

Communiqué presse – 9 juillet 2020
Altitude Infrastructure - Syaden

Grâce au réseau Émeraude THD, la fibre arrive à Badens, Bram, Capendu, Lézignan-Corbières, Portel des Corbières, Roquefort des Corbières, Cruscades

Si l'ouverture à la commercialisation des premières prises FttH (fibre jusqu'à l'habitant) sur le réseau public Très Haut Débit du Département de l'Aude – Émeraude THD, avait été annoncée en septembre dernier, conformément aux prévisions, c'est désormais au tour des communes de Badens, Bram, Capendu, Lézignan-Corbières, Portel des Corbières, Roquefort des Corbières, Cruscades de commencer à pouvoir en bénéficier.

Le déploiement du réseau Très Haut Débit de l'Aude, porté par le Département via le Syaden en partenariat avec les collectivités territoriales, constitue l'un des grands projets d'infrastructures sur le territoire. Il a été confié fin 2017 à l'opérateur Altitude Infrastructure qui en assure l'exploitation, la maintenance et la commercialisation, sous la marque Émeraude THD. D'ici 2021, plus de 91.000 foyers et/ou entreprises seront raccordables.

Où et quand ?

A partir d'aujourd'hui, les fournisseurs d'accès Internet, de services de données et téléphonie THD directement raccordés au réseau sont en mesure de servir les premiers usagers, particuliers ou professionnels, des communes de Badens, Bram, Capendu, Lézignan-Corbières, Portel des Corbières, Roquefort des Corbières, Cruscades.

Quels fournisseurs ?

Le réseau Émeraude THD garantit une offre de services variée, compétitive et non discriminante au service des audois, par la présence d'une trentaine d'opérateurs commerciaux destinés tant aux particuliers qu'aux professionnels.

Concrètement, les audois ont le choix entre l'un des 4 grands opérateurs commerciaux (Bouygues Télécom, Free, Orange, SFR) ou des acteurs de proximité (cf. liste complète ci-dessous).

Quelles offres ?

Pour les particuliers, les offres complètes Triple Play (TV - Internet - Téléphonie fixe) sont généralement proposées à des tarifs équivalents à ceux de l'ADSL. Le débit internet atteint jusqu'à 1 Gbit/s (10 à 50 fois plus rapide que l'ADSL).

Pour les professionnels, il s'agit de répondre non seulement à leurs besoins de connectivité rapide mais aussi de rétablissement du réseau en cas d'incident, pour leur garantir la continuité de leur activité.

Comment s'informer / connaître son éligibilité ?

Crise et protocoles sanitaires obligent, les traditionnelles réunions publiques sont remplacées par des moyens d'information indirects : campagne d'affichage, opération poches à pain, enrichissement du site web www.emeraude-thd.fr par des vidéos explicatives, etc.

Et bien sûr, avant tout, le meilleur réflexe est de vérifier son éligibilité à la fibre sur ce site !

Fournisseurs :

Pour les particuliers : Coriolis, K-net, Nordnet, Ozone, VideoFutur, Wibox, Free, Orange

Pour les professionnels : Adista, Alphalink, Alsatis, Bouygues Telecom Entreprises, Codepi, Coriolis, Equadex, Flexnetwork, Fullsave, Groupe Convergence.com, Hexanet, IMS Network, Infomil, Jaguar Network, KNet PRO, Linkt, Nerim, Netiwan, Network, Openlp, Serveurcom, Sewan, SFR, Stella, VOIP Telecom, Waycom

Contacts :

Presse : Sylvie Le Roux – 06 28 69 05 24 – Sylvie.leroux@pressentiel.fr

Emeraude THD : Stéphane Olivie – 06 64 74 04 69

SYADEN : Mélanie REY – 06 35 76 48 84 – melanie.rey@syaden.fr

A propos d'Altitude Infrastructure :

Altitude Infrastructure, filiale de la holding familiale Altitude créée par Jean-Paul Rivière en 1990, accompagne les collectivités depuis 2001 pour construire, développer, exploiter et commercialiser des réseaux de télécommunications alternatifs. Avec plus de 3 millions de prises FTTH contractualisées, Altitude Infrastructure compte parmi les leaders français de l'aménagement numérique du territoire. En tant qu'opérateur d'opérateurs, il propose un catalogue de services ouvert à tous les opérateurs télécoms sur les réseaux déployés et est reconnu pour la neutralité de ses choix technologiques et la qualité de son exploitation. <http://www.altitudeinfrastructure.fr> - @altitude_infra

A propos du Syndicat Audois d'Énergies et du Numérique (SYADEN) :

Groupement de toutes les collectivités audoises, le Syndicat Audois d'Énergies et du Numérique (SYADEN) est en charge de l'organisation de la distribution publique d'énergie et de l'aménagement numérique du territoire dans l'Aude. Créé en décembre 2010, le SYADEN regroupe le Conseil Départemental de l'Aude et l'ensemble des collectivités et intercommunalités audoises. Parmi ses missions : l'électrification, l'aide à l'éclairage public pour un éclairage juste et de performance énergétique optimisée, les conseils et la maîtrise de l'énergie dans les collectivités, l'achat d'énergie, les conseils et la conception d'énergies renouvelables, le déploiement du très haut débit, les bornes de recharge pour véhicules électriques avec le réseau régional Révéo. www.syaden.fr