

## **Consultation publique préalable à la réalisation d'un projet de montée en débit via l'offre PRM**

### **1. Description sommaire du projet de montée en débit**

Le 26 juin 2002, l'Assemblée départementale du Conseil Général de l'Eure a adopté un programme d'actions en faveur du développement des technologies de l'information et de la communication dans l'Eure, dont l'action structurante a été le développement du haut-débit devant permettre à terme une couverture totale du département. Le premier volet du projet a été la réalisation d'une infrastructure passive en fibre optique et 24 stations de Base WiMax,

Le réseau a été mis en service à l'été 2006 et commercialisé par un délégataire de service public auprès des fournisseurs d'accès Internet et opérateurs de services haut-débit. Il a ensuite été étendu par la création de nouvelles stations de base en 2008 puis s'est renforcé vers le très haut débit à destination des entreprises situées sur les ZA des Granges à Bernay, du Long Buisson à Evreux et de Thuit Anger.

Par la suite, en application de son SDAN, le Département de l'Eure s'est uni aux structures de coopération intercommunale aux fins de déployer une infrastructure FTTX sur l'ensemble de son territoire. Le Syndicat Mixte Ouvert Eure Numérique a alors été constitué à cet effet et depuis le 27 avril 2014, il est devenu seul compétent pour l'exercice des compétences prévues à l'article L. 1425-1 du CGCT.

Des travaux de déploiement du réseau FttX ont d'ores et déjà été réalisés et d'autres sont en cours. Ainsi, Eure Numérique porte la maîtrise d'ouvrage de différents projets :

- Sécurisation du réseau de collecte existant par la réalisation d'une boucle optique (113 km de réseau qui) ;
- 
- Réalisation d'une desserte optique sur le territoire de 7 communautés de communes;

- Réalisation de 30 opérations de montée en débit à la sous boucle locale cuivre.

Dans la continuité de son action volontariste, le SMO Eure Numérique souhaite compléter son action d'amélioration de l'aménagement numérique du territoire de l'Eure. Pour ce faire, le SMO Eure Numérique a réalisé une étude d'ensemble qui lui a permis d'isoler des parties du territoire en souffrance du haut débit par l'ADSL et sur lesquels le déploiement du très haut débit dans des délais compatibles avec les besoins des administrés n'est pas compatible.

Pour une partie de ces territoires, le SMO Eure Numérique souhaite compléter ses opérations de montée en débit du réseau cuivre afin d'y améliorer les offres de débit par l'ADSL. La faisabilité de la réalisation de la montée en débit de sous-répartiteurs a ainsi été analysée.

Afin de s'assurer que cette démarche ne se fasse pas sur une zone où l'initiative privée pourrait permettre la couverture des logements par une solution de très haut débit, le SMO Eure numérique souhaite que les opérateurs puissent présenter leur projet de déploiement de réseaux très haut débit sur tout ou partie des zones arrières de sous-répartiteurs listés ci-dessous.

## 2. Les sous-répartiteurs concernés par le projet de montée en débit

Clé SR	Libellé commune	EPCI
27249FON001	Ailly	CC Eure Madrie Seine
27249FON003	Venables	
27322HAY002	Surtauville	
27483QUA004	Le Mesnil Jourdain	Communauté d'Agglomération Seine Eure
27510PAC010	Aigleville	Seine normandie Agglomération
27510PAC010110	Villégats	
27581SOC001	Bouquelon	CC Roumois Seine
27169COT001	Saint Samson de la Roque	
27103BGA013	Honguemare	
27413MTF002	Glos sur Risle	
27413MTF001	Appeville Annebault nord	CC Pont audemer Val de Risle
27077BOI003	Thierville	
27077BOI001	Ecaquelon	
27077BOI008	Ecaquelon	
27077BOI007	Bonneville Aptot	
27077BOI009	Ecaquelon	
27244FLA011	Illeville sur Montfort	
27500ROT002	Brestot	CC Lieuvain Pays d'Auge
27542SGV004SRP	St Etienne l'Allier	

27587QUY001	St Christophe sur Conde est	
27542SGV003	St Benoît des Ombres	
NRKTIB002202	St Aubin de Scellon	
NRKTIB002102	St Aubin de Scellon	
27629TIB002	Fontaine La Louvet	
27414MOA007	St Agnan de Cernières	Interco Bernay Terres de Normandie
27414MOA007NRKM	St Pierre de Cernières	
27596PUM004	La Roussière	
NRKPUM004	Epinay	
27041BAO002	Epinay	
27362LAD001	Jonquerets de Livet	
27049BML005	Granchain	
27608SVC002	Capelle les Grands	
27049BML002	Gouttières	
27049BML003	St Aubin le guichard	
27622SER003	Serquigny	
27425NAS001	Nassandres	
27311HAR001	Thibouville	
27240FSE001	La Houssaye	
27468BECB08B08	Livet sur Authou	
27286GIV006006	Saint Victor d'Epine	
27679VRV204	Pullay	Interco Normandie Sud Eure
27521SCA011	Les Barils	
27198DAM005	Chanteloup	
27157LHN007	Les Essarts	
27198DAM004	Roman	
27643TLL002	L'Hosmes	
27198DAM008	Grandvilliers	
27634THO002	Jumelles	Evreux Portes de Normandie

### 3. Éléments de réponses attendus de la part des opérateurs

Les opérateurs sont invités à communiquer, le cas échéant, leurs intentions de déploiement de

réseaux à très haut débit en fibre optique concernant chacune des zones de sous-répartition listées dans le tableau « sous-répartiteurs concernés par le projet de montée en débit ».

Pour cela il est demandé aux opérateurs de compléter le tableau suivant pour chaque zone de sous-répartition identifiée et concernée par leurs intentions de déploiement de réseaux à très haut débit en fibre optique.

La date de consultation publique débute dès sa publication et pour une durée de trois mois. Les opérateurs sont invités à nous faire part de leurs projets à l'adresse suivante :

[contact@eurenumerique.fr](mailto:contact@eurenumerique.fr)

Zone arrière de sous-répartition concernée : (clé SR)

Technologie envisagée pour le  
déploiement

Est-ce que le déploiement concerne

Date prévisionnelle des études

Date prévisionnelle d'engagement des  
travaux effectifs

Durée prévisionnelle des travaux

Coordonnées d'un contact désigné  
par l'opérateur

Enfin les opérateurs sont invités à fournir le plan d'affaires ou de financement de leur projet de déploiement de réseaux à très haut débit en fibre optique (ou tout autre élément permettant de vérifier la crédibilité de leurs intentions de déploiement).

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de ma considération distinguée.

David Botté

Directeur

