

Somme Numérique : le haut débit pour tous



Jean-François Vasseur, président de Somme Numérique

Pour que tous les habitants de la Somme accèdent début 2011 à l'internet haut débit, le Conseil général s'appuie sur Somme Numérique. Explications.

Accéder à Internet à haut débit, c'est pouvoir accéder à l'éducation, à la formation, à la culture, au télétravail, au commerce à distance, aux formalités administratives en ligne...

Hélas, il reste encore dans notre département des « zones blanches », ne pouvant pas recevoir l'ADSL. Après avoir redéfini son projet, le syndicat mixte Somme Numérique (ex Susi) tisse sa nouvelle toile, pour rendre un meilleur service aux habitants, aux collectivités et partenaires.

« Somme Numérique exerce pleinement la compétence d'aménagement numérique du territoire qui lui est déléguée par ses membres issus de 15 structures qui s'étendent de l'Au-thie à Ham et du Vimeu vert au Santerre, explique Jean-François Vasseur son nouveau président. Nos objectifs ? Offrir du haut débit pour tous et proposer des services publics numériques. »

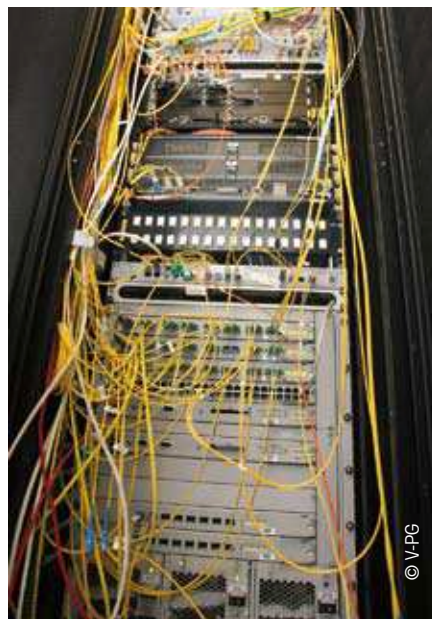
50 POINTS NOIRS TRAITÉS EN 2 ANS

Priorité des priorités : la suppression des fameuses « zones blanches » du département privées d'ADSL. Cela grâce à la mise en place de la technologie des NRA-ZO (Nœuds de raccordement Abonnés Zone d'Ombre) « Dix de ces zones, dont des communes comme Morlancourt, Maizicourt, Plachy-Buyon recevront le haut débit en juin. 50 autres points noirs ont été identifiés. Ils devraient être traités d'ici deux ans », précise Daniel Leroy, conseiller général et vice président du syndicat mixte. Pour arriver à ce résultat, Somme Numérique dispose d'un réseau de communications électroniques, « Phileas Net », qui sert à développer des services pour les particuliers,

les entreprises, les zones d'activités. Il sert aussi à connecter des établissements gérés par Amiens Métropole, le Conseil général, des communautés de communes. La boucle locale de l'Abbeillois qui va être aménagée par Somme Numérique donnera un nouveau développement à ce réseau au service de l'ouest du département.

Pour passer du virtuel à la réalité, le Président du Conseil général de la Somme a inauguré le 5 juin à Licourt, le premier NRA-ZO de la Somme. Cet équipement permettra aux habitants de cette commune d'accéder à l'ADSL. Un premier pas pour éclairer les zones d'ombre. ■

Guillaume Roussange



Micro-tranchée

LES ESPACES NUMERIQUES DE TRAVAIL

28 collèges sont déjà raccordés à la fibre optique. Vive les visioconférences, les interconnexions sécurisées entre collèges... « Via » Phileas Net, les communications sont moins chères...

Sans être nécessaire, la fibre optique va aussi faciliter à la rentrée, l'expérimentation des Espaces Numériques de Travail (ENT) dans 3 collèges de la Somme (Maréchal et Rimbaud à Amiens, Pierre et Marie Curie à Albert). Cette « plate forme » permet aux enseignants de vraiment mettre l'outil au service de leur projet éducatif (et non l'inverse!).

Ainsi, l'élève peut accéder à ses documents de travail, seul ou en groupe, consulter son cahier de textes, se connecter à des sites pédagogiques. Les parents peuvent correspondre avec les enseignants, suivre la scolarité de leur enfant...

Les collèges Arthur Rimbaud et Maréchal sont deux collèges, dont les élèves de 6^e à la rentrée prochaine auront déjà tous eu en primaire l'expérience des ENT. Ils bénéficieront ainsi d'une continuité éducative.

Tout l'intérêt de la coopération et de la mutualisation entre collectivités, dont le syndicat mixte Somme Numérique aspire à être une belle illustration.