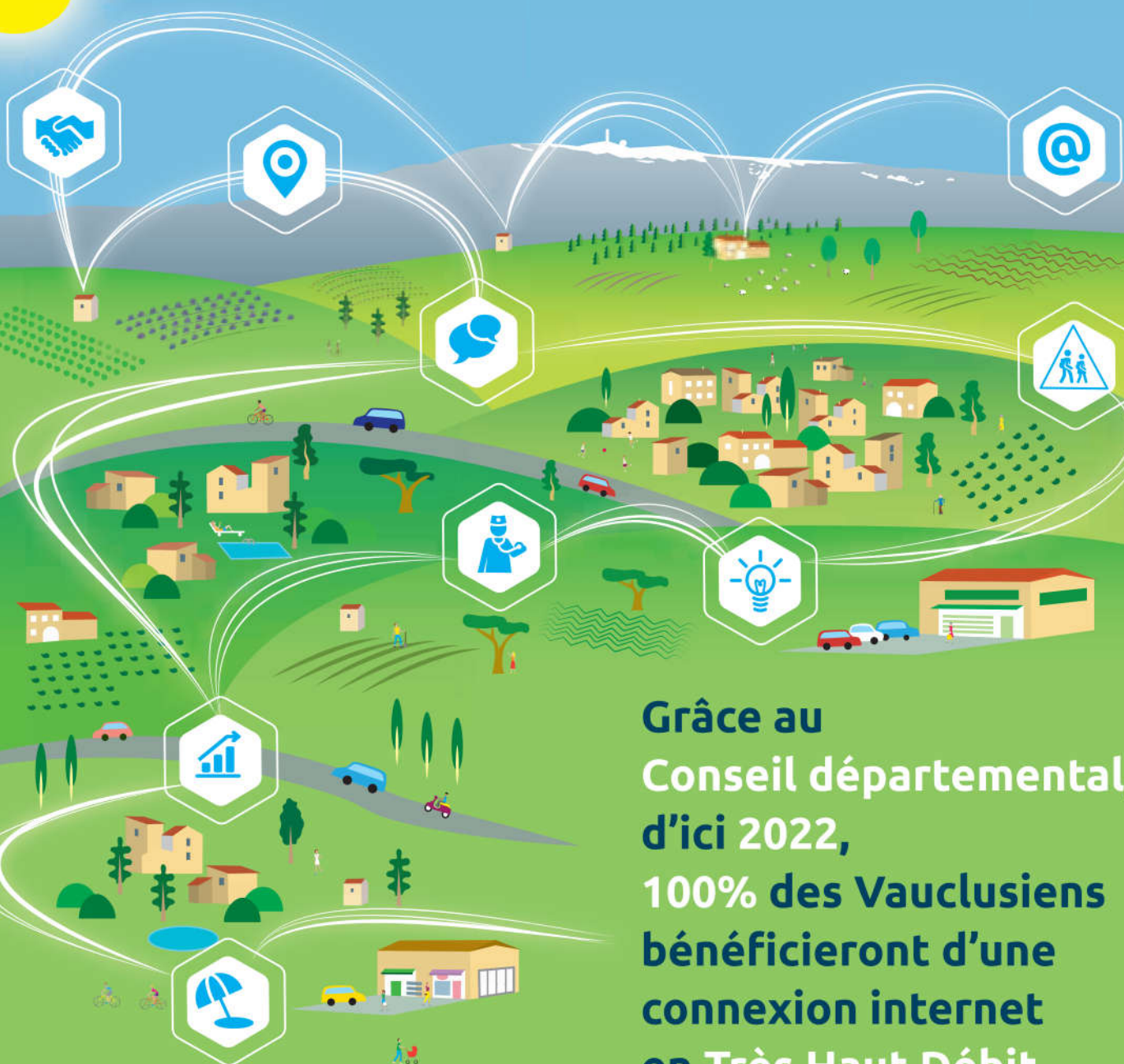


# Le Très Haut Débit Partout Pour Tous



**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*



**Maurice CHABERT,**  
Président du  
Conseil départemental  
de Vaucluse.

## 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.





# 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.

## 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.

## 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...

## 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.

## 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.

## Les services publics

Où qu'il se trouve, l'usager réalise des démarches administratives en ligne, télécharge 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.







# Le Très Haut Débit Partout Pour Tous



Ne pas jeter sur la voie publique • Département de Vaucluse • décembre 2018



[www.vaucluse.fr](http://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.