

Le SIEDA : Syndicat Intercommunal d'Énergies du Département de l'Aveyron.

Ses missions

- Extension du réseau électrique pour permettre de nouveaux raccordements
- Alimentation d'un site isolé à partir d'énergie solaire
- Enfouissement des réseaux d'électricité et de télécommunication
- Travaux de raccordement au réseau électrique
- Sécurisation du réseau électrique

Plan France Très Haut Débit

Lancé au printemps 2013 par l'État, le Plan France Très Haut débit vise à couvrir l'intégralité du territoire français en très haut débit d'ici 2022, c'est-à-dire proposer un accès à Internet performant à l'ensemble des logements, des entreprises et des administrations. Pour atteindre cet objectif, il mobilise **un investissement de 20 milliards d'euros en dix ans, partagé entre les opérateurs privés, les collectivités territoriales et l'État.**

Pour assurer que la couverture du territoire soit intégrale en 2022 et éviter le déploiement de plusieurs réseaux en parallèle, **le Plan divise le territoire en deux zones :**

- Dans les **grandes agglomérations et chefs-lieux de département, les opérateurs privés déploient des réseaux de fibre optique** jusqu'à l'abonné (FttH).

- **En dehors des grandes agglomérations, les collectivités territoriales déploient des réseaux publics** mobilisant plusieurs types de réseaux d'accès à Internet : FttH, amélioration des débits sur le réseau ADSL, satellite, radio. Propriété des collectivités territoriales, ces « **réseaux d'initiative publique** » proposent, comme les réseaux privés, des services aux particuliers et aux entreprises par des fournisseurs d'accès à Internet (FAI). Les recettes d'exploitation et le cofinancement issus de ces FAI permettront ainsi de financer la moitié de l'investissement (13 à 14 milliards d'euros). La seconde moitié de l'investissement (6,5 milliards d'euros) est financée par des subventions publiques, dont une enveloppe de subvention de l'État de plus de 3 milliards d'euros.

Application du plan THD en Aveyron

Le projet d'aménagement numérique THD de l'Aveyron s'inscrit en complémentarité avec les projets des opérateurs privés.

Orange s'est engagé à déployer un réseau en fibre jusqu'à chaque habitations (FTTH) sur le territoire de **l'agglomération ruthénoise et la commune Millau, soit 9 communes. Le SIEDA est en charge des 295 restantes** constituant ainsi son **Réseau d'Initiative Public (RIP).**

Sonnac et le haut débit ?

Suite au branchement à la fibre de l'armoire de répartition de La Remise, le débit

entrant est passé de 1MB à 14 MB dans le bourg de Sonnac.

Le déploiement de la fibre prévu par le SIEDA se poursuit et le village de Lieucamp devrait être servi en 2020.