



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

25 mai 2023

Remise des Trophées de la fibre dans les Landes *Le Sydec et Pixl by Altitude Infra soutiennent les initiatives d'accompagnement aux usages numériques*

Ce jeudi 25 mai, le Syndicat Départemental d'Équipement des Communes des Landes (SYDEC) et l'opérateur Altitude Infra, retenu par le Sydec dans le cadre de l'AMEL* pour atteindre une couverture fibre du territoire à 100% d'ici la fin de l'année, organisent la première édition des Trophées de la fibre dans les Landes.

Cet événement est destiné à mieux accompagner l'arrivée du très haut débit dans le département. Aussi, il sera l'occasion de dresser un point d'actualité sur les déploiements, de remettre un prix à quatre projets favorisant le développement des usages et l'inclusion numérique, et d'échanger sur l'arrêt programmé du cuivre et du service ADSL associé.

La fibre accessible pour tous les landais d'ici fin 2023

Environ 70 invités – élus, entrepreneurs, acteurs du territoire – se rendront au cinéma du Grand Club de Mont-de-Marsan ce jour, non pas pour y visionner un film, mais pour y parler fibre...

Car, si dès 2013, le Conseil départemental des Landes avait déjà saisi l'enjeu du déploiement du très haut débit, la couverture fibre du territoire s'achèvera fin 2023.

Pour rappel, l'institution avait lancé à cette date un plan d'aménagement numérique de 165 millions d'euros (116.000 prises) et l'avait complété en 2018 par un projet AMEL confié à l'opérateur Altitude Infra et entièrement financé par celui-ci (175M€) débouchant sur la création du réseau PIXL (118.000 prises).

A ce jour, sur ces réseaux, 80 000 prises sont d'ores et déjà éligibles. 40% d'entre elles sont raccordées avec un taux d'échec inférieur à 5%. Preuve de l'engouement des landais pour cette technologie et d'une construction de qualité pour ces réseaux.

Passer de la technologie à l'usage

Mais cet ambitieux projet n'a d'intérêt que si l'ensemble de la population pratique avec une certaine aisance les services et usages numériques.

L'accompagnement des administrés dans leur passage à la fibre se révèle donc crucial pour certains.

Afin d'encourager les initiatives locales en ce sens, l'opérateur Altitude Infra alimente un fond de soutien au numérique pour chacun des réseaux qu'il aide à mettre en place. Dans les Landes, en partenariat avec le SYDEC, ce fond est doté d'une enveloppe de 100.000€ / an pendant 4 ans (2022 à 2025).

Dans ce cadre, 4 projets répondant aux critères définis ont été sélectionnés par le SYDEC et PIXL. Ils se voient remettre un « Trophée de la fibre », accompagné d'un soutien financier et/ou matériel variable selon la nature et les besoins de l'initiative :

- Le KL'HUB, représenté par M. Sivry. Il s'agit de financer l'équipement d'un « makers' space » au sein du tiers-lieu du KL'HUB afin de vulgariser les usages liés aux nouvelles technologies. Porté par une association, ce lieu vise à encourager toutes activités favorisant l'emploi, la montée en compétences, le vivre ensemble et le lien social.
- Les Petits Frères des Pauvres, représentés par M. Da Silva. Afin d'introduire des outils numériques dans la vie des personnes âgées et de former les bénévoles pour les accompagner notamment vers l'arrêt du cuivre, l'association va bénéficier d'une dotation de casques de réalité virtuelle.

- L'ALPI, représentée par M. Lagrave. Il s'agit de soutenir le projet de création de 4 tiers-lieux par l'Agence Landaise Pour l'Informatique en finançant l'achat de matériel informatique et bureautique. Des médiateurs répondront aux questions des administrés dans ces espaces dédiés. L'ALPI participe au développement de l'informatisation des établissements scolaires et a mis en place un service de conseil, de formation, de développement et de maintenance auprès des collectivités locales et d'organismes publics.
- La Commune de Saugnac-et-Muret, représentée par M. Vaysse. Afin d'encourager cette commune, particulièrement mobilisée par l'inclusion numérique de l'ensemble de sa population, le prix vient soutenir la mise en place d'un local numérique sur Saugnac-et-Muret via le financement de matériel informatique et bureautique.

Anticiper la fin de l'ADSL

Une transition rendue d'autant plus indispensable que l'arrêt du cuivre, technologie support des anciennes lignes téléphoniques et ADSL depuis 50 ans, est désormais programmé en France. Les premières communes landaises seront concernées dès janvier 2024.

Laurent Civel, DGS du SYDEC, et Ilham Djehaich, DG d'Altitude Infra THD aborderont ces enjeux en fin d'événement lors d'une table-ronde destinée à sensibiliser les collectivités sur les échéances, les modalités et interlocuteurs qui interviendront dans ce projet qui les concernera toutes d'ici 2030.

« La transition du cuivre vers la fibre est inéluctable pour tous les foyers désireux de conserver leur ligne fixe, leur connexion à internet ou une offre large de chaînes TV. L'objectif des acteurs publics et privés du réseau PIXL et du SYDEC est de permettre à chaque administré d'être raccordé à la fibre sans attendre le démantèlement complet du réseau historique » expliquent les intervenants.

Et passer dès aujourd'hui à la fibre, c'est profiter sans attendre de ses avantages au quotidien !

CONTACTS PRESSE

SYDEC : Sylvia Naharberrouet - 06 35 19 08 85 - sylvia.naharberrouet@sydec40.fr

PIXL / ALTITUDE INFRA : Sylvie Le Roux - 06 28 69 05 24 – sylvie.leroux@pressentiel.fr

* : Appels à Manifestation d'Engagements Locaux

À PROPOS D'ALTITUDE INFRA

3ème opérateur d'infrastructures de fibre optique en France Altitude Infra permet à 12,5 millions de Français d'être éligibles à la fibre optique. Avec plus de 5 millions de prises contractualisées à l'échelle nationale, son objectif est de répondre aux attentes complexes et multiples que requiert l'aménagement numérique en étant un partenaire privilégié des territoires. En bénéficiant de 5 milliards d'euros d'investissement pour déployer, exploiter et commercialiser ses réseaux sur 29 départements (26 réseaux Très Haut Débit), Altitude Infra affirme un ancrage local et assure à ses clients un sur-mesure industriel mis en œuvre par le savoir-faire de ses 800 collaboratrices et collaborateurs. Pour suivre l'actualité d'Altitude Infra sur Twitter : @altitude_infra - www.altitudeinfra.fr

A PROPOS DU SYDEC

Créé en 1937, le Syndicat Départemental d'Équipement des Communes des Landes (SYDEC) est un organisme public qui regroupe les 327 communes landaises, les établissements de coopération intercommunale, le Conseil départemental et le Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine. D'abord créé pour assurer la distribution de l'énergie électrique, d'autres compétences sont venues au fil du temps enrichir la palette de nos métiers. Le SYDEC intervient aujourd'hui dans des domaines essentiels de la vie de tous les Landais : l'éclairage public, la distribution du gaz, le conseil énergies, les énergies renouvelables, la production et l'exploitation de l'eau potable, l'assainissement collectif et individuel, e l'aménagement numérique depuis 2013. En effet, suite à l'approbation du schéma directeur d'aménagement numérique en mars 2013 par le Département des Landes, la Région Aquitaine, le Département et les Communautés de communes ont confié au SYDEC leur compétence en matière d'aménagement numérique du territoire. Le pôle numérique du SYDEC a donc à charge la mise en œuvre de ce programme reflétant désormais la volonté régionale, départementale et locale. Pour en savoir plus : www.sydec40.fr