

Le contexte de la démarche

Depuis sa création, le Syndicat Mixte Ouvert Berry Numérique exerce auprès de ses membres des activités d'aménagement numérique. En 2022, il a souhaité s'engager dans une nouvelle dynamique en menant une réflexion autour des nouveaux enjeux des territoires connectés et durables.

4 étapes de construction du Schéma



Diagnostic de l'existant

- Consultation des parties prenantes
- Recensement des initiatives existantes
- Réalisation d'un benchmark
- Identification des axes stratégiques

Co-construction

- Diffusion d'un questionnaire en ligne
- Animation d'ateliers thématiques
- Organisation d'un séminaire à l'échelle départementale

Elaboration du Schéma

- Itération avec les partenaires
- Rédaction du SDUSN

Lancement des premières actions

- Modélisation économique et juridique de la mise en œuvre des actions
- Lancement d'un Appel à Manifestation d'Intérêt
- Identification de territoires pilotes

Une démarche partagée avec le Département de l'Indre

Les premières étapes de ce schéma directeur ont été coconstruites avec le RIP36, s'inscrivant ainsi dans la continuité du partenariat solide sur le déploiement de la fibre optique et permettant aux deux territoires de profiter de leurs retours d'expériences et de réflexions communes.

Un Schéma des Usages et Services Numériques en 3 axes et 24 actions

Axe stratégique

1. Déployer des solutions de connectivité

Pour le déploiement des cas d'usages souhaités

- 01 Réaliser une étude de couverture
- 02 Déployer un réseau IoT
- 03 Lancer un marché d'exploitation
- 04 Mettre à disposition une plateforme de data visualisation
- 05 Proposer une solution d'hébergement des données IoT
- 06 Proposer une solution d'hébergement des données de vidéoprotection

Axe stratégique

2. Développer des cas d'usages

Pour les besoins des collectivités du territoire

2.1. Cas d'usage « objets connectés »

- 07 Télérelève des compteurs d'eau
- 08 Supervision des réseaux d'eau potable
- 09 Supervision de l'eau et gestion des ouvrages en milieu naturel
- 10 Gestion bâtementaire
- 11 Supervision de l'éclairage public
- 12 Supervision des niveaux de remplissage des PAV de déchets
- 13 Déploiement d'outils de comptage de flux
- 14 Développement des solutions à proximité des itinéraires de randonnée
- 15 Accompagnement des projets numériques de maintien à domicile