

Alençon, le 20 juin 2016

Plan Numérique Ornaïs

Contacts Presse

Philippe Bigot

Conseil départemental

Tél. 02 33 81 60 00

Poste 11 26

06 07 34 14 42

bigot.philippe@orne.fr

Haut débit : pour quels usages ?

Lundi soir, Carrouges accueillait les élus du canton de Magny-le-Désert, pour la toute première d'une série de réunions cantonales visant à la fois à faire un point précis sur l'avancement des travaux du « Plan numérique ornaïs » (PNO) et à échanger sur les usages du numérique dans notre quotidien. Organisée conjointement par le Conseil départemental et StarTechNormandy (ex-Échangeur de Basse-Normandie), cette rencontre a également permis d'annoncer la tenue, dans un deuxième temps, de réunions à destination des usagers, assorties d'ateliers de démonstration.

Le numérique est partout dans nos vies, au quotidien, quel que soit notre âge, notre activité, notre situation. C'est bien pour cela qu'une réelle et rapide montée en débit de l'Internet, même dans les territoires ruraux les plus retirés, s'impose. Telle est l'ambition du Plan numérique ornaïs, dont la mise en œuvre se poursuit, volontairement boostée par le Conseil départemental qui, parallèlement, vient de lancer auprès des élus ornaïs une vaste campagne d'information et de sensibilisation sur la question majeure des usages du numérique. Des rencontres « grand public » suivront, pour mieux cibler encore les attentes des entreprises, des collectivités et des habitants.

L'aménagement numérique est une priorité que le Conseil départemental a inscrite dans sa stratégie pour « L'Orne au cœur de la Normandie », votée à l'unanimité en octobre 2015. Elle se traduit concrètement par une action très forte et novatrice, avec la montée en débit harmonieuse sur l'ensemble du territoire ornaïs. Les enjeux sont immenses en termes de formation, de santé, d'emploi, de vitalité économique et sociale.

« Fibre au village » : 99 sous-répartiteurs à fibrer pour fin 2017

La phase de mise en œuvre du Plan numérique ornaïs, débutée en 2015, se poursuit activement avec, notamment, le fibrage de sous-répartiteurs téléphoniques, qui assure dans les foyers une réelle montée en débit (« fibre au village »). L'expérience des 10 premiers sites fibrés est très concluante, avec des retombées immédiates appréciées de la population, qui peut ainsi accéder à un débit de 60 Mb/s voire 80 Mb/s. Pas moins de 99 autres sites à fibrer ont été retenus et toutes les études d'exécution sont réalisées. Au terme des travaux, déjà bien avancés sur plusieurs sous-répartiteurs, les premières ouvertures commerciales interviendront dès le courant de cet été, qui verra le lancement de rencontres, avec les élus puis avec le grand public, sur les usages du numérique, en partenariat avec StarTechNormandy (ex-Échangeur de Basse-Normandie). L'objectif d'achever le fibrage de tous les répartiteurs concernés fin 2017- début 2018 devrait pouvoir être atteint !

« Fibre à l'habitant » sur Argentan et L'Aigle : les schémas d'ingénierie en phase d'achèvement

Parallèlement, le projet déploiement de deux plaques FTTH (« fibre à l'habitant ») sur les communautés de communes d'Argentan et du Pays de L'Aigle, avance. Les schémas d'ingénierie sont en phase d'achèvement et l'heure est à la préparation du montage juridique et des modalités d'association des intercommunalités concernées.

Sites stratégiques : répondre à la demande

Quant à l'équipement en Très haut débit des sites stratégiques ornaïses, complémentaire aux investissements privés, il concerne 22 sites publics et 33 zones d'activités et s'opèrera au cas par cas, et seulement si les opérateurs commercialisent ensuite un service à un coût raisonnable.

La montée en débit internet : pourquoi ?

- Parce que le numérique est, aujourd'hui, partout dans nos vies. C'est une révolution comparable à l'arrivée de l'eau courante dans les maisons. Nous ne pouvons pas passer à côté, nous ne devons pas la subir, il nous revient de l'accompagner.
- Parce que le numérique offre des possibilités extraordinaires, il est un accélérateur de créativité, il nous facilite la vie, abolit les distances, nous oblige à repenser notre management, rend la démocratie plus tonique encore, insuffle du renouveau dans les méthodes pédagogiques, favorise l'autonomie des habitants, et notamment des personnes âgées.

L'Internet Haut débit : pour quoi faire ?

- Le télétravail, le coworking et la montée en puissance des tiers-lieux. Dans l'Orne, 10 télécentres ruraux.
- Les pépinières d'entreprises et les nouveaux métiers du web qui se développent. Dans l'Orne, Startech61, Startech School, le futur campus numérique.
- Le tourisme. Les vacances et les week-ends se réservent sur internet, d'une pression de doigts sur son smartphone, on peut avoir une visite d'une ville en réalité augmentée. Chacun est sa propre agence de voyage... Dans l'Orne, le wifi gratuit sur les sites emblématiques du département, réservation en ligne des séjours et week-ends.
- L'éducation et la formation : le e-learning, les Moocs (massive open on-line courses). Dans l'Orne, la plateforme L'Educ de Normandie pour les collèges, des formations sur le numérique à la Startech Normandy...
- Piloter sa maison du bout des doigts avec la domotique.