



*Conférence des
régions (CdR)*

«La numérisation réduit les distances et ouvre de nouvelles possibilités pour les régions de montagnes et rurales. Cependant, la technologie seule n'apporte pas une amélioration de la qualité de vie...»

**«La
différenciation
entre centre et
périphérie
n'existera
plus»**

Les projets
«villages
intelligents» au
sein des régions

*4 mai 2021
online*



Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für die Berggebiete
Groupement suisse pour les régions de montagne
Gruppo svizzero per le regioni di montagna
Gruppa svizra per las regiuns da muntogna



...La numérisation doit plutôt être utilisée pour développer de nouveaux modèles commerciaux, simplifier la communication au sein d'un village et soutenir la cohésion. Elle peut aussi servir à améliorer les services de proximité, accroître l'attrait résidentiel et géographique, permettre la création de nouveaux modèles de travail et fournir de meilleurs services de base, tout en favorisant la préservation des ressources. Les défis ci-dessus représentent les bases du concept de village intelligent ; c'est une approche intégrative englobant des comportements intelligents, la mobilité intelligente, l'économie intelligente, l'énergie intelligente et une gouvernance intelligente. Or, il est vrai que les petites communes n'ont souvent pas la masse critique nécessaire pour tirer le meilleur parti de la numérisation, afin de mettre en œuvre l'approche de village intelligent. Dans ce cadre, les responsables régionaux ont un rôle particulier de coordination et de mise en réseau. Lors du webinaire du 4 mai 2021, nous souhaitons montrer comment les régions peuvent créer de bonnes conditions cadres pour la mise en œuvre de projets numériques au sein des communes membres et quelles sont les exigences politiques.

Voici le programme prévu :

09h30h : Introduction et informations générales

09.35h : Qu'est-ce qu'un village intelligent ? Le projet Interreg SmartVillages et la mesure pilote NPR "Villages intelligents/régions intelligentes", Peter Niederer, vice-directeur du SAB (5 minutes pour les questions - réponses).

09.55h : "Stratégie de numérisation du Bas-Valais", Gregory Carron, directeur de l'Antenne Région Valais romand (avec 5 minutes pour les questions - réponses)

10h15h : "Préparation et accompagnement d'un projet Smart Villages dans la région de Via Mala", Claudia Kleis, responsable développement régional, région de Viamala (5 minutes pour les questions - réponses)

10h35h : Discussion : "Quelles sont les conditions cadres nécessaires pour mettre en œuvre les projets de Smart Villages dans les régions".

Guido Roos, directeur pour la région de Lucerne Ouest ; Julia Scharting, responsable du développement de la région du Tirol ; Manuel Cereda, directeur de l'Ente regionale per lo sviluppo Bellinzonese e Valli ; modération : Thomas Egger, directeur du SAB.

11h20h : Clôture de la vidéoconférence

Cette rencontre virtuelle est gratuite et se déroulera dans les deux langues (d/f) ; tous les participants pourront s'exprimer dans leur langue maternelle. Une traduction simultanée ne sera pas disponible.

L'inscription doit être faite jusqu'au 30 avril 2021 sous www.sab.ch . Vous recevrez une invitation ZOOM.

Meilleures salutations et à bientôt !