

Le Très Haut Débit Partout Pour Tous



Grâce au
Conseil départemental,
d'ici 2022,
100% des Vauclusiens
bénéficieront d'une
connexion internet
en Très Haut Débit.



Pour lutter contre la fracture numérique, renforcer l'attractivité de ses territoires et contribuer aux besoins des générations futures, le Conseil départemental investit dans un programme ambitieux, afin que l'intégralité de son territoire bénéficie du Très Haut Débit (THD) à l'horizon 2022. Les opérateurs SFR et Orange ont choisi de déployer la fibre optique dans 46 communes les plus peuplées. C'est sur le reste du territoire, soit 105 communes, que le Département agit avec l'ensemble de ses partenaires, afin de garantir à terme une connexion THD aux secteurs plus ruraux. En décembre 2017, nous avons décidé de raccourcir le calendrier initial en fixant comme date de fin de déploiement la date de 2022 au lieu de 2036. C'est à la fois une question d'équité et d'efficacité, car des grandes villes jusqu'aux petits villages, personne ne doit rester à l'écart de la révolution numérique en cours. Le Très Haut Débit partout et pour tous, ce sera très bientôt une réalité



170 millions d'euros

auront été investis dans le réseau d'initiative publique entre **2012** et **2021** par le Département, l'Union européenne, l'État, la Région Sud Paca, 11 intercommunalités vauclusiennes et Vaucluse Numérique.

Le Très Haut Débit, qu'est-ce que c'est ?

Une connexion supérieure à 30 mégabits par seconde. Le Conseil départemental a fait très tôt le choix de déployer son réseau exclusivement en fibre optique. Ce fil de verre, plus fin qu'un cheveu, peut transporter des grandes quantités d'informations sur de très longues distances et à la vitesse de la lumière. Ses performances sont 10 à 100 fois supérieures à celles de l'ADSL. Le THD donne accès à une multitude d'applications et d'usages qui ne peuvent fonctionner de façon optimale que grâce à cette technologie.



Maurice CHABERT,
Président du
Conseil départemental
de Vaucluse.

LA RÉVOLUTION NUMÉRIQUE EST EN MARCHÉ

La maison

Jeux vidéos en réseau, visites virtuelles de musées, films en HD : le divertissement prend une autre dimension et on pilote les équipements de la maison à distance.

L'éducation

Tablettes, livres, tableaux numériques, travail en réseau, téléformations : avec le THD, on apprend différemment et on crée de nouvelles interactions pour faciliter d'autres modes d'apprentissage.

La santé

Le THD accompagne le développement de la télémédecine et favorise l'accès aux soins pour tous : téléconsultations, opérations et suivi médical à distance, réalité augmentée pour l'aide au diagnostic, partage instantané d'infos entre praticiens... Le THD contribue aussi au maintien à domicile des personnes âgées grâce aux objets connectés et à la domotique.

Le tourisme

Avec le Très Haut Débit, des applications voient le jour pour créer de nouvelles expériences touristiques entre guidage sur smartphone et visites en réalité virtuelle de sites disparus.

La ville intelligente

Le THD favorise les espaces urbains connectés et permet de multiplier les services aux usagers : infos en temps réel sur le trafic, sur les disponibilités des parkings, sur les transports en commun...

Les services publics

Où qu'il se trouve, l'usager réalise des démarches administratives en ligne, téléchargement des documents, se connecte aux organismes selon ses besoins. Pour être accompagné, il se rend dans des points d'accès aux services publics équipés en THD.

Les entreprises

Echange rapide et stockage de gros volumes de données, pilotage d'activités via les objets connectés, impression 3D, réalité virtuelle, télétravail, visio-conférences : les solutions innovantes réinventent les usages, élargissent les horizons pros et accélèrent le business.



Zone publique, zone privée... pourquoi y-a-t-il deux zones ?

A la demande de l'Etat, les opérateurs privés se sont positionnés, à partir de 2011, sur les zones qui les intéressaient, à charge pour eux de financer et d'assurer le déploiement de la fibre optique. Il s'agit de la zone d'intervention privée, qui représente un tiers du département et deux tiers de la population (46 communes), où interviennent Orange et SFR.

Dans le reste du territoire, soit 105 communes réparties sur des secteurs moins denses en habitants, c'est le Conseil départemental qui assure le déploiement de la fibre optique avec l'ensemble de ses partenaires (Union européenne, Etat, Région, inter-communalités). Il s'agit de la zone d'intervention publique. Par délégation de service public, le Conseil départemental a chargé la société Vaucluse Numérique d'y concevoir, construire et exploiter le réseau raccordant les foyers au THD.



EN ZONE PUBLIQUE

Dans la zone d'intervention publique, 16 000 foyers sont d'ores et déjà raccordés à Apt, Vaison-la-Romaine et Valréas. Par ailleurs, 103 zones d'activités économiques et 307 sites publics majeurs (université, collèges, lycées, CFA, SDIS, hôpitaux) sont déjà connectés au réseau public THD.

Communes déjà raccordées ou raccordées d'ici septembre 2019 :

Ansouis, Apt, Bédarrides (en partie), Bollène, Cabrières d'Aigues, Cabrières d'Avignon, Châteauneuf-du-Pape, Le Crestet, Fontaine-de-Vaucluse, Gargas, Gordes, Goult, Grillon, Lagnes, Lamotte-du-Rhône, Lapalud, La Bastidonne, La Motte d'Aigues, La Tour d'Aigues, Les Beaumettes, Maubec, Mondragon, Mornas, Oppède (en partie), Richerenches, Roaix, Robion, Roussillon, Saignon (en partie), Saint-Martin-de-la-Brasque, Saint-Pantaléon, Saint-Saturnin-les-Apt (en partie), Sannes, Saumane, Séguret, Vaison-la-Romaine, Valréas, Villelaure, Visan.



Zone d'intervention publique

Communes dans lesquelles Vaucluse Numérique, délégataire du Conseil départemental, déploie la fibre optique jusqu'en septembre 2019

Communes dans lesquelles Vaucluse Numérique, délégataire du Conseil départemental, déploie la fibre optique de septembre 2019 à mi-2021

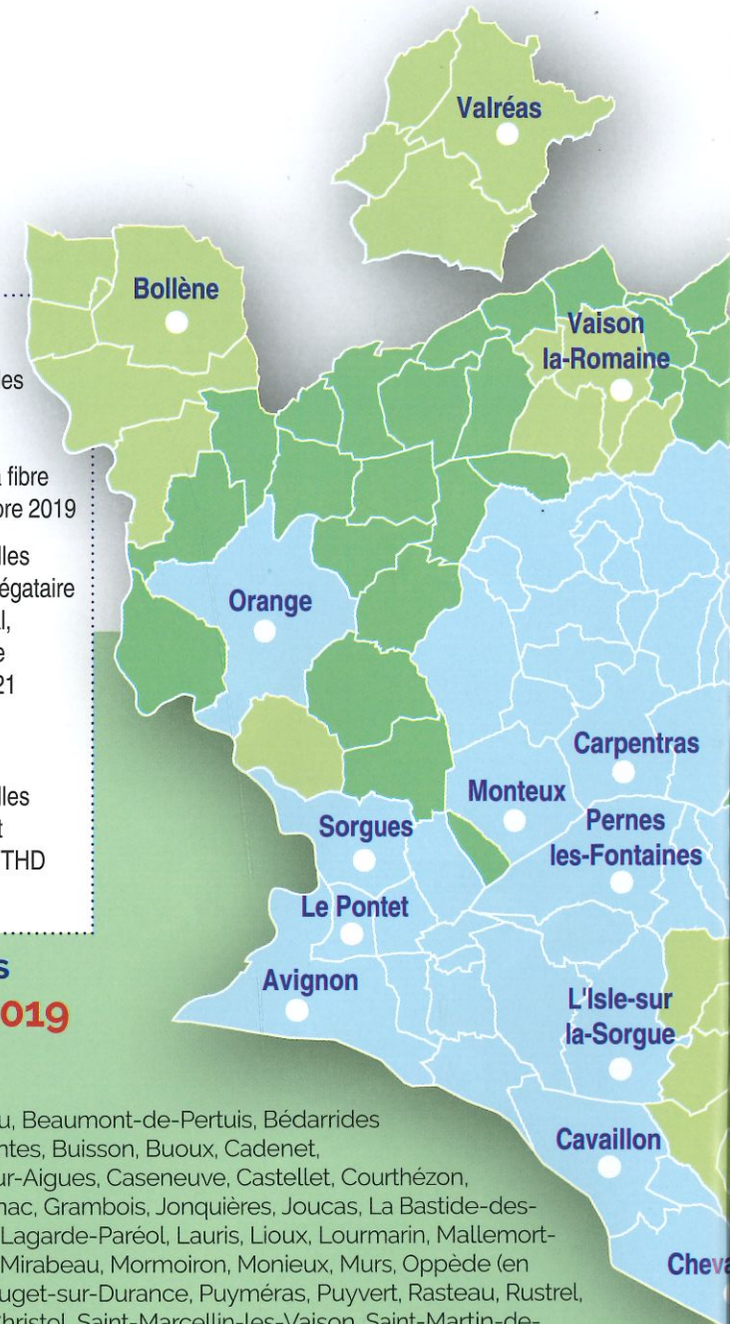
Zone d'intervention privée

Communes dans lesquelles les opérateurs Orange et SFR déploient le réseau THD jusqu'en 2022

Communes raccordées entre septembre 2019 et mi-2021 :

Althen-des-Paluds, Aurel, Auribeau, Beaumont-de-Pertuis, Bédarrides (en partie), Blauvac, Bonnieux, Brantes, Buisson, Buoux, Cadenet, Caderousse, Cairanne, Camaret-sur-Aigues, Caseneuve, Castellet, Courthézon, Cucuron, Entrechaux, Faucon, Gignac, Grambois, Jonquières, Jocas, La Bastide-des-Jourdans, Lacoste, Lagarde d'Apt, Lagarde-Paréol, Lauris, Lioux, Lourmarin, Mallemort-du-Comtat, Ménerbes, Méthamis, Mirabeau, Mormoiron, Monieux, Murs, Oppède (en partie), Peypin d'Aigues, Piolenc, Puget-sur-Durance, Puyméras, Puyvert, Rasteau, Rustrel, Sablet, Saignon (en partie), Saint-Christol, Saint-Marcellin-les-Vaison, Saint-Martin-de-Castillon, Saint-Romain-en-Viennois, Saint-Roman-de-Malegarde, Saint-Saturnin-les-Apt (en partie), Saint-Trinit, Sainte-Cécile-les-Vignes, Sault, Savoillan, Sérignan-du-Comtat, Sivergues, Travaillan, Uchaux, Vaugines, Viens, Villars, Villedieu, Villes sur-Auzon, Vitrolles-en-Luberon, Violès.

Pour savoir si votre logement (en zone d'intervention publique) est déjà éligible au THD ou quand il le sera, rendez-vous sur www.vaucluse-numerique.fr



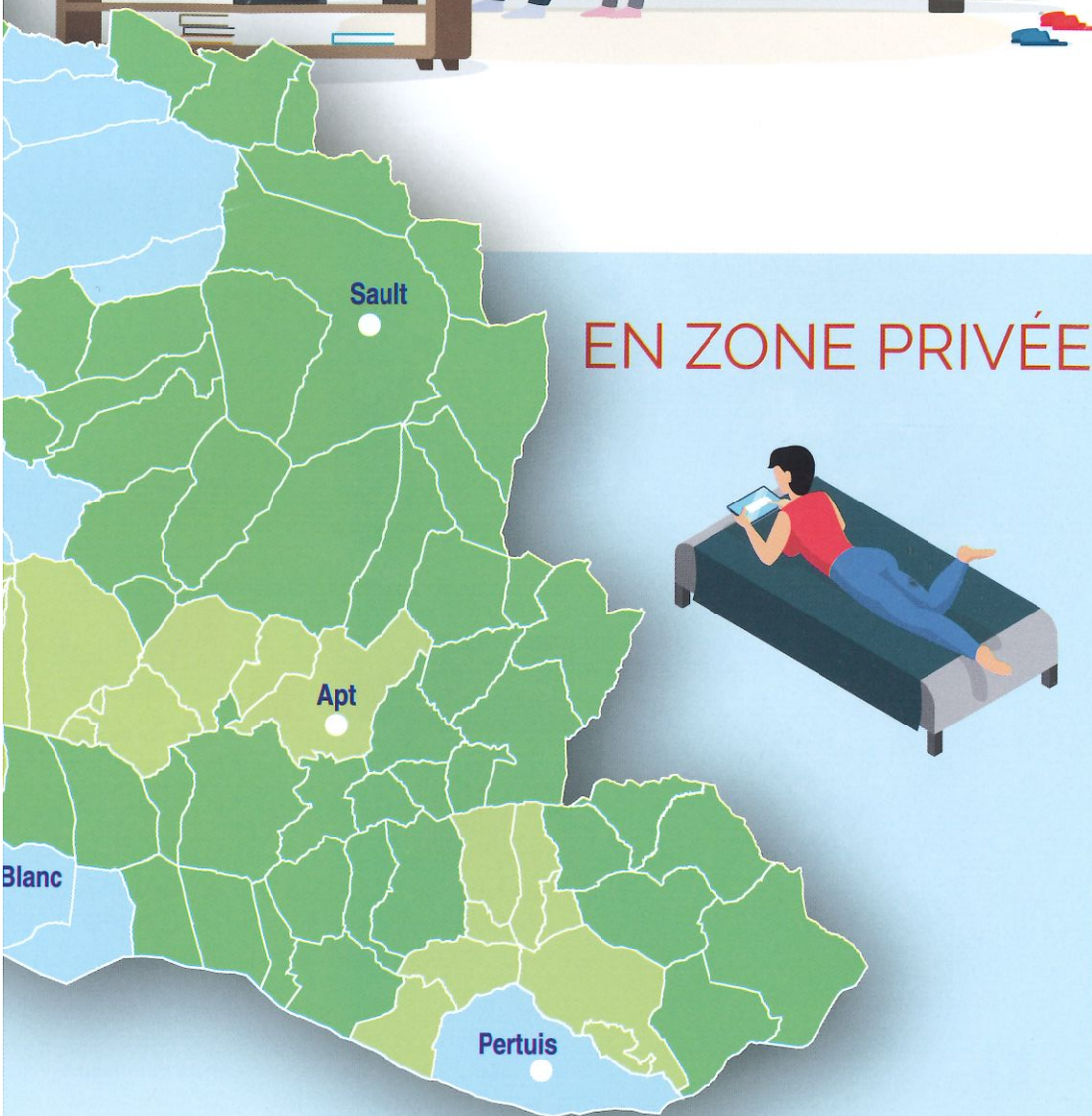


Chez moi, c'est pour quand ?

Pour savoir si votre secteur est déjà couvert par l'internet Très Haut Débit ou à quelle date il le sera, commencez par déterminer dans quelle zone se trouve votre commune. Si elle se situe en zone d'intervention publique, reportez-vous à la gauche du dépliant. Si elle est en zone d'intervention privée, reportez-vous à la droite du dépliant.

Pourrais-je choisir mon opérateur ?

Dans chacune des deux zones, chaque foyer raccordé au Très Haut Débit a ou aura la possibilité d'opter pour l'abonnement internet de son choix parmi l'ensemble des offres proposées par les différents opérateurs à travers tout le territoire.



Sur la zone d'intervention privée, le Département de Vaucluse vérifie et contrôle le respect de la programmation et le suivi des déploiements des opérateurs Orange et SFR jusqu'aux foyers des usagers.

La société Orange

déploie progressivement la fibre optique dans 32 communes avec pour objectif une couverture totale d'ici 2022 :

Aubignan, Avignon, Beaumes-de-Venise, Carpentras (ville partagée avec l'opérateur SFR), Caumont-sur-Durance, Cavaillon, Châteauneuf-de-Gadagne, Cheval-Blanc, Entraigues-sur-la-Sorgue, Gigondas, Jonquerettes, Lafare, La-Roque-Alric, Le Barroux, Le Pontet, Le Thor, Les Taillades, L'Isle-sur-la-Sorgue, Loriol-du-Comtat, Mérindol, Monteux, Morières-lès-Avignon, Orange, Pernes-les-Fontaines, Pertuis, Saint-Hippolyte-le-Graveyron, Saint-Saturnin-lès-Avignon, Sarrians, Suzette, Vacqueyras, Vedène, Velleron.

Pour savoir si votre logement (en zone Orange) est déjà éligible au THD ou quand il le sera, rendez-vous sur <https://reseaux.orange.fr/cartes-de-couverture/fibre-optique>

La société SFR

déploie progressivement la fibre optique dans 15 communes avec pour objectif une couverture totale d'ici 2022 :

Le Beaucet, Beaumont-du-Ventoux, Bédoin, Caromb, Carpentras (ville partagée avec l'opérateur Orange), Crillon-le-Brave, Flassan, La-Roque-sur-Pernes, Malaucène, Mazan, Modène, Saint-Didier, Saint-Pierre-de-Vassols, Sorgues, Venasque.

Pour savoir si votre logement (en zone SFR) est déjà éligible au THD ou quand il le sera, rendez-vous sur www.sfr.fr/carte-couverture-reseau-sfr-fibre-optique/

Le Très Haut Débit Partout Pour Tous



Ne pas jeter sur la voie publique • Département de Vaucluse • décembre 2013



www.vaucluse.fr

 @departementvaucluse

Les intercommunalités qui cofinancent le déploiement de la fibre optique dans la zone d'intervention publique :

Aygues Ouvèze en Provence, Enclave des Papes
Pays de Grignan, Rhône Lez Provence, Vaison
Ventoux, Pays Réuni d'Orange, Les Sorgues du
Comtat, Pays des Sorgues Monts de Vaucluse,
Luberon Monts de Vaucluse, Pays d'Apt Luberon,
Sud Luberon, Ventoux Sud.