



Région  
Hauts-de-France

# LES OPPORTUNITÉS DU NUMÉRIQUE EN GRANDE THIÉRACHE

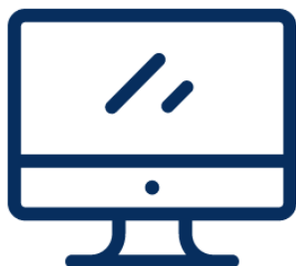
---

Fourmies

Le 13 avril 2018



# VERS UNE RÉVOLUTION NUMÉRIQUE



**88 % des Français sont connectés**

12 % des français ne se connectent jamais

Et plus de 64% accèdent à internet via leur téléphone mobile

(d'après l'étude CREDOC 2017)



**5,5% du PIB et 3,3% des emplois en France**

C'est le poids du numérique dans le PIB aujourd'hui qui tire actuellement 50% de la croissance française.

(d'après une étude du cabinet McKinsey – septembre 2014)



**80,7milliards d'euros de CA pour le e-commerce**

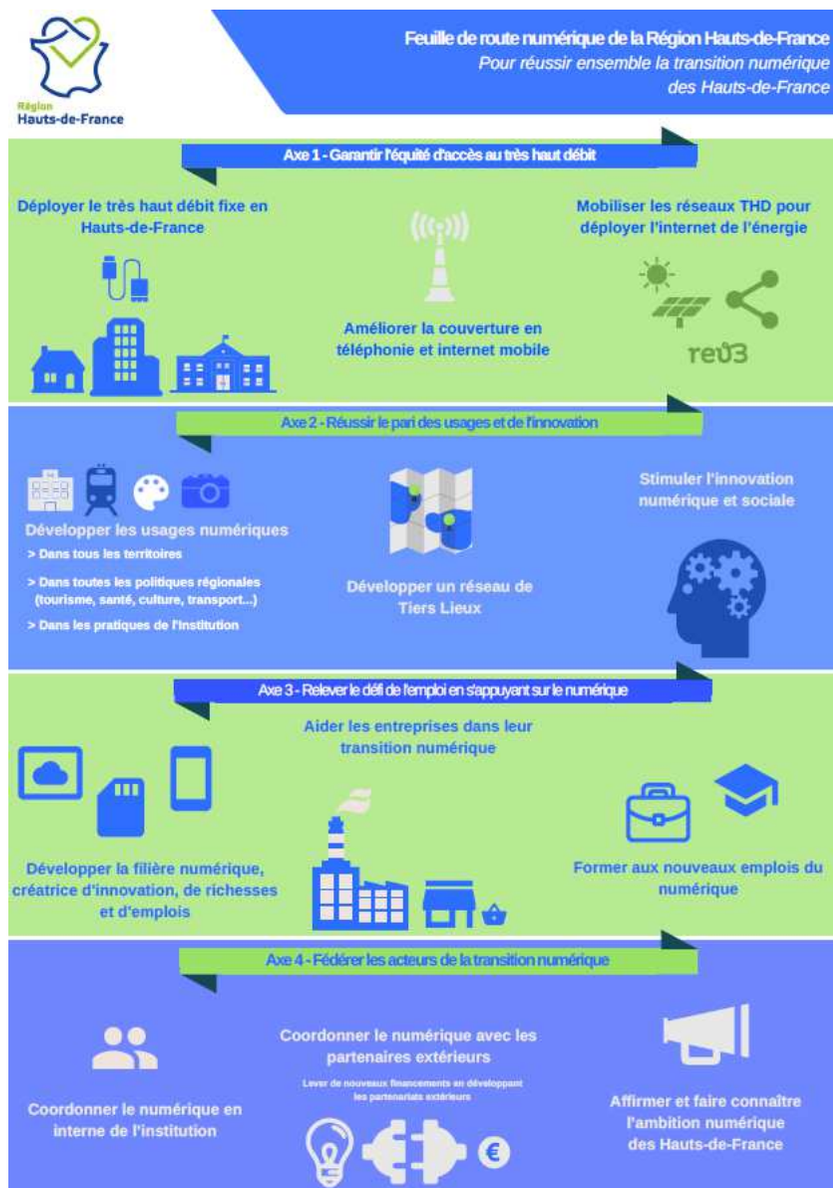
Le commerce en ligne met également en concurrence des commerces locaux avec des grandes plateformes en ligne

(d'après la tribune, février 2018)

# UNE STRATÉGIE NUMÉRIQUE RÉGIONALE



Région  
Hauts-de-France



La Région s'est saisie de cette révolution digitale à travers sa nouvelle feuille de route numérique votée le 24 novembre 2016.

Cette feuille de route inscrit le numérique au service du projet régional pour plus d'innovation, plus d'équité territoriale, plus d'emplois.



Région  
Hauts-de-France

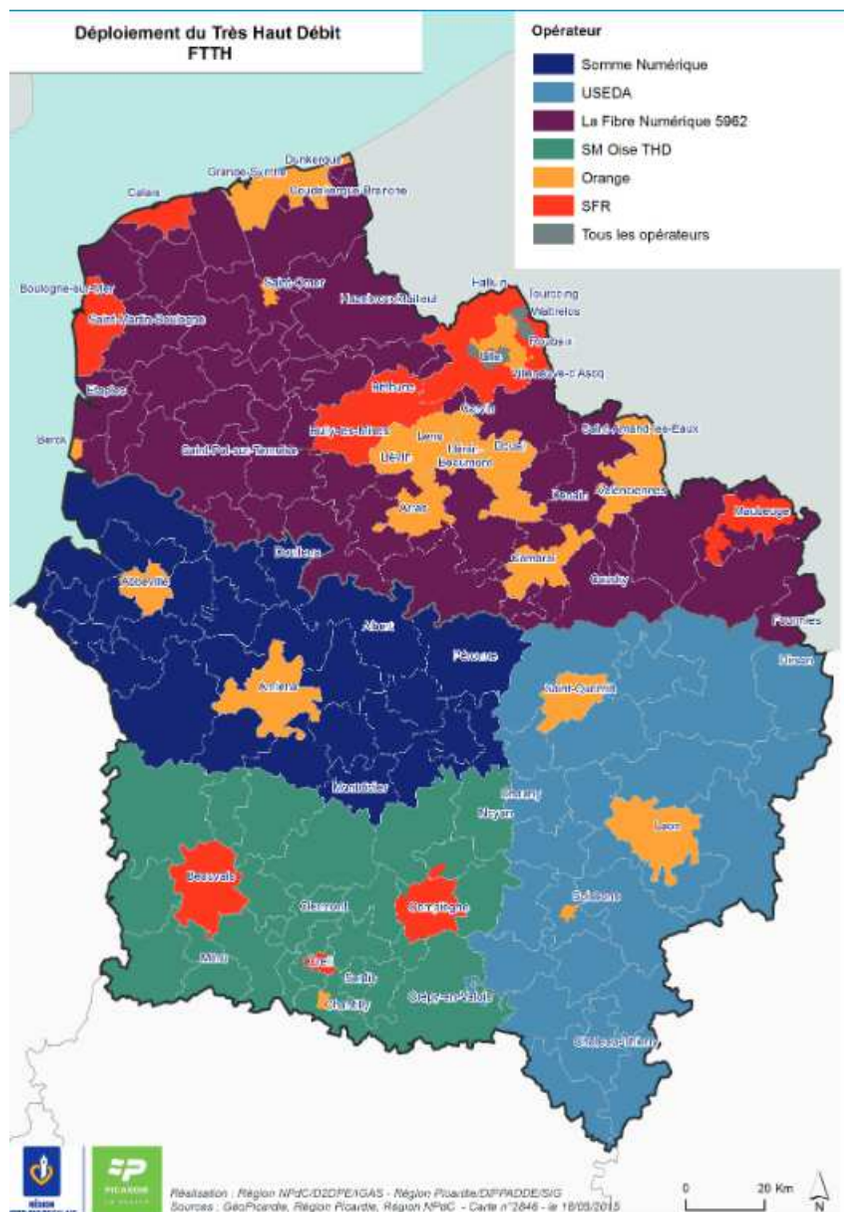
## LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DE LA GRANDE THIÉRACHE

SOLUTIONS



Région  
Hauts-de-France

# LE DÉPLOIEMENT DU TRÈS HAUT DÉBIT

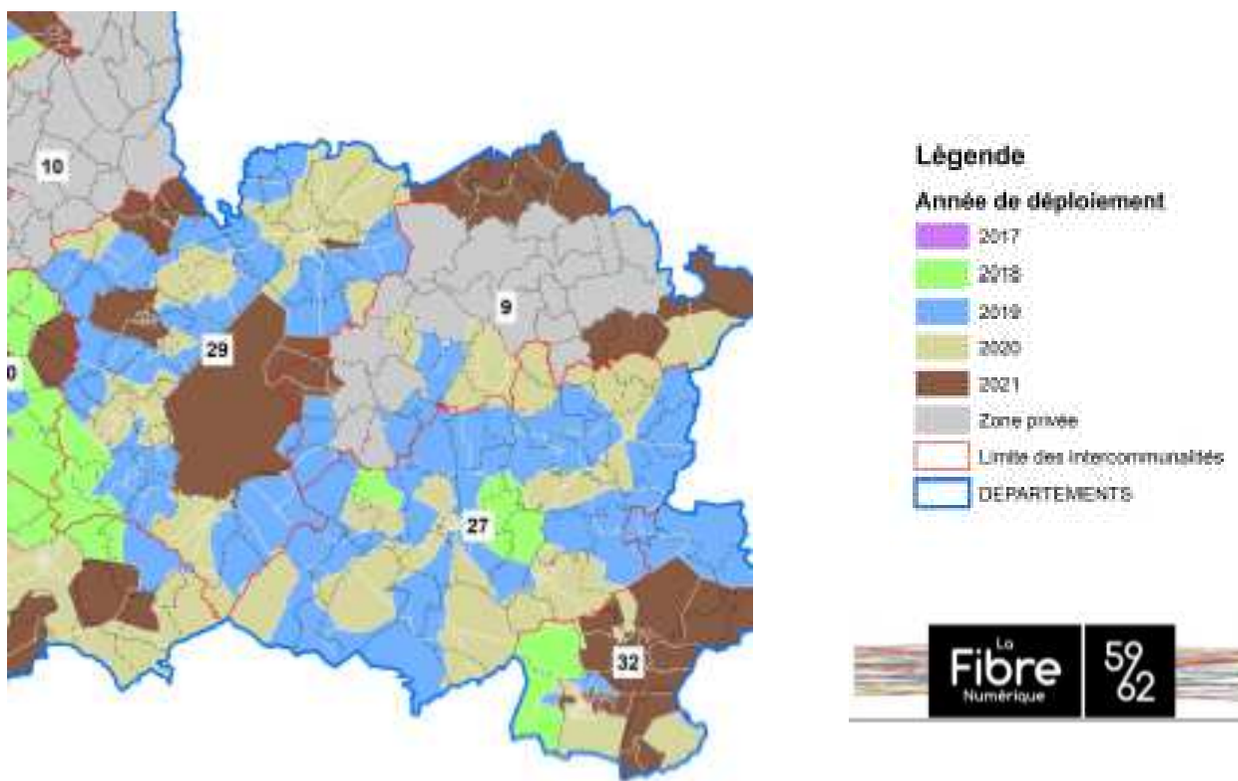


Dans la Région Hauts-de-France, les politiques de déploiement du très haut débit sont portées par des syndicats mixtes :

- **L'USEDA** dans l'Aisne
- **La Fibre Numérique 5962** dans le Nord et le Pas de Calais
- SM THD Oise dans l'Oise
- Somme Numérique dans la Somme

Ces zones d'initiative publique représentent **86% des communes et 43% de la population.**

# LE DÉPLOIEMENT DU TRÈS HAUT DÉBIT

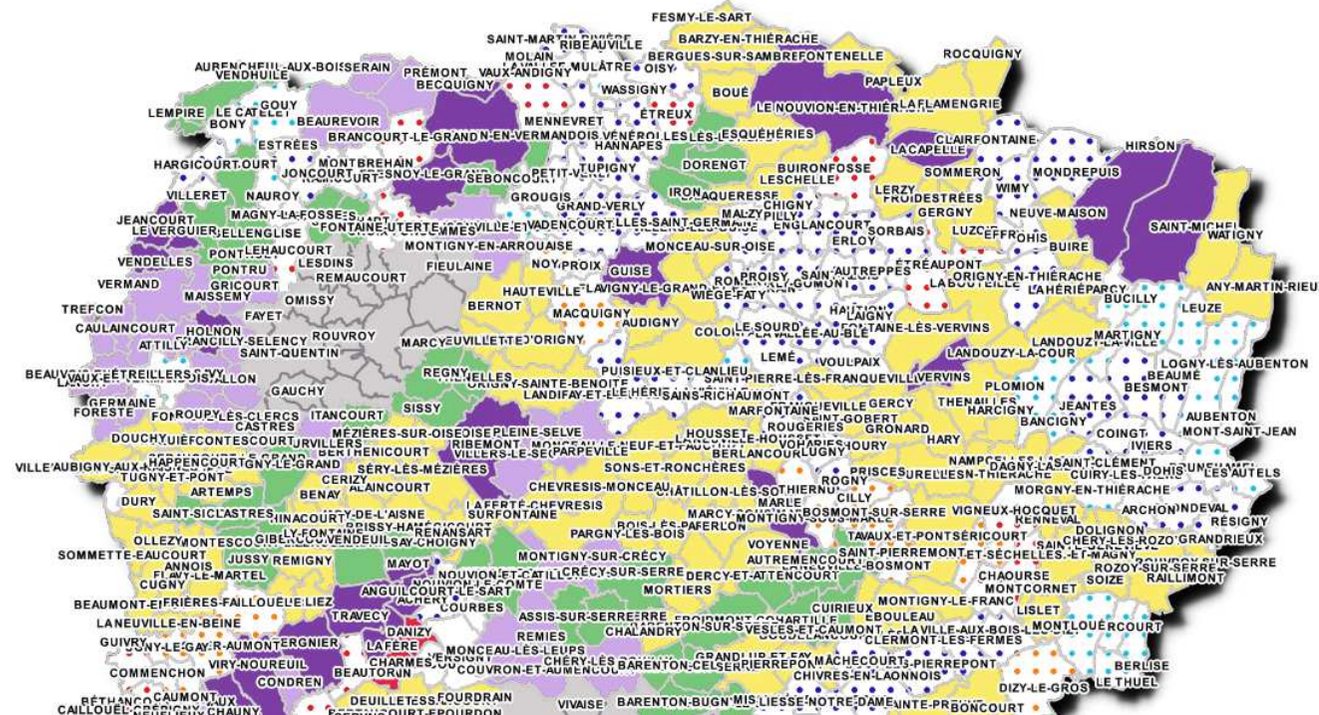


- Des perspectives de déploiement à horizon 2021



Région  
Hauts-de-France

# LE DÉPLOIEMENT DU TRÈS HAUT DÉBIT



| Prises FTTH au 25 Mars 2018 :   |                                   | Prévisionnel études / travaux : |           |
|---|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|
| Commercialisables (tout ou partie de la commune)  | 71 171 prises                     | FTTH 2019                       | FTTH 2020 |
| Déployées   |                                   | FTTH 2021                       | FTTH 2022 |
| Etudes en cours : 44 503 prises   |                                   |                                 |           |
| Travaux en cours : 39 472 prises  |                                   |                                 |           |
| <b>Communes non affiliées :</b>   |                                   |                                 |           |
| Commune n'ayant pas transféré la compétence communication électronique à l'USEDA ou non adhérente à l'USEDA | Zone intervention Opérateur privé |                                 |           |
| Convention financière non signée  |                                   |                                 |           |

- La fibre optique déjà disponible dans certaines communes
- Des perspectives de déploiement à horizon 2022

# LES USAGES NUMÉRIQUES AU SERVICE DU PROJET DE TERRITOIRE



*Le développement de stratégies numériques locales*

**Axe 2 : Réussir le pari  
des usages et de  
l'innovation**



**La Région incite les territoires à  
développer des stratégies  
numériques locales.**

**Il s'agit d'inscrire le numérique  
de manière transversale au  
service du projet du territoire.**

**Développer les usages  
& services  
numériques**

- Dans les territoires
- Dans les politiques régionales
- Dans les pratiques régionales

# LES USAGES NUMÉRIQUES AU SERVICE DU PROJET DE TERRITOIRE



## *Le développement de stratégies numériques locales*



Créer des synergies en mettant le numérique au service du projet de territoire et non comme un sujet en soi



Assurer la cohérence des projets numériques sur le territoire :

- Entre communes et intercommunalité
- Entre lieux numériques existants
- Entre projets publics et privés
- ....

# LES USAGES NUMÉRIQUES AU SERVICE DU PROJET DE TERRITOIRE



## Ce que la Région apporte aux territoires

### Le déploiement du très haut débit fixe



A travers les projets portés par les syndicats mixtes et financés par la Région



### Projet de territoire

- ou projet de mandat ou tout autre document stratégique comme le PLU ou le SCOT-



### Feuille de route numérique

- mettre le numérique au service du projet de territoire, assurer des synergies et mettre en cohérence les projets -

### Le développement de l'économie numérique



Le développement de la filière numérique



La digitalisation des entreprises (partenariat Facebook)

### Un appui méthodologique de la MDUN



Pour aider le territoire dans l'élaboration de sa feuille de route

### Des dispositifs et financements



Accompagnement méthodologique et financier pour les projets d'usages et services numériques

### régionaux



INS'pir pour booster l'innovation numérique & sociale



Tiers Lieu Numérique



Ecole régionale du numérique

### Un réseau de numériciens animé par la MDUN



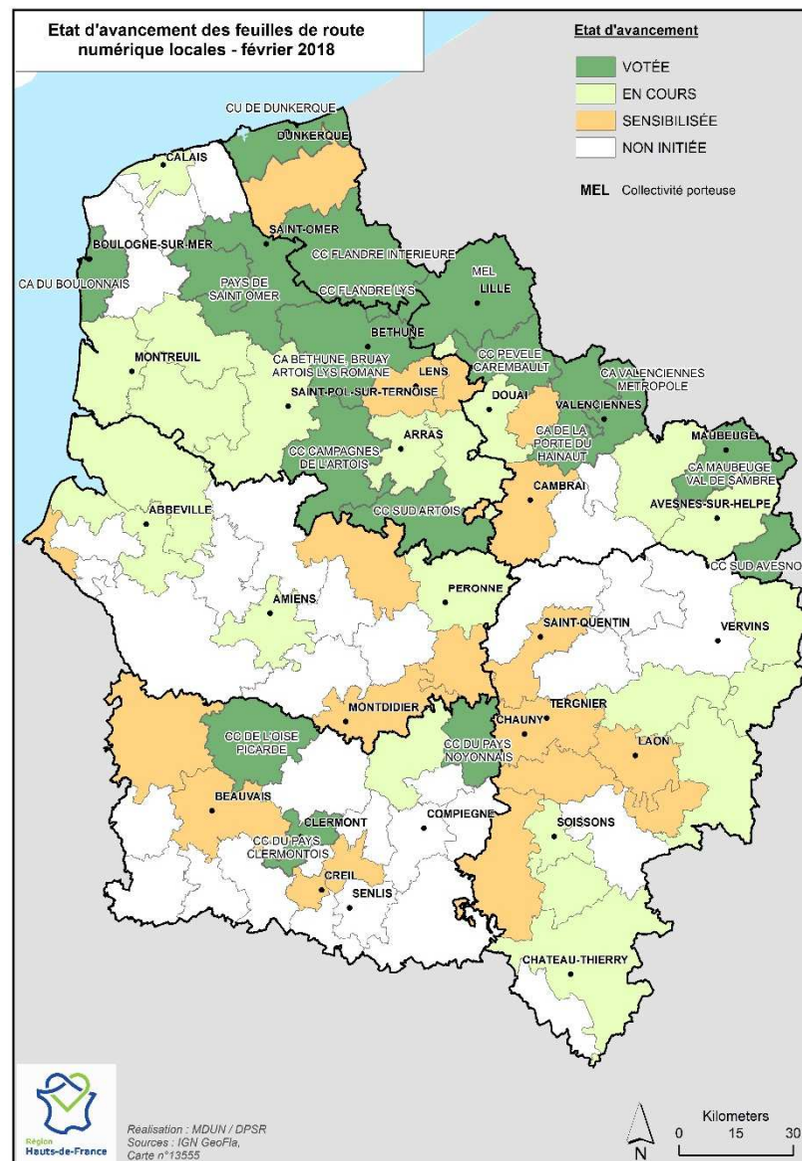
Pour partager ses retours d'expériences

# LES USAGES NUMÉRIQUES AU SERVICE DU PROJET DE TERRITOIRE

*Une dynamique en cours*



Région  
Hauts-de-France



# MISSION DU DÉVELOPPEMENT DES USAGES NUMÉRIQUES

Alexandre TRIBOLET  
Responsable de projet

[alexandre.tribolet@hautsdefrance.fr](mailto:alexandre.tribolet@hautsdefrance.fr)

