

## Édito

### 94% des Eurois connectés d'ici 2020



Le Conseil Départemental et le Syndicat Eure Numérique s'engagent dans une nouvelle dynamique pour accélérer le déploiement du haut et du très haut débit d'ici 2025. Au terme d'un choix contestable, l'Etat a réservé aux opérateurs

le déploiement des secteurs urbains qui sont les plus rentables (Grand Evreux Agglomération, villes de Louviers et Vernon) laissant aux collectivités locales le soin de déployer dans les autres secteurs. Ainsi, Eure Numérique interviendra dans 636 communes sur les 675 que compte le département de l'Eure.

Les choix de l'ancienne majorité départementale nous ont amené à devoir reprendre le projet de déploiement du très haut débit. En effet, ils entraînaient non seulement de fortes inégalités entre les territoires eurois (couverture allant de 23 à 89%) mais aussi une dérive budgétaire soulignée par la Chambre Régionale des Comptes de plus de 47 millions d'euros.

Il a donc été nécessaire de revoir ce plan pour proposer aux eurois et aux euroises un plan d'aménagement numérique ambitieux dans un cadre budgétaire

contraint par la forte baisse des dotations de l'Etat.

L'objectif est clair, apporter plus de débit au plus grand nombre d'habitants et le plus rapidement possible.

Ainsi, nous nous engageons à apporter à 94% des euroises et des eurois des débits compris entre 8 et 100Mbit/s d'ici à 2020. Pour y parvenir, 130 000 prises en fibre optique à l'abonné seront installées et 30 000 logements bénéficieront, grâce à la «fibre jusqu'au village» de connexions comprises entre 8 et 30Mbit/s. La fibre jusqu'au village constitue une solution complémentaire et non un changement de cap pour apporter le plus rapidement possible une amélioration de la couverture en services de qualité.

A horizon 2025, l'objectif est de couvrir le territoire à hauteur de 100% en très haut débit.

Je me rendrai dans les prochaines semaines dans votre intercommunalité pour vous présenter plus précisément le projet et son calendrier de mise en œuvre.

Vous pouvez compter sur mon engagement et ma détermination.

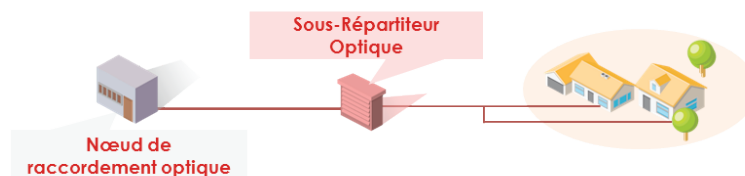
**Hervé Maurey**

Président d'Eure Numérique

### La déploiement de la fibre : comment ça marche ?

#### « Fibre à l'abonné »

— Réseau Fibre optique



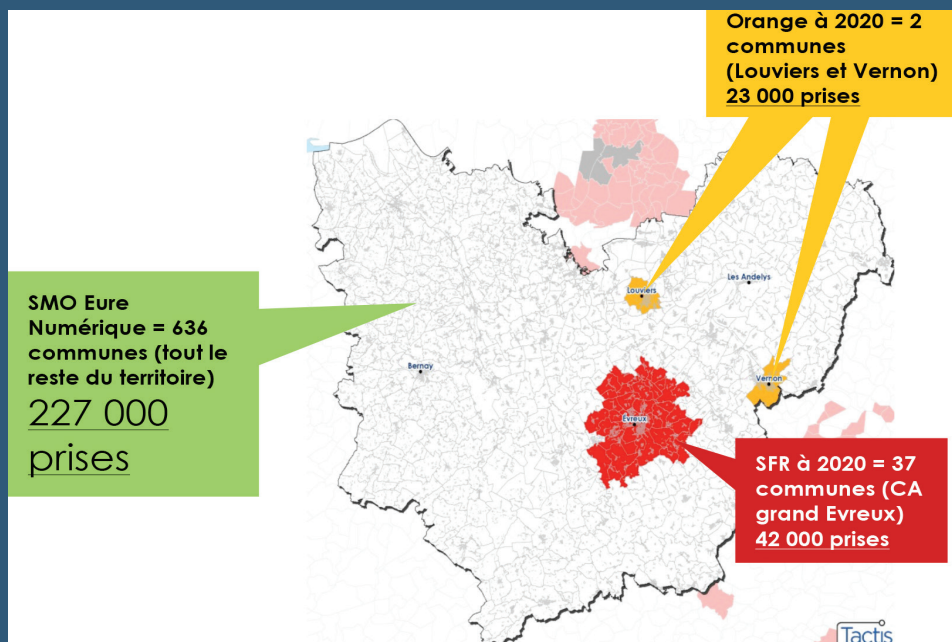
#### « Fibre au village »

— Réseau téléphonique cuivre

— Réseau Fibre optique

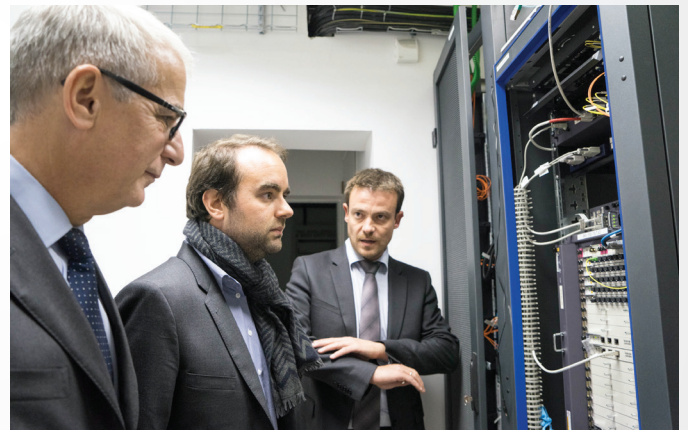


## Cartographie du plan haut et très haut débit dans l'Eure



### Sur le terrain

Le 12 octobre 2015, Hervé Maurey et Sébastien Lecornu ont inauguré les premières prises FTTH (fibre optique jusqu'au domicile) activées dans l'Eure. **600 premiers logements de la Communauté de Communes du Pays de Conches** peuvent désormais accéder au Très Haut Débit. Les travaux et études se poursuivent pour arriver à raccorder près de 6000 foyers et entreprises supplémentaires.



Inauguration des 600 premières prises FTTH à Conches-en-Ouche, le 12 octobre 2015.

Par ailleurs, depuis sa prise de fonction Hervé Maurey a rencontré plusieurs communautés de communes :

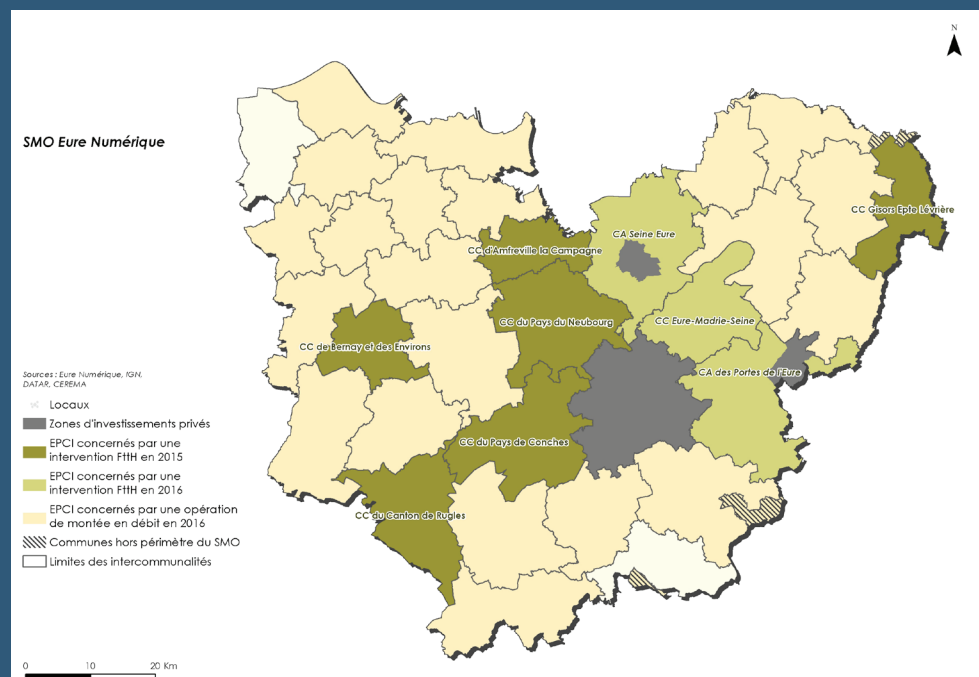
- Communauté de communes du pays de Verneuil-sur-Avre
- Communauté de communes du canton de Bourgtheroulde-Infreville
- Communauté de communes du pays de Lyons-la-Forêt
- Communauté de communes de Cormeilles
- Communauté d'agglomération Seine-Eure



Hervé Maurey rencontre les élus de la CC d'Amfreville-la-Campagne, le 9 octobre 2015.

Un premier bilan des études de couverture a été établi. Il a confirmé la nécessité d'impulser une nouvelle politique en matière d'aménagement numérique du territoire.

## Déploiement du FTTH (fibre optique à l'abonné) prévu en 2016



Ce sont par ailleurs 25 000 prises qui font l'objet d'études pour le déploiement du FTTH. Depuis plusieurs semaines, les cabinets DEFIR, FM Projet et SAFEGE réalisent la conception de ce réseau sur les territoires de :

- La Communauté de Communes du **Pays du Neubourg**
- La Communauté de Communes du **Canton de Rugles**
- La Communauté de Communes de **Bernay et ses Environs**
- La Communauté de Communes de **Gisors-Epte-Lévrière**
- La Communauté de Communes d'**Amfreville la Campagne**

Sur les autres EPCI (à l'exception de la CDC de Beuzeville et du sud de l'Eure) des opérations de montée en débit seront réalisées sur les territoires les plus isolés, afin d'offrir des débits satisfaisants.

### La fibre optique : solution d'avenir pour les entreprises et les établissements d'enseignement

En parallèle, un dispositif particulier a été mis en place à destination des entreprises se situant en zones d'activités. Ainsi, les 3 ZA de Pont-Audemer sont totalement fibrées portant ainsi à 6 ZA\* le nombre total de zones euroises où les entreprises ont accès au très haut débit. C'est au total plus de 400 entreprises qui sont concernées. De la même façon les établissements d'enseignement font l'objet

d'une attention particulière. Déjà **5 écoles primaires, 10 collèges et un lycée** bénéficient d'un raccordement au **très haut débit** grâce à l'action concertée du SMO Eure Numérique et des collectivités en charge des établissements. De nombreux autres sites d'enseignement pourront dès 2016 atteindre la même qualité de service.

\*ZA des Granges à Bernay ; ZA du Long Buisson à Evreux ; ZA de Thuit-Anger ; ZA des Burets, ZA des Mascarets, ZA de Saint-Ulfrant à Pont-Audemer.

### Accélération en 2016

Dès 2016, le rythme de déploiement du réseau Haut et Très Haut Débit va nettement accélérer. Au-delà des 25 000 prises envisagées sur les Communautés de Communes précitées, des marchés publics vont être attribués à grande échelle pour permettre de lancer consécutivement **le déploiement sur l'ensemble du territoire**.

L'effort consenti à destination des sites économiques et publics prioritaires sera lui aussi intensifié notamment pour servir l'ambition du Conseil Départemental de raccorder de nombreux sites accueillant les services publics. Les

entreprises situées en zones d'activités seront-elles aussi visées avec pour projet de **raccorder 5 nouvelles zones d'activité** : Maison Rouge (Brionne), Champs Chouettes (Saint Aubin sur Gaillon), Parc d'activités du Roumois Nord (Bourg Achard), Ecoseine (les Andelys) ou encore la zone industrielle de Verneuil sur Avre.

Au-delà de 2016 les travaux se poursuivront sur un rythme toujours aussi soutenu avec une prévision de **30 000 prises très haut débit** par an et une poursuite régulière de la montée en débit.

**EURE**  
NUMERIQUE

Pour tout renseignement n'hésitez pas à nous contacter :

Syndicat Mixte Ouvert Eure Numérique  
Hôtel du Département  
Boulevard Georges-Chauvin  
27021 EVREUX  
Tél : 02.32.31.93.09  
Mail : [contact@eurenumerique.fr](mailto:contact@eurenumerique.fr)