



Mini-guide : Comment intégrer le concept Smart City dans les appels à projets « Villes et communes pionnières » de SuisseEnergie pour les communes ?

Vous êtes probablement déjà Smart !

De nombreuses communes mettent en œuvre des processus et des projets intelligents, et possèdent également des stratégies et des concepts correspondants, même si ces démarches ne sont pas intitulées « smart city ». Ce n'est pas grave ! Des concepts et des stratégies au contenu équivalent suffisent pour participer au programme de soutien « villes et communes pionnières ».

Exigences de SuisseEnergie pour les communes : critères Smart City

Smart City se veut une approche de soutien aux initiatives de développement urbain existantes. Le terme de Smart City ne doit pas être utilisé explicitement. Cependant, les éléments et les caractéristiques d'une Smart City doivent être clairement identifiables, tels que :

- Viser la transversalité et collaborer dans différents domaines thématiques et administratifs
- Réunir différents partenaires (population, administration, économie privée, institutions de formation, organisations)
- Impliquer la population dans le processus
- Relier les systèmes de communication et d'information
- Promouvoir et institutionnaliser les innovations et les collaborations
- Planifier à long terme les réponses aux principaux défis urbains
- Intégrer les thèmes de la roue Smart City (en particulier «Smart Environnement»)

Les villes et les communes sont libres de regrouper ces éléments sous les termes de leur choix (par exemple ville innovante, ville du futur, stratégie d'efficacité, ville 2.0, ville du climat, ville durable, etc).

Engagement politique

La demande de soutien doit comporter un engagement politique montrant la direction dans laquelle la ville souhaite aller. L'engagement doit faire l'objet d'une décision politique.

Concept de départ

La demande de soutien doit comporter un document de base, comme par exemple une stratégie, un concept, un plan d'action, un document de vision stratégique, qui reprend les des éléments et des caractéristiques clairement identifiables d'une Smart City tels que listés ci-dessus, en montrant en particulier comment la commune prévoit de répondre aux futurs défis urbains, comment elle aborde les thèmes transversaux et interdisciplinaires et comment la participation des publics cibles sera intégrée. A nouveau, il est possible de renoncer à une utilisation explicite du terme Smart City.

Elaboration d'un projet stratégique

A fin 2025, comment la notion de Smart City doit-elle être intégrée dans le projet stratégique ? Le projet stratégique peut prendre plusieurs formes :

- Elaboration d'une stratégie Smart City formelle montrant comment la ville prévoit de répondre aux défis urbains en intégrant les éléments et caractéristiques d'une Smart City ci-dessus, en faisant le avec les objectifs énergétiques et climatiques communaux.
- Elaboration d'un document écrit mettant en lien les objectifs énergétiques et climatiques communaux existants (société à 2000 watts / zéro émission nette) avec des éléments de Smart City clairement identifiables, en englobant par exemple un document de planification pour développer la co-création, les travaux transversaux, et/ou la gouvernance.

Exemples de projets stratégiques de l'appel à projets 2021

- Berthoud : Relier la VisionClimat30 de Berthoud à la transformation numérique
- Saint-Gall : Quand la numérisation rencontre la durabilité : combinaison des thématiques énergie et durabilité
- Schaffhouse : Pilotage coordonné de la stratégie Climat et Smart City sur l'ensemble du processus de gestion, mise en œuvre efficace et communication à grande échelle
- Winterthour : Smart ConnEKKt : Exploiter les synergies en renforçant le lien entre le concept communal énergétique et climatique 2040 actuel et la stratégie Smart City
- Thounne : Stratégie climatique Smart zéro émission nette - élaboration participative de la stratégie, à l'aide d'un living lab - avec deux projets pilotes