

## F047 Développement de l'infrastructure numérique, facteur d'attractivité et d'inclusion

Promotion

### Périmètre

EPT Grand-Orly Seine Bièvre

### Exigence

Exigence 3 : Anticiper les évolutions de vi(II)e

### Objectifs

La couverture en très haut débit est un facteur essentiel d'inclusion pour les populations. En effet, au-delà des grandes campagnes nationales de dématérialisation (disparition des guichets de proximité sur l'ensemble du territoire dans toutes les administrations), l'accès au numérique est une problématique pour les populations les plus fragilisées ou les plus âgées. C'est aussi un facteur d'attractivité et de compétitivité du territoire afin de permettre aux entreprises d'être couvertes par un réseau de très haut débit. Or malgré une accélération du déploiement des réseaux de fibre optique ces dernières années, le territoire de l'EPT Grand-Orly Seine Bièvre reste le moins bien couvert de la métropole (49% de locaux, dont logements, raccordables). Néanmoins, l'aménagement de l'infrastructure numérique répond encore trop aux logiques financières et de calendrier des opérateurs.

L'EPT Grand-Orly Seine Bièvre entend se positionner dans une gouvernance adaptée aux enjeux du territoire en matière d'aménagement numérique afin d'accélérer la couverture numérique en très haut débit et de télécommunication de l'ensemble du territoire, ainsi que de réduire les inégalités d'accès physique au numérique mais aussi de sensibilisation aux outils numériques pour une autonomie numérique de la population.

Il souhaite développer une nouvelle forme de partenariat avec les opérateurs en identifiant et en partageant les besoins les plus prioritaires.

### Description de l'action

#### Observatoire du très haut débit (THD)

Le déploiement du THD sur le territoire de l'EPT Grand-Orly Seine Bièvre est pris en charge par les opérateurs de télécommunication sur leurs fonds propres, selon leurs propres calendriers et leurs propres approches du marché occasionnant une distorsion avec les politiques de développement territorial. Les besoins croissants en connectivité de la population et des entreprises ne sont pas couverts de façon satisfaisante du fait notamment du manque de visibilité sur les déploiements prévus.

Pour garantir l'accélération de ce déploiement, il s'agit de mettre en œuvre un observatoire du THD qui permettrait de :

- améliorer la connaissance sur l'engagement des opérateurs à déployer leurs infrastructures THD ;
- faire valoir les besoins de zones spécifiques du territoire afin d'en assurer une prise en compte prioritaire par les opérateurs ;
- engager une réflexion pour des solutions alternatives (par exemple promouvoir l'usage de la 4G fixe), notamment dans les projets de développement.

#### Un réseau THD territorial commun

Par ailleurs, pour assurer une transition numérique efficace des services publics territoriaux en garantissant des débits évolutifs à des coûts maîtrisés et une simplification de sa gestion technique, l'EPT Grand-Orly Seine Bièvre est à l'initiative de la création d'un réseau THD en propre pour ses établissements et mutualisable avec les autres équipements publics, réseau qui repose sur les infrastructures publiques déjà existantes (réseaux de ville ou délégations de service public - DSP portées par le Sipperec).

#### Accompagner le développement de la 5<sup>e</sup> génération (5G)

Les opérateurs du réseau français et leurs partenaires équipementiers accélèrent la préparation du déploiement de la 5G des réseaux mobiles et multiplient les expérimentations technologiques. Pour anticiper les futurs usages de cette technologies les opérateurs doivent désormais élargir leurs expérimentations en situation extérieure réelle. La 5G ouvre de réelles perspectives pour enrichir l'accessibilité au THD et répondre à des besoins non couverts par le déploiement du THD fixe.

Pour l'EPT Grand-Orly Seine Bièvre, s'inscrire parmi les sites pilotes du déploiement de la 5G constitue un réel enjeu d'attractivité et de compétitivité du territoire notamment pour des secteurs d'activités importants tels que la santé. Cela doit permettre également d'offrir aux populations et aux entreprises de nouvelles solutions de connectivité THD :

- créer les conditions pour accueillir le déploiement de site(s) pilote(s) 5G sur le territoire de l'EPT Grand-Orly Seine Bièvre ;
- anticiper les besoins en matière de génie urbain pour faciliter le déploiement des infrastructures ;
- anticiper la mutualisation des investissements ;
- acculturation technique des services techniques et décideurs locaux.

## Pilotage

L'EPT Grand-Orly Seine Bièvre est lanceur de la réflexion avec les communes

Compétence : opérateurs de la couverture numérique en très haut débit et de télécommunication

## Partenaires

Sipperec

Autorité de régulation des communications électroniques et des Postes - ARCEP

Opérateurs

## Temporalité

Court terme

## Action en lien