Aumont-Aubrac, village pilote

Aumont-Aubrac entre dans une nouvelle ère technologique. Une expérience inédite pour tous les habitants qui pourront, à partir de juin, accéder à une connexion Internet en très haut débit à 100 Mb/s.



EN CHIFFRES

11 KM de fibres optiques déployées

532 prises réparties de la façon suivante:

- 62 prises professionnelles
- 1 immeuble collectif (9 prises)
- 463 logements individuels

70 % de la population desservie a moins de 60 ans

et près de 45 % a moins de 45 ans.

Coût d'investissement du projet dont :

- 360 809 EUROS Conseil général de la Lozère (43,9 %)
- 346 660 EUROS État dans le cadre de l'appel à projets (42,2%)
- 114 332 EUROS Altitude Infrastructure via sa filiale Net 48 (13,9 %)

'est une nouvelle étape que franchit le Département de la Lozère dans le désenclavement de son territoire. Grâce au dossier déposé par le Conseil général et son délégataire Altitude Infrastructures, dans le cadre du programme national « Très Haut Débit », le village d'Aumont-Aubrac a été retenu, avec six autres sites en France seulement, comme projet pilote. Le but de ce test grandeur nature est de démontrer la faisabilité technique

et économique de l'installation de la fibre optique jusqu'à l'abonné* - particuliers et professionnels - et, dans ce cas, sur un territoire rural. Ce projet va en effet utiliser des techniques de génie civil particulièrement innovantes tout en respectant le cadre environnemental du village et les travaux de réfections de voiries réalisés ces dernières années. La quasi-totalité des entreprises et des foyers du bourg pourront être connectés et se voir



proposer des offres d'abonnement très attractives

> à partir du mois de juin.

Lors d'une première réunion publique, en février dernier, à laquelle

ont assisté le Président du Conseil général de la Lozère, Jean-Paul Pourquier, Alain Astruc, maire d'Aumont-Aubrac, et David El Fassy, Président-Directeur d'Altitude Infrastructures (Net 48), les Aumônais se sont vu présenter les objectifs de la démarche et les différentes offres aui seront mises à leur disposition. D'autres rendezvous d'informations sont prévus avec la population ainsi que la mise en place de permanences en mairie d'Aumont-Aubrac pour tous ceux qui souhaitent obtenir de plus amples informations et des conseils personnalisés.

possède des offres d'accès Internet ADSL fournies par un seul prestataire. Mais avec le déploiement de la fibre et du très haut débit, les habitants pourront choisir parmi plusieurs fournisseurs et avoir accès sous une même offre : à l'accès à Internet, à la téléphonie fixe, à la télévision, voire à la téléphonie mobile, pour un prix identique aux offres actuelles, et ce à des débits les plus performants de France. Les personnes intéressées pour recevoir la fibre avec un débit de 100 Mb/s ont jusqu'au 30 avril pour se déclarer. Pour ceux qui auront manifesté leur intérêt à cette date, le raccordement à l'habitation sera pris en charge dans le cadre de l'expérimentation.

Le très haut débit, une priorité pour le Conseil général

Cette opération, dont le Conseil général est maître d'ouvrage et le premier financeur, s'inscrit dans la continuité du projet d'aménagement numérique de la

Lozère, finalisé en juillet 2010 par l'Assemblée départementale. Et dans lequel il a, rappelons-le, retenu un autre projet d'envergure : compléter la desserte en fibre optique de l'ensemble des chefslieux de canton du département d'ici à 2014 pour un coût estimatif entre 18 et 25 millions d'euros.

* Autrement appelé FTTH : Fiber To The Home



Le très haut
débit est un atout pour
le développement
de nouveaux

ue nouveaux

usages

Un réel enjeu économique et social

Pour un village tel qu'Aumont-Aubrac, situé à proximité de l'autoroute A 75, labellisé village étape et situé sur le chemin de Saint-Jacques-de-Compostelle, le très haut débit est un atout pour le développement de nouveaux usages. C'est aussi une opportunité en terme de développement économique et une formidable vitrine pour la Lozère au plan national. À ce jour, Aumont-Aubrac

À titre comparatif :

Je télécharge	ADSL	Fibre optique
10 e-mails avec pièces jointes	10-20 secondes	1 seconde
Album de musique MP3	50 secondes	3 secondes
Film en Haute Définition (HD)	13 minutes	30 secondes
200 photos de vacances	16 minutes	50 secondes

www.lozere.fr