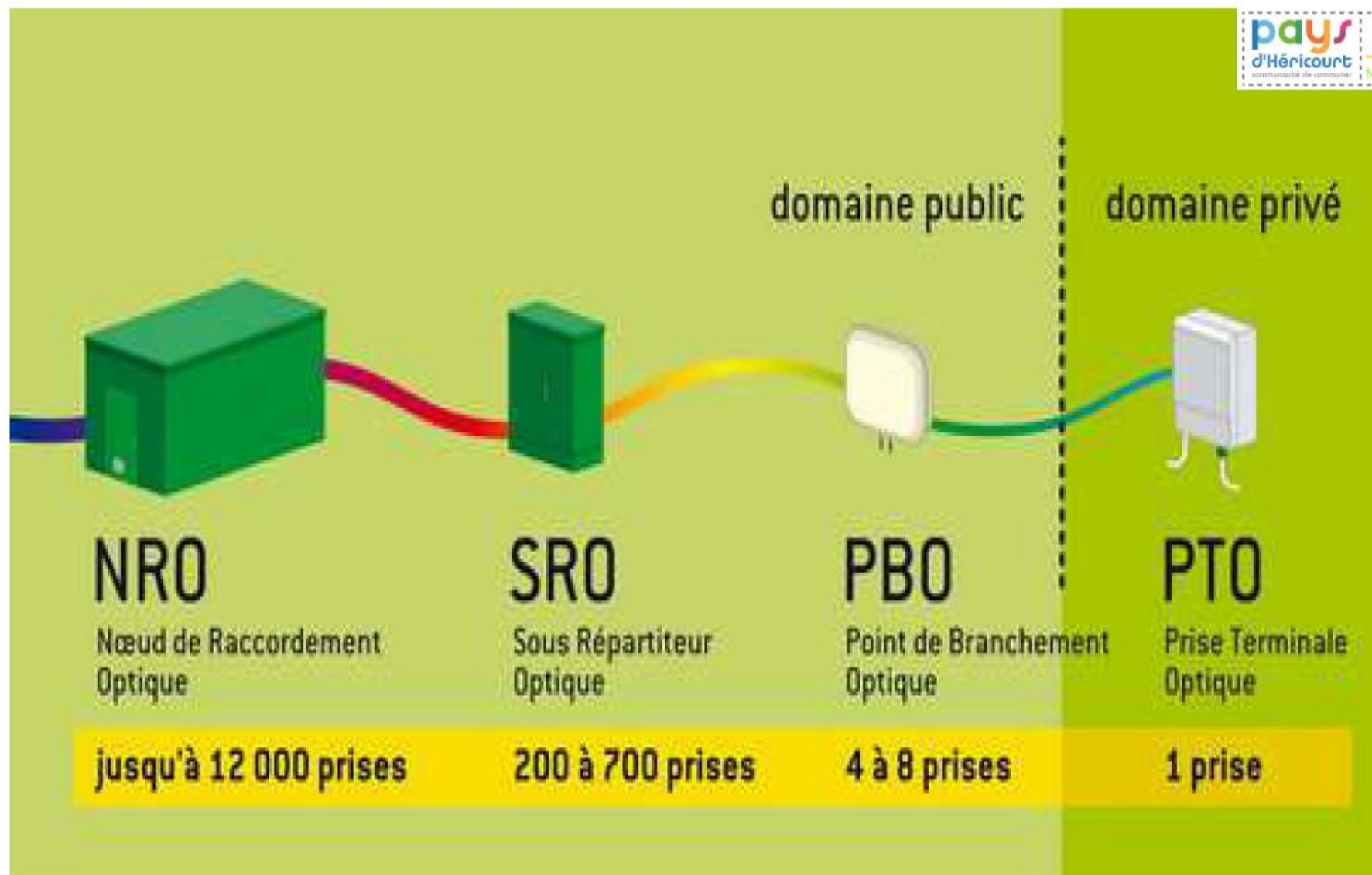


**Information sur le
déploiement de la fibre**

Historique



- En **2011** : **Schéma Directeur Territorial d'Aménagement Numérique (SDTAN)** :
 - Diagnostic de la couverture en haut et très haut débit de la Haute-Saône.
 - Définir les grandes ambitions numériques du territoire.
 - Objectif : assurer un débit minimum de 8 Mb/s pour tous à horizon 2020.
- En **2012** : Construction d'un **Arc Optique**, épine dorsale du réseau de collecte départemental.
- En **2013** : **Création du Syndicat mixte Haute-Saône Numérique (HSN)** :
 - Conseil Départemental de la Haute-Saône et les Communautés de Communes.
 - Sauf la Communauté d'agglomération de Vesoul (Déploiement privé de fibre optique à domicile - FttH).
 - Sauf CCPH qui est engagée avec le SMAU sur le haut débit.
- De **2015** à fin **2017** : **Montée en Débit (MeD)** :
 - 232 opérations de montée en débit sur le réseau cuivre **PRM**. 40 000 lignes.
 - 80% des lignes ont des débits > 30 Mbps via VDSL2 (au plus près de la MeD les débits dépassent les 80Mbps).
- **2018** : Dissolution du **SMAU** et Adhésion de la **CCPH** à **HSN**
- **Septembre 2018** : Début de la Phase **Ftth**
- **Juillet 2019** : Pose du **NRO** à Héricourt



Planning



➤ Jusqu'à JUIN 2021 :

- Les entreprises déploient la fibre en utilisant les structures existantes (souterraines ou aériennes)
- Renforcement et ajout de nouveaux poteaux.
- Très peu de travaux de génie civil.

➤ De JUIN à SEPTEMBRE 2021 :

- Période de 3 mois pour que les opérateurs de réseaux se positionnent.

➤ à partir de SEPTEMBRE 2021 :

- Raccordement à la fibre via l'opérateur que vous aurez choisi.
- Raccordement **gratuit**.

Le raccordement de votre habitation

Le raccordement final consiste à faire passer un câble de fibre optique entre le domaine public et votre logement, dans lequel une prise terminale optique (PTO) sera installée. De manière générale, la fibre suit le même chemin que le réseau téléphonique : en souterrain dans des fourreaux ou en aérien sur des poteaux.

Si des travaux doivent être réalisés sur votre propriété ou dans votre habitation pour permettre le passage de la fibre, le coût de cette installation sera à votre charge.



A l'intérieur

Si un mur ou une cloison doit être percé(e) : prévoir le matériel nécessaire pour le faire vous-même le jour de l'installation.

Si le câble ne peut pas s'insérer dans les cloisons : vérifier la disponibilité des goulottes existantes ou en prévoir de nouvelles.



A l'extérieur

Si la fibre passe en aérien : veiller à élaguer les arbres ou autres végétaux pouvant gêner le passage.

Si la fibre passe en souterrain : vérifier et réparer au besoin les gaines et conduites bouchées ou cassées.

