

Communiqué de presse

La fibre continue à se déployer dans l'Aude

Carcassonne, le 12 avril 2021 - Le déploiement de la fibre optique tisse sa toile, et le nombre de nouvelles communes audoises ouvertes à la commercialisation se porte à 9 en ce début d'année. Après avoir posé symboliquement la 50 000^{ème} prise à Azille le 5 mars dernier, c'est plus de 12 000 prises qui ont été installées ce premier trimestre 2021. Trois ans après la pose de la 1^{ère} prise, plus de la moitié des 90 000 prises prévues dans la phase 1 du déploiement de la THD sont donc installées !

Régis Banquet, Président du SYADEN, indique que « *Les attentes sont fortes dans le domaine de l'aménagement numérique de l'Aude en Très Haut Débit notamment au cours de cette période de crise sanitaire. Avec plus de 50 000 prises livrées, la bonne dynamique du partenariat avec les entreprises en charge de la réalisation des travaux du réseau public en fibre optique hisse notre projet parmi les plus efficaces en matière de déploiement au sein de notre région. Nous nous engageons à poursuivre ces efforts pour atteindre d'ici fin 2022 l'objectif de déploiement des 90 000 prises de la Phase 1 du projet départemental avant d'entamer la couverture 100% fibre de l'Aude avec le soutien de l'État, de la Région Occitanie, du Conseil départemental et des intercommunalités de l'Aude.* »

Avec le soutien de l'État, le SYADEN s'est mobilisé dans un ambitieux projet offrant l'accès au très haut débit à tous les Audois. Chaque jour, de nouveaux foyers, de nouvelles entreprises et sites publics ont la possibilité d'accéder à une connexion en Très Haut Débit. En s'engageant dans cette filière d'avenir, le SYADEN souhaite développer l'attractivité et l'activité économique du département.

Créateur d'emploi, ce secteur développe un savoir-faire technique et permet d'une part l'installation de nouvelles entreprises, et d'autre part, donne aux entreprises locales la possibilité de s'investir dans le numérique et l'innovation. Télétravail, maison connectée, accès aux services en ligne... les usages en lien avec le numérique sont de plus en plus nombreux. Conscient de l'importance que prend cette infrastructure dans le quotidien des Français, le SYADEN souhaite aussi assurer une égalité d'accès à ce service pour tous les habitants du département, qu'ils soient en zone rurale ou urbaine.

« *En ouvrant l'exploitation et la commercialisation de la fibre optique de votre commune, Émeraude THD by Altitude Infra fait avancer le numérique dans l'Aude, en créant un réseau nouvelle génération supportant les usages de demain ! En effet, la fibre optique apporte de nombreux avantages tels qu'un débit ultra rapide, des connexions simultanées sur plusieurs supports : tablette, TV Haute Définition, ordinateur...* »

Nos équipes sont mobilisées au quotidien pour déployer le réseau fibre, le plus grand chantier de l'Aude ! Toutefois, poser des prises ne donne pas accès immédiatement à la fibre : il reste ensuite le travail de raccordement vers les maisons ou les bâtiments par les fournisseurs d'accès. Ce qui explique un laps de temps de quelques mois entre les dernières interventions de terrain et la possibilité de profiter des bienfaits du très haut débit.

Le réseau construit est ouvert et neutre, de sorte que tout Fournisseur d'Accès Internet (opérateur) pourra, s'il le souhaite, proposer des abonnements Très Haut Débit (THD) sur les territoires couverts. » explique Philde Witczak, directeur d'Émeraude THD.

Les 9 communes concernées par l'ouverture à la commercialisation au cours du 1^{er} trimestre 2021 sont :

- Arzens
- Azille
- Floure
- Homps
- Limoux
- Val De Dagne
- Pieusse
- Pomas
- Villesequelande

Les habitants de ces communes sont invités à tester dès à présent l'éligibilité de leur logement sur le site <https://www.emeraudethd.fr/eligibilite/>

Pour plus d'informations :

Comment accéder au Très Haut Débit ? <https://www.emeraudethd.fr/comment-acceder-au-tres-haut-debit-3/>

Foire aux questions : <https://www.emeraudethd.fr/foire-aux-questions-2-2/>

Liste des opérateurs disponibles sur le réseau : <https://www.emeraudethd.fr/operateurs/>

En Mairie des communes concernées où se trouvent des brochures et flyers à l'attention des habitants pour comprendre les étapes du raccordement et connaître les différents fournisseurs d'accès.

À PROPOS DU SYADEN

Le SYNDICAT AUDOIS d'ÉNERGIES et du NUMÉRIQUE (SYADEN) est chargé des Services Publics de l'énergie (distribution publique d'électricité, soutien à l'éclairage public performant) et de la Transition Énergétique auprès des collectivités de l'Aude (production d'énergies renouvelables, conseil à la maîtrise des consommations d'énergie des bâtiments publics, bornes de recharge pour véhicules électriques ...) et de l'aménagement numérique du territoire départemental (déploiement du Très Haut Débit, développement des services publics connectés et amélioration de la couverture en téléphonie mobile).

Pour plus d'informations : www.syaden.net ou pour nous suivre sur Twitter : @SYADEN_11

À PROPOS D'ÉMERAUDE THD BY ALTITUDE INFRA

À la suite de l'initiative du Département de l'Aude qui a porté le schéma directeur d'aménagement numérique, en partenariat avec les communautés de communes et d'agglomérations, le SYADEN a lancé le projet Très Haut Débit (THD). Désigné par les collectivités audoises pour piloter le déploiement du réseau THD audois, le SYADEN est chargé de la réalisation des travaux. Pour l'accompagner dans sa mission, Altitude Infra a créé une société filiale Émeraude THD avec pour mission de :

- Coordonner la construction du réseau
- Assurer la gestion et la commercialisation auprès des fournisseurs d'accès à Internet, pour proposer, en tant qu'utilisateur professionnel ou particulier, une offre de services toujours plus variée et au meilleur coût.
- Exploiter, en assurant la maintenance du réseau public

Pour plus d'informations www.emeraudethd.fr/ ou pour nous suivre sur Twitter : @reseauEmeraude

À PROPOS D'ALTITUDE INFRA

Altitude Infra est le premier opérateur d'infrastructures télécoms indépendant en France. En étroite collaboration avec les collectivités locales, qui délèguent leur service public de connectivité très haut débit au Groupe, 10 millions de Français seront éligibles à la fibre optique au terme du déploiement mis en œuvre par les équipes Altitude Infra.

600 collaborateurs qui génèrent plus de 6000 emplois indirects (sous-traitance) et bénéficient de près de 3 milliards d'€ d'investissement pour mener à bien leur projet.

Pour plus d'informations : www.altitudeinfra.fr ou pour nous suivre sur Twitter : @altitude_infra

