatifs (circulation, infrastructure, vitalité commerciale...).

Plutôt que se rabattre sur les modes traditionnels de conception (concours ou mandats d'étude parallèles), la ville de Nyon a privilégié l'organisation d'une opération "commando" d'ateliers créatifs réunissant sur un temps très concentré un public diversifié travaillant en interaction étroite avec les autorités. La vision qui en est issue constitue le socle politique du concept « cœur de ville », sur base duquel un travail d'approfondissement progressif, et à la dimension participative élargie, a été mené.

Les expérimentations menées par la suite ont consisté en l'organisation d'ateliers de conception par sous-secteurs permettant d'affiner et de confirmer les orientations du concept d'ensemble, ou encore, en l'organisation de mandats d'études parallèles intégrant au travail du collège d'experts une expertise citoyenne, dans le cas de projets arrivant à maturité. Parallèlement, un travail systématique d'observation des pratiques dans les espaces publics a été mené à travers une stratégie de mise en place d'aménagements transitoires, permettant à la fois d'offrir aux nyonnaises et aux nyonnais l'occasion d'expérimenter une forme de préfiguration des ambitions futures, tout en fournissant à la ville des données essentielles au cadrage de la programmation future de ces espaces.

Fribourg (FR) – blueFACTORY : quartier bas carbone – un processus basé sur l'expérimentation sociale et technologique

Situé au cœur de Fribourg sur le site de l'ancienne brasserie Cardinal, le projet de blueFACTORY a été initié par le Canton et la Ville de Fribourg. Depuis 2014, Bluefactory Fribourg Freiburg SA met en œuvre la vision d'un quartier d'innovation à l'ADN industriel, emblématique du développement durable. Membre du Switzerland Innovation Park Network West EPFL, blueFACTORY est aujourd'hui un quartier où l'innovation est vécue et expérimentée au quotidien dans toutes ses dimensions : scientifique, industrielle, sociale et culturelle.

L'écosystème blueFACTORY représente donc une «perma-culture» réunissant des acteurs culturels et stimulant l'innovation sociale par d'un processus de co-création entre des entités technologiques et culturelles. L'élaboration de la vision s'est faite par des ateliers avec des experts ainsi que des citoyens qui continuent à être impliqués tout au long du développement du projet.

Commune de Montreux (VD) – La Fourmilière, une plateforme interactive et participative pour le développement durable

« La Fourmilière » est un réseau en ligne interactif et participatif pour le développement durable pour le territoire de Montreux. La Fourmilière vise à encourager la mise en œuvre de la transition énergétique et de la durabilité au sein de la population par la promotion de bonnes pratiques, en mobilisant les citoyens et en les accompagnant dans des démarches individuelles et collectives en faveur du développement durable.

La Commune est porteuse du projet et se charge de la rédaction, animation et diffusion des informations. Les citoyens peuvent s'approprier l'outil pour être actifs, découvrir des actions locales et des astuces et échanger des informations en rapport avec des enjeux de durabilité, autour des thématiques de l'énergie, de la mobilité, des déchets, des achats et de la nature. La Fourmilière favorise la création de réseaux locaux en réunissant citoyennes et citoyens, associations locales, commerces durables et les acteurs régionaux de la durabilité.

Après deux ans de fonctionnement la plateforme interactive compte plus de 1600 membres inscrits ; plus de 100 actions ont été proposées et plus de 3000 actions ont été mis en œuvre. Pour la suite, il s'agira de rechercher et engager de nouveaux acteurs économiques et associatifs de la transition, mais également des partenaires financiers ou des mécènes, afin de mettre en place un modèle économique pérenne. En terme de fonctionnalités, il est prévu d'associer certaines actions à des calculateurs d'impact, mais également de développer de nouveaux outils qui permettront aux services répertoriés dans l'annuaire d'être plus actifs sur la plateforme, et de pouvoir interagir avec les citoyens.

Contact pour plus d'informations :

Programme Smart City Suisse

Tél. +41 44 395 14 34

Coordination du programme – Suisse romande

Tél. +41 76 628 52 54

Info_romandie@smartcity-suisse.ch

media@local-energy.swiss

www.local-energy.swiss



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.