



Le déploiement de la fibre optique et l'accès au (très) haut débit dans mon département



LE NUMÉRIQUE EN Périmètre d'intervention de

dorsal

CRÉATION

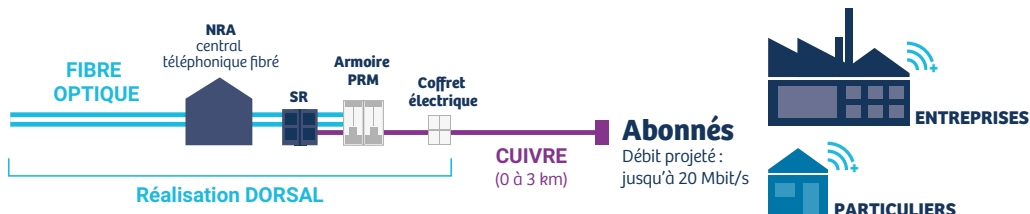
2002

MISSION

Il coordonne l'aménagement numérique des départements de la Creuse, de la Corrèze et de la Haute-Vienne.

Le réseau jusqu'à l'abonné : des principes de raccordement différents

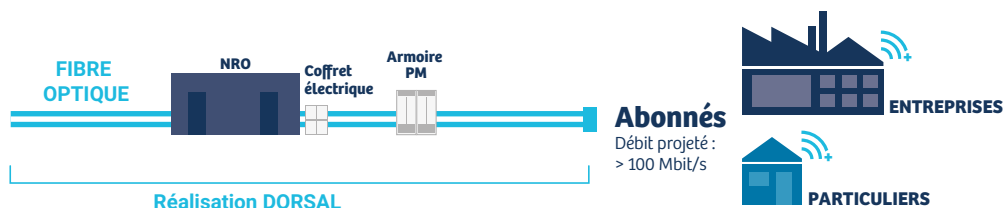
La Montée en Débit (MeD)



> **Avantages** : Rapidité de mise en œuvre

> **Inconvénients** : Débit et vitesse d'échanges de données non optimaux

La fibre jusqu'à l'abonné (FTTH / FTTO)



> **Avantages** : Solution pérenne et vitesse optimale

> **Inconvénients** : Coût et temps du déploiement.

- **NRA (Nœud de Raccordement Abonné) / NRO (Nœud de Raccordement Optique)** : Lieux vers lesquels convergent les lignes téléphoniques des habitants.
- **SR (Sous-Répartiteur)** : Il regroupe plusieurs lignes d'abonnés sur un même câble.
- **Armoire PM (Point de Mutualisation) / PRM (Point de raccordement Mutualisé)** : Lieux d'accueil des équipements des opérateurs

- **Réseau FTTH** : Fiber To The Home, soit « fibre optique jusqu'au domicile de l'abonné ».
- **Réseau FTTO** : Fiber To The Office, soit « fibre optique jusqu'à l'entreprise ».
- **Haut débit** : Il concerne les connexions entre 512 Kbps et 30 Mb/s.
- **Très haut débit** : Il atteint 100 Mb/s et va jusqu'à plusieurs Gb/s.

LIMOUSIN

Dorsal

Sans intervention publique, le Limousin connaîtrait une fracture numérique entre urbains et ruraux.

Les acteurs du numérique jusqu'à l'abonné

LES FINANCEURS PUBLICS

L'Europe, l'État, la Région Aquitaine Limousin Poitou-Charentes, les Départements de Creuse, Corrèze et Haute-Vienne, et les collectivités locales concernées par les travaux (EPCI / Communes)



Le service public du numérique en Limousin



AXIONE LIMOUSIN

Opérateur d'opérateurs
Délégataire de service public

LES OPÉRATEURS DE SERVICES

SFR, Bouygues Télécom, Orange ou ses filiales, opérateurs locaux...

LES ABONNÉS

Ni DORSAL ni AXIONE Limousin ne vendent directement de services aux entreprises, aux collectivités ou aux particuliers.

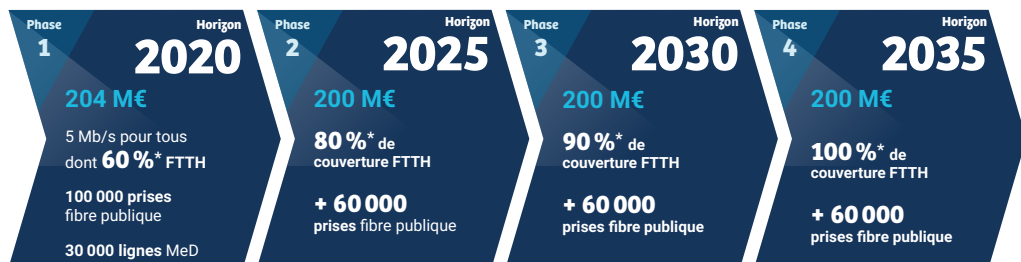
Ce sont les opérateurs de services ou fournisseurs d'accès, qui commercialisent leurs offres.

Un Schéma directeur d'aménagement numérique (SDAN), pour quoi faire ?

Adopté en 2012, le SDAN Limousin fixe l'ambition régionale en matière d'aménagement numérique et de passage progressif au très haut débit. Dans ce cadre, DORSAL intervient sur l'ensemble du territoire hors zones d'initiative privée, pour vous proposer à terme une couverture à 100 % fibre optique.

LE SDAN LIMOUSIN
Un objectif ambitieux sur un territoire complexe
- Une mitage important
- Une topographie accidentée
- Une densité faible

Phases du SDAN voté en 2012 (804 M€)



*Initiative privée et publique

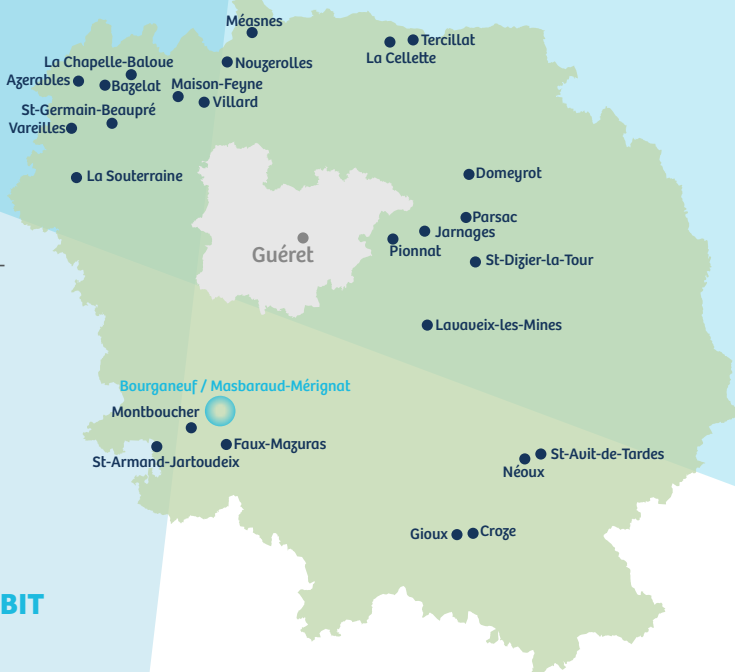
Les travaux de Montée en Débit

En cours sur 25 communes
3 900 locaux impactés

Les travaux de FTTH

En cours sur les secteurs de Bourganeuf et Masbaraud-Mérignat
1 400 locaux impactés

Zone d'initiative privée



HAUT ET TRÈS HAUT DÉBIT Les enjeux pour mon territoire

Compétitivité économique

Attractivité sociale

Services publics

Santé

 **d'infos**

 **N°Azur 0 810 87 23 19**

0,06 € TTC/MN

www.dorsal.fr

dorsal

le service public du numérique en Limousin

Syndicat Mixte DORSAL
19, boulevard de la Corderie
87000 LIMOGES

contact@dorsal.fr
05 87 21 21 35



Avec le soutien de :

