

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

Axe stratégique
2. Développer des cas d'usages

2.2. Cas d'usage « santé »

16 Accompagnement des projets numériques de maintien à domicile

17 Accompagnement des projets de télé expertise dans le domaine de la santé

2.3. Cas d'usage « vidéoprotection »

18 Raccordement fibre des sites susceptibles d'accueillir des caméras

19 Mise à disposition d'une plateforme d'interprétation avec IA des images de vidéoprotection

Axe stratégique
3. Animer la démarche

Pour la sensibilisation des acteurs du territoire

20 Réaliser et maintenir à jour un état des lieux des projets durables et connectés sur le territoire

21 Organiser des retours d'expérience

22 Organiser la sensibilisation et la formation des acteurs du territoire

23 Proposer un accompagnement technique aux acteurs du territoire

24 Réaliser l'évaluation des projets engagés

POUR UN
BERRY
CONNECTÉ !

Schéma Directeur des Usages et Services Numériques



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 Télémétrie 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 bâimentaire

- 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 Déploiement de solutions d'information sur l'état du stationnement en temps réel

- 15 Développement des solutions numériques à proximité des itinéraires de randonnées