

Déploiement du Très Haut Débit dans l'Eure : c'est parti !

Le 01 décembre prochain, Alfred Recours, Président du Syndicat Mixte Eure Numérique et David El Fassy, Président d'Altitude Infrastructure signeront avec René Bidal, Préfet de l'Eure, Jean-Louis Destans, Président du Conseil général 27 et Nicolas Mayer-Rossignol, Président de la Région Haute-Normandie, l'accord d'engagement pour le déploiement du THD (Très Haut Débit) dans l'Eure.

70% de la population euroise couverte en THD d'ici 5 ans

Le Syndicat Mixte et ses partenaires* financeront au total un projet de 133 millions d'euros, qui s'inscrit dans le cadre du SDAN 27 (Schéma Directeur d'Aménagement Numérique). Il vise à permettre l'accès au Très Haut Débit le plus rapidement et largement possible sur l'ensemble du territoire. D'ici 5 ans, 70% de la population sera couverte, avec un débit pouvant atteindre 1 Gbps.

C'est la société Eurek@, filiale d'Altitude Infrastructure, qui, via un contrat de Délégation de Service Public en régie intéressée, accompagnera Eure Numérique dans la construction, l'exploitation et la commercialisation du réseau THD mis en œuvre à l'échelle départementale.

Montée en débit large et progressive dès 2015

Partenaires depuis 2005, le département de l'Eure et le Groupe Altitude avaient débuté leur collaboration avec la mise en place du réseau Net27, dorénavant géré par le Syndicat Mixte. La poursuite de cette ambition numérique consiste en :

- un déploiement progressif du parc de prises FTTH. En 2019, 77 500 prises seront commercialisables, desservant à la fois le grand public et les professionnels. Les premiers usagers en bénéficieront dès le premier semestre 2015. Le fibrage de la zone d'activité de Pont Audemer sera d'ailleurs inauguré avant la fin de l'année.
- une montée en débit de l'actuel réseau WiMAX (30 stations de base sur tout le département), en complément et de manière transitoire, pour accompagner notamment les zones qui ne seront pas fibrées dans un futur proche.

SFR, Completel, Bouygues Telecom, Orange, Adista et Alsatis proposeront leurs services à destination des entreprises. Pour le Grand Public, Wibox, filiale d'Altitude Infrastructure, sera le premier Fournisseur d'Accès Internet Triple Play sur le réseau.

Pour Altitude Infrastructure, il s'agit de la deuxième DSP signée en « régie intéressée », après celle du département du Doubs, le 9 octobre dernier.

L'Eure, une vitrine du numérique

Si le renforcement de l'attractivité économique de l'Eure et le développement des nouveaux usages pour les particuliers sont les objectifs ultimes de ce projet, il permettra également de créer directement et indirectement un grand nombre d'emplois sur le territoire. Eurek@ s'est d'ailleurs engagé à promouvoir les recrutements locaux, voire régionaux.

David El Fassy, PDG d'Eurek@ et d'Altitude Infrastructure, se réjouit de « renforcer le centre technique du Groupe Altitude, situé à Val de Reuil et de contribuer à faire de ce Département, une vitrine du numérique en France ». Il complète « à plus large échelle, nous constatons que le marché des réseaux d'initiative publique THD est en pleine évolution. L'écosystème technique est prêt. La demande arrive. Nous sommes donc confiants quant à la commercialisation du FTTH en 2015 ».

Signature de l'accord d'engagement pour le déploiement du THD dans l'Eure :

Lundi 1er décembre 2014, à 17h45

Hôtel du Département - Salle de conférence Aristide Briand - 27000 Evreux

* CG, Région, l'Europe, les collectivités locales et l'Etat via le Fonds national pour la société numérique (FSN)

Contact presse : Sylvie Le Roux – 06 28 69 05 24 - sylvie.leroux@pressentiel.fr