

« Notre action est primordiale pour éviter la fracture numérique entre les villes et les campagnes. »

Écrit par Administrator

Mercredi, 26 Novembre 2014 08:45 - Mis à jour Mercredi, 26 Novembre 2014 10:40

---



**Le syndicat mixte Manche Numérique a fêté ses 10 ans à la Cité de la Mer à Cherbourg, en présence**

**Fêter les dix ans de Manche Numérique, en présence des ministres, revêt une importance particulière**

L'État va verser à Manche Numérique près de 39 millions d'euros sur les 180 millions que Manche Numérique

Manche Numérique a été créé, sous l'impulsion du conseil général de la Manche, dès l'adoption en 2004

Les ministres ont également « inauguré » le Manche Lab... Fablab mobile sous forme de caravane pliante aménagée avec différentes machines-outils (découpeuse laser, imprimante 3D, fraiseuse numérique) qui parcourera la Manche pour essaimer, sensibiliser aux nouveaux usages numériques. Lauréat parmi 153 dossiers déposés pour l'appel à projets de l'État, La MancheLab bénéficie donc de 62% de subventions de l'État.

**La première table ronde était consacrée à la commercialisation du réseau, pouvez-vous nous dire pourquoi ?**

La commercialisation du réseau très haut débit auprès des grands opérateurs nationaux est aujourd'hui un véritable enjeu et une question majeure pour la réussite du programme « Très Haut Débit ». L'adhésion des particuliers pour des offres fibre est très largement liée à la présence des grands opérateurs nationaux mais il reste à connaître la position de ces derniers sur le sujet car nous savons que les secteurs ruraux ne sont pas encore leur priorité !

Nous avons déjà déployé des prises FTTH sur Saint Lô et Cherbourg, et deux opérateurs sont présents, SFR et Orange. Ils ont d'ores et déjà acheté 40 % du réseau, et c'est un succès que nous souhaitons prolonger dans le cadre de nos nouveaux déploiements en secteur rural. Nous avons contacté les habitants pour leur proposer un dispositif de pré-raccordement. Nous avons enregistré plus de 50 % de demandes, ce qui est considérable. Nous espérons donc que ces conditions très favorables vont favoriser la venue des grands opérateurs.

### **Considérez-vous avoir atteint les premiers objectifs de couverture ?**

Avec un réseau de collecte parmi les plus dense de France (+ de 1200 km de fibre), un taux de dégroupage d'environ 95% des lignes téléphoniques (137 centraux téléphoniques ouverts à la concurrence sur 148) et un réseau alternatif à l'ADSL en WiFiMax pour couvrir les zones blanches et grises, Manche Numérique a fait du développement du haut débit une priorité depuis 2004 et a largement atteint ce 1<sup>er</sup> défi.

Le bilan est plus que positif sur l'accès haut débit c'est pourquoi dès 2007 nous avons affiché de nouvelles perspectives avec la volonté de déployer les infrastructures de nouvelle génération : le Très Haut Débit.

### **Cet objectif atteint, quel est votre ambition en matière de THD ?**

22 000 prises sont déjà raccordables au très haut débit sur Cherbourg et Saint-Lô et ces foyers ont aujourd'hui le choix entre deux fournisseurs d'accès internet que sont Orange et SFR.

## « Notre action est primordiale pour éviter la fracture numérique entre les villes et les campagnes. »

Écrit par Administrator

Mercredi, 26 Novembre 2014 08:45 - Mis à jour Mercredi, 26 Novembre 2014 10:40

---

Aujourd'hui, la Manche, sur les fondations de son réseau de collecte de plus de 1200 km de fibre optique, va déployer et renforcer ce réseau pour un « plan fibre » jusqu'à l'abonné pour tous les habitants dans un délai de 15 ans.

Manche Numérique s'est fixé l'objectif de raccorder en Très Haut Débit plus de 60% du territoire (soit plus de 200 000 foyers) d'ici 5 ans et la totalité à horizon 2027 – C'est unique et ambitieux ! Ce programme va nécessiter un investissement total sur 15 ans de 356 M€ et fera l'objet d'un co-financement public/privé.

L'action de Manche Numérique est primordiale pour les zones rurales ... elle est nécessaire pour éviter la fracture numérique entre les villes et les campagnes !

En parallèle, pour ne pas laisser de côté les secteurs encore mal desservis par l'ADSL, nous allons également construire un nouveau réseau hertzien (le MiMo) en remplacement du réseau WiFiMax actuel qui permettra une montée en débit significative.

### **Avez-vous d'autres axes de développement fort en projet ?**

Oui bien sûr, il faut souligner que Manche Numérique est également compétent pour le développement des usages et services numériques sur le département.

A titre d'exemple nous avons vu cette année la sortie de l'application smartphone Kit M, téléchargeable gratuitement sur les stores Android et iOS. Cette appli vous met « toute la Manche à portée de main »... Elle est le Kit pratique de la Manche et offre différents services innovants : transports, informations pratiques, agenda d'évènements, parcours thématiques...

On peut également citer le Manche Lab qui se distingue des Fab Lab traditionnels par sa mobilité. Le Manche Lab est une caravane pliante équipée de différentes machines-outils destinées à promouvoir les usages innovants (imprimantes 3D, découpeuse laser, fraiseuse numérique...) et servir des projets futurs (prototypage...).

**« Notre action est primordiale pour éviter la fracture numérique entre les villes et les campagnes. »**

Écrit par Administrator

Mercredi, 26 Novembre 2014 08:45 - Mis à jour Mercredi, 26 Novembre 2014 10:40

---

Des projets sont également en cours pour la mise en œuvre d'une plateforme mutualisée à l'échelle départementale sur l'Open data, ou encore la mise en place d'une solution mutualisée d'Environnement Numérique de Travail pour les établissements scolaires du département.

Manche Numérique porte également un projet d'envergure avec la création d'un « cloud départemental » qui sera destiné à porter des services mutualisés à destination des collectivités. Le catalogue de services est actuellement en cours d'élaboration.

Enfin, un autre projet important porté avec les collectivités du Mortainais dans le Sud-Manche aboutira à la création d'un centre de formation qui sera centre de référence national autour des infrastructures et usages numériques, il s'agit du projet INNOVANCE. Il verra le jour sous la maîtrise d'ouvrage de Manche Numérique en partenariat avec plusieurs acteurs, en particulier l'entreprise Acome et l'association Novéa. La création de la SEM (Société d'Economie mixte) Innovance devrait voir le jour début 2015.