

Méry-sur-Oise, jeudi 15 mars 2017

COMMUNIQUE DE PRESSE

Inauguration du NRO Méry-sur-Oise : dernière étape avant le début de la commercialisation dans 3 mois

Le sixième Nœud de Raccordement Optique (NRO) du réseau d'initiative VORTEX a été inauguré ce jeudi 15 mars. Installé par Val d'Oise Fibre à Méry-sur-Oise, il permettra de raccorder au Très Haut Débit près de 30 000 prises sur 14 communes dont 2 000 commercialisables dès l'été 2018. C'est un bond en avant pour le développement et l'ouverture à la commercialisation du réseau d'initiative publique VORTEX, porté par le syndicat mixte Val d'Oise Numérique, qui desservira progressivement en fibre optique d'ici fin 2019 116 communes du département.

Marie-Christine CAVECCHI, Présidente du Département du Val d'Oise et Pierre-Édouard EON, Président du Syndicat mixte Val d'Oise Numérique et Maire de Méry-sur-Oise, ont inauguré avec Benoit MEREL, Directeur Général Délégué du Groupe TDF et Président de Val D'Oise Fibre, ce jeudi 15 mars 2018 à Méry-sur-Oise le sixième NRO du réseau d'initiative publique VORTEX.

Cette manifestation a eu lieu en présence des Maires des communes concernées, des représentants des cofinanceurs publics du projet (Région Ile de France, État) et de partenaires majeurs tels que la Caisse des Dépôts et la société ENEDIS.

Cette inauguration fut aussi une occasion de rappeler en présence de Pierre BEDIER, Président du Département des Yvelines et de Bruno HELIN, Conseiller départemental du Val de Marne en charge de l'Aménagement numérique, l'importance et l'utilité des Départements au service des habitants et au bénéfice des territoires.

D'un coût total de 100 millions d'euros, dont 15 M€ de cofinancements publics, le réseau d'initiative publique VORTEX (Val d'Oise Réseaux Télécoms Express) permettra, d'ici la fin 2019, de déployer la fibre optique sur 116 communes principalement situées en zones rurales et périurbaines du département.

Une étape importante avant la commercialisation : 5 000 foyers et entreprises éligibles au THD par la technologie FttH durant l'été et près de 40 000 d'ici la fin de l'année 2018

Précédée par la visite d'un chantier de déploiement de la fibre en aérien, exemple du partenariat avec la société ENEDIS facilitant l'accès aux appuis aériens du réseau électrique, l'inauguration du NRO de Méry sur Oise, adducté et équipé, est une étape importante dans le déploiement du réseau de fibre optique déployé par Val d'Oise marquant l'ouverture prochaine aux offres des opérateurs de services.

Dès le début de l'été 2018, près de 5 000 foyers et entreprises seront ainsi éligibles au très haut débit à partir des NRO de Beaumont sur Oise, Luzarches, Méry-sur-Oise et Vallangoujard. Et d'ici la fin de l'année, ce sont près de 30 000 locaux, dont près de 15 000 pour le seul NRO de Méry-sur-Oise, qui seront raccordables par la fibre jusqu'à l'habitant (FttH).

Au total, avec les huit NRO et les 250 armoires de rue du réseau VORTEX, les 85 000 foyers et entreprises des 116 communes concernées par le réseau seront raccordées d'ici fin 2019 en Très Haut Débit par la fibre optique jusqu'à l'habitant (FttH), contribuant ainsi au développement d'infrastructures numériques dans le Val d'Oise, territoire en pleine expansion tant économique que démographique.

Ce projet s'intègre pleinement dans la politique d'aménagement numérique du territoire porté par le Syndicat Mixte Val d'Oise Numérique et le Département du Val d'Oise dont l'engagement est que tous les foyers et toutes les entreprises du département aient accès au très haut débit par la technologie FttH à horizon 2020 par la complémentarité des initiatives publiques et privées.

Camille PICARD, Directrice territoriale pour le Val d'Oise de la Caisse des Dépôts :

La Caisse des Dépôts et ses filiales constituent un groupe public, investisseur de long terme au service de l'intérêt général et du développement économique des territoires.

" Le Très Haut Débit est au cœur de l'action de la CDC, qui intervient au côté des acteurs publics et des industriels pour son déploiement dans tous les territoires. Le projet du Val d'Oise s'inscrit dans la continuité des actions de la Caisse des Dépôts qui œuvre depuis 15 ans à la réduction de la fracture numérique en investissant dans des Réseaux Neutres et Ouverts. La participation de la Caisse des Dépôts dans Val d'Oise Fibre constitue symboliquement notre 50^{ème} investissement dans un RIP. C'est aussi le premier investissement de la CDC dans un projet de RIP avec TDF. Déjà au côté du Département pour l'élaboration de son Schéma Directeur d'Aménagement Numérique pour le Val d'Oise, la Direction Ile de France de la CDC est heureuse de renouveler son engagement au côté du Syndicat Val d'Oise numérique pour réduire la fracture numérique sur les territoires "

Karine REVCOLEVSCHI, Directrice Régionale IDF Ouest d'ENEDIS :

*" En accord avec son concédant, le syndicat départemental d'électricité SMDEGTVO, ENEDIS permet à l'opérateur d'utiliser les supports aériens afin de déployer le réseau de fibre optique au bénéfice des habitants du val d'Oise, **plus rapidement et à moindre coût**. La visite du chantier de déploiement en aérien qui a précédé l'inauguration du Nœud de Raccordement Optique de Méry sur Oise, dont l'adduction au réseau électrique a été assurée par ENEDIS, a permis de visualiser concrètement les conditions opérationnelles de la pose du réseau de fibre optique sur les supports du réseau électrique basse tension d'ENEDIS. En facilitant l'accès de ses appuis aériens aux deux délégataires de service publics Val d'Oise Fibre et Debitex Telecom mais aussi aux opérateurs SFR et Orange, ENEDIS s'inscrit dans un partenariat ancien et durable avec Val d'Oise Numérique pour accompagner le déploiement du très haut débit (THD) sur 100% du Val d'Oise. "*

Benoit MEREL, Président de Val d'Oise Fibre, Directeur général délégué de TDF

" Avec le NRO de Méry-sur-Oise, les équipes de TDF ont mis en œuvre une solution innovante. En effet, c'est le premier sur le Val d'Oise à être raccordé à l'ensemble des NRO du réseau Vortex, au Datacenter de Paris et à contrôler la qualité du réseau FTTH afin de permettre aux opérateurs alternatifs de proposer des solutions très haut débit, aussi performantes que les opérateurs nationaux. C'est l'illustration de la compétence de TDF et des moyens mis en œuvre par Val d'Oise Fibre pour remplir ses engagements vis-à-vis du Syndicat Mixte. En nous accordant sa confiance pour réaliser ce projet d'intérêt général, le Val d'Oise a choisi d'allier le savoir-

faire d'un opérateur d'infrastructure historique et les propositions innovantes d'un nouvel entrant sur le marché de la Fibre. Cette confiance est un motif supplémentaire pour faire du premier projet fibre remporté par TDF un succès. Notre groupe est ainsi fier de contribuer à la réussite du plan France Très Haut Débit. Engagement pour que les entreprises et citoyens français puissent bénéficier de cet indispensable atout pour la modernisation et la croissance du pays et de ses territoires ".

Pierre-Édouard EON, Président du syndicat mixte Val d'Oise Numérique :

" Avec le projet VORTEX, le Syndicat Val d'Oise Numérique et ses partenaires ont su prendre la mesure du défi de la réduction de la fracture numérique. Val d'Oise Numérique compte, par une politique publique volontariste d'aménagement numérique du territoire, créer les conditions pour que nos territoires et nos populations ne soient pas mis à l'écart de ce que l'on appelle désormais la révolution numérique. L'installation du NRO de Méry sur Oise marque une nouvelle étape importante pour la desserte en fibre optique de la population des 116 communes concernées et plus généralement l'atteinte de l'objectif de "la fibre optique pour tous les Valdoisiens à l'horizon 2020". La dimension économique et sociale de ce projet permettra de développer des actions en matière de formations et d'insertion en partenariat avec notre délégataire et ses sous-traitants dont de nombreuses entreprises valdoisiennes. Le syndicat Val d'Oise Numérique s'attachera aussi à accompagner le développement des usages numériques au profit des valdoisiens et la transition digitale du territoire du Val d'Oise : en route vers le Val d'Oise 3.0 ! "

Marie-Christine CAVECCHI, Présidente du Conseil départemental du Val d'Oise :

« L'ambition du Conseil départemental, dès 2011, était claire : le Très Haut Débit pour tous en 2020. Le défi bientôt relevé, j'en veux pour preuve la rapidité avec laquelle nos travaux avancent grâce à l'impulsion constante du Conseil départemental et du Syndicat Val d'Oise Numérique. Dans un peu moins de 3 ans environ, c'est bien l'ensemble des 185 communes de notre département qui seront connectées. Toutes les villes, des plus urbaines au plus rurales. Enjeu majeur pour le bien-être de nos populations, le numérique est bel et bien au cœur de nos préoccupations et montre à nouveau l'utilité de nos Départements menacés par la réforme territoriale. Les Départements sont utiles car ils agissent là où d'autres structures privées ou publiques sont absentes, utiles car premiers partenaires des communes enfin, utile par leurs actions au quotidien au plus près des besoins des territoires et de leurs populations. Tous les jours, vous pouvez en être certain, un Département agit pour améliorer concrètement le cadre de vie de milliers d'habitants et aujourd'hui, c'est pour briser la fracture numérique qui enlève nos populations, leur donner accès au monde. Le numérique est un changement de paradigme comme nous en connaissons peu faisant de l'accès au très haut débit par les réseaux de fibre optique un enjeu majeur pour l'amélioration de l'attractivité de nos territoires, la compétitivité de nos entreprises et le bien-être de nos populations. »

Benjamin CHKROUN, Conseiller régional représentant la Présidente de la Région Ile de France :

" La part importante prise par la Région pour financer le réseau VORTEX, près de 30% des cofinancements publics, prouve que le déploiement de la fibre optique dans le Val d'Oise est une étape que nous considérons comme majeure vers notre ambition régionale du « 100% Très haut Débit en 2020 » et de faire de l'Ile de France la première "smart-région" d'Europe. Compte tenu de ces montants l'enjeu majeur est bien de générer de nouveaux services et usages aux habitants, aux collectivités en s'appuyant sur l'économie de la donnée, de la data. Le projet Green-Datacenter que nous souhaitons voir aboutir à Champagne-sur-Oise sur le site de l'ancienne usine EDF s'inscrit dans cette ambition. Mais la Région Ile de France ne compte pas s'arrêter là et, plus que jamais, elle compte sur le Val d'Oise pour construire ensemble la Région 3.0 ! "

CONTACTS PRESSE :

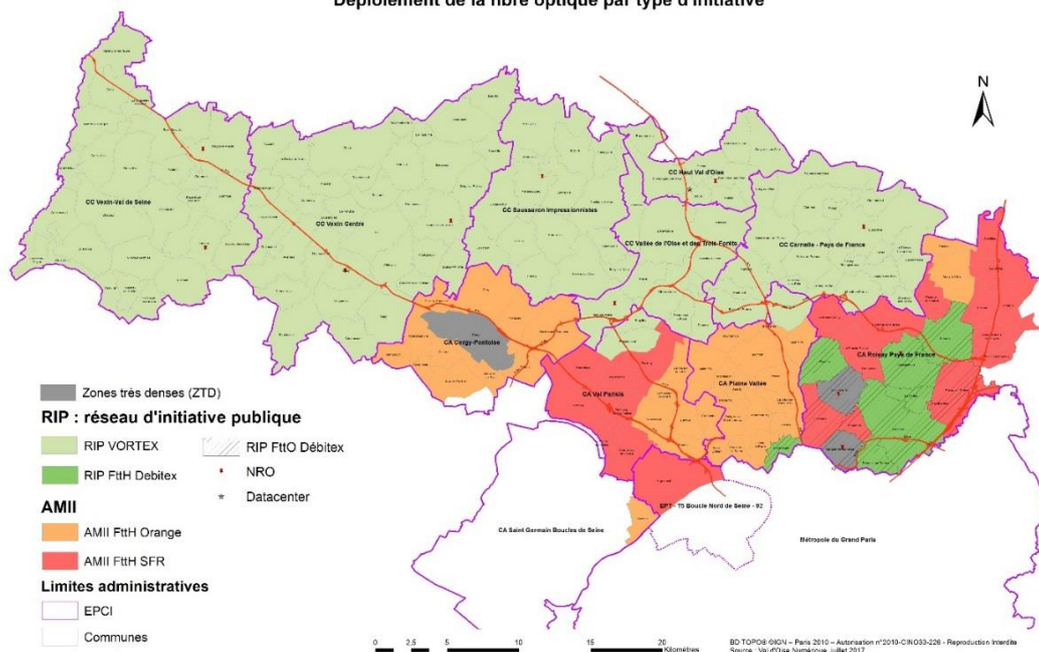
TDF : pauline.mauger@tdf.fr // www.valdoisefibre.fr

Département du Val d'Oise : marine.pivert@valdoise.fr // www.valdoise.fr

Val d'Oise Numérique : rachid.adda@valdoise.fr

Caisse des Dépôts : Christiane Corand : 01 49 55 68 82 // [/www.caissedesdepots.fr](http://www.caissedesdepots.fr)

Syndicat Mixte Val d'Oise Numérique
Déploiement de la fibre optique par type d'initiative



Le Nœud de Raccordement Optique : une étape-clé dans le déploiement. Prévu pour permettre la desserte des abonnés d'une ou de plusieurs communes, un nœud de raccordement optique (NRO), point de convergence de l'ensemble des câbles optiques permettant la desserte de 5 000 à 30 000 prises optiques environ, est destiné à héberger les équipements actifs des fournisseurs d'accès internet et des opérateurs de services. Il est également destiné à héberger les équipements des fournisseurs d'accès internet et des opérateurs de services. Ainsi, dans le cas du NRO de Méry-sur-Oise, Val d'Oise Fibre pourra raccorder près de 30 000 foyers et entreprises réparties sur 14 communes * rurales ou périurbaines du Val d'Oise.

Le réseau initiative publique VORTEX (Val d'Oise Réseaux Télécoms Express), porté par le syndicat mixte Val d'Oise Numérique, permettra le déploiement de la fibre optique pour 84000 foyers et 1000 entreprises de 116 communes au nord-ouest (Vexin français, Haut Val d'Oise, Vallée de l'Oise) du département, dans les zones peu denses du territoire. L'ensemble du réseau sera achevé et les lignes raccordables d'ici fin 2019. Dans le cadre de cette délégation de service public attribuée à TDF en février 2017, la société Val d'Oise Fibre, filiale à 100% de TDF, s'engage sur un volume annuel de prises FttH à réaliser et à mettre en service : plus de 15000 prises en 2017, plus de 35000 prises supplémentaires en 2018 et plus de 32000 prises supplémentaires en 2019. Pour un coût total de 100 Millions d'euros dont 15 millions de subventions publiques dont l'État, la Région Ile de France et le Département, le réseau VORTEX nécessitera 1500 kilomètres d'infrastructures à déployer, dont 100 kilomètres de génie civil grâce à une optimisation avec les réseaux de fourreaux existants, et s'appuiera sur 8 Nœuds de Raccordement Optique et près de 250 Points de Mutualisation (armoires de rue). Le réseau VORTEX est ouvert de manière transparente et non discriminatoire à l'ensemble des opérateurs de services qui souhaitent commercialiser leurs offres.

* **Les communes desservies par le NRO de Méry-sur-Oise sont :** Attainville, Auvers-sur-Oise, Baillet-en-France, Bessancourt, Béthemont-la-Forêt, Butry-sur-Oise, Chauvry, Frépillon, Maffliers, Mériel, Méry-sur-Oise, Montsoul, Valmondois et Villiers-Adam.

À propos de Val d'Oise Fibre :

Val D'Oise Fibre est le nouvel opérateur d'infrastructures fibre qui contribue à l'aménagement numérique du Val d'Oise. En février 2017, Val d'Oise Fibre s'est vu confier par le Syndicat Mixte Ouvert Val d'Oise Numérique, sa délégation de service public VORTEX pour la conception, l'établissement et l'exploitation de son Réseau d'Initiative Public en Fibre Optique. Ce nouveau réseau à usage grand public (FTTH) et professionnel (FTTE/FTTO) desservira, d'ici la fin 2019, 85000 prises réparties sur 116 communes valdoisiennes. Filiale à 70 % de TDF et à 30% de la CDC, Val d'Oise Fibre s'appuie sur la longue expérience du groupe TDF en tant qu'opérateur d'infrastructures neutre et ouvert, permettant aux télécoms et aux médias de relier partout, plus vite, les territoires et les Français. Pour en savoir plus : www.valdoisefibre.fr