

Pour vous



Les réseaux fibre optique Losange et Rosace sont construits pour proposer dès à présent jusqu'à 1 gigabit par seconde. Tous les bâtiments seront raccordables.



Télétravail /
Co-working /
Visioconférence



TV ultra haute définition, jeux en ligne. En moyenne, **7 objets connectés par famille** en France (ordinateur, tablette, smartphone, TV).



Territoires connectés,
développement
de commerces,
décloisonnement
de la ruralité.



Télémédecine / E-santé

Testez votre éligibilité sur www.grandest.fr



Avec le soutien de :



Grand Est

ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE

L'Europe s'invente chez nous

la fibre est bientôt partout



Region Grand Est - Direction de la Communication - Août 2020 - © photos: Adobe Stock - Dagny - Damm Khabrov - m 2010 - DC studio

1^{ère} Région de France
100% connectée au très haut débit

Pour tous

« L'accès au Très Haut Débit est une préoccupation majeure des habitants et des entreprises. C'est pourquoi, en complément des investissements portés directement par les opérateurs privés en zone urbaine, les collectivités mobilisent près de 2 milliards d'euros d'investissement* en faveur des autres territoires, pour éviter toute fracture numérique. Le déploiement du THD fera du Grand Est une région attractive, compétitive et innovante. »

Jean Rottner
Président de la Région Grand Est



*Losange :
1,4 milliard d'euros
Rosace :
450 millions d'euros
Moselle Fibre :
115 millions d'euros

Partout



Les 5123 communes du Grand Est seront raccordées à l'horizon 2023 : 451 sous la responsabilité des opérateurs privés et 4672 par les collectivités (réseau public).



La Région a confié aux structures Losange et Rosace la mission de déployer la fibre optique dans le Grand Est. Elle soutient également d'autres initiatives publiques, telle que Moselle Fibre.



Les abonnements à la fibre optique débutent souvent avec un débit minimum de 100 mégabits par seconde. Des applications de plus en plus gourmandes en débit.

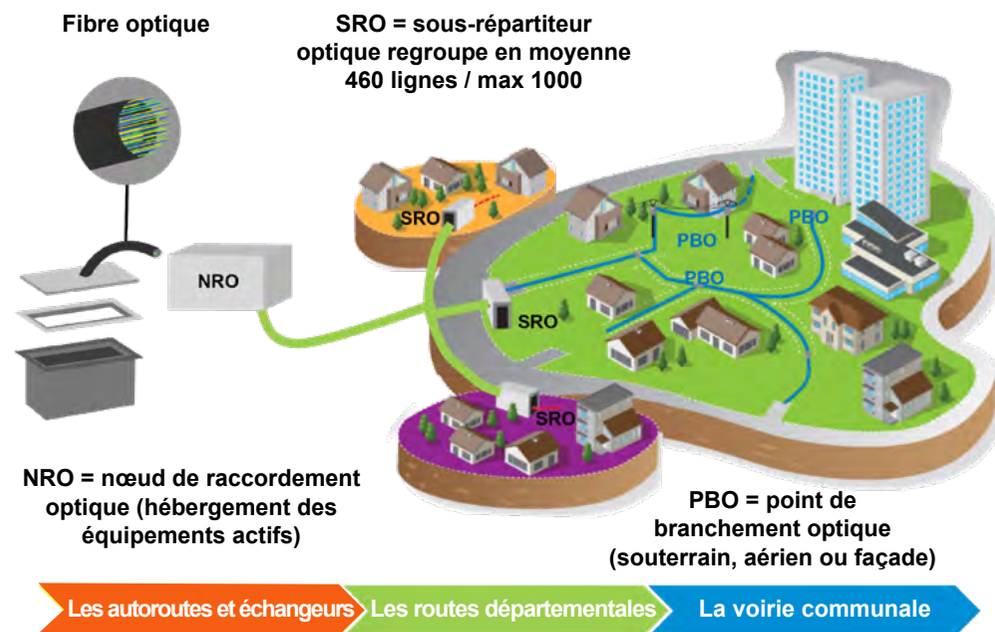


Un accès au Très Haut Débit dans les communes isolées pour faciliter le quotidien des habitants et développer de nouvelles activités.

Chez vous

Le débit internet n'est pas affaibli par la distance à parcourir. La fibre optique est un tube en verre aussi fin qu'un cheveu qui permet de **transmettre des données à la vitesse de la lumière**.

Contrairement à d'autres moyens de transmission, un réseau fibre optique n'émet ni bruit, ni onde, ni rayonnement. **La fibre optique arrivera chez vous, après souscription d'un abonnement** auprès de l'un des fournisseurs d'accès internet présent sur le réseau fibre.



Pour savoir quand la fibre arrive chez vous et connaître les opérateurs présents :

Pour les départements 08-10-51-52-54-55-88
www.losange-fibre.fr



Pour les départements 67 et 68
www.rosace-fibre.fr

