

Un projet pour l'ensemble du territoire

L'ensemble du canton sera raccordable

y compris les régions non desservies par Groupe E

Accessible et utilisable par

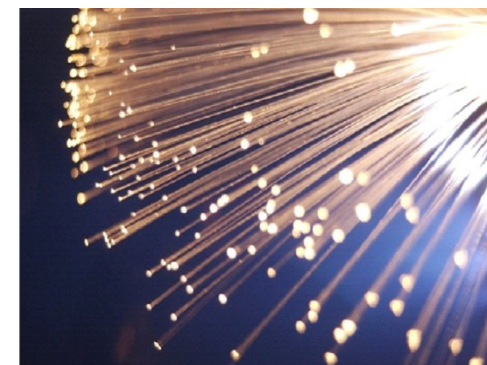
- services de l'Etat, y.c écoles et établissements
- communes
- entreprises
- privés

Soutien du canton en termes d'investissement

5 millions de francs

Prêt à la société à créer

15 à 20 millions de francs



Un socle performant pour la généralisation de la cyberadministration

Connexions internet performantes :
1^{er} niveau pour l'implantation/l'extension de la
cyberadministration

Objectif du Conseil d'Etat

« *Améliorer les prestations pour les administrés
et les communes* »

*[autres niveaux: applications, organisation des services,
aspects sécuritaires, etc., également en
cours d'élaboration à l'Etat de Fribourg]*

Outil de la promotion économique

Technologie du futur supérieure

- Capacités et vitesses accrues grâce à la technologie des fibres optiques
- Les routes du XXIème siècle: infrastructure nécessaire au développement économique
- A Fribourg, le standard du futur devient réalité demain

1er réseau cantonal de fibres optiques

Raccordement direct pour les communes, les ménages et les entreprises dans l'ensemble du canton de Fribourg

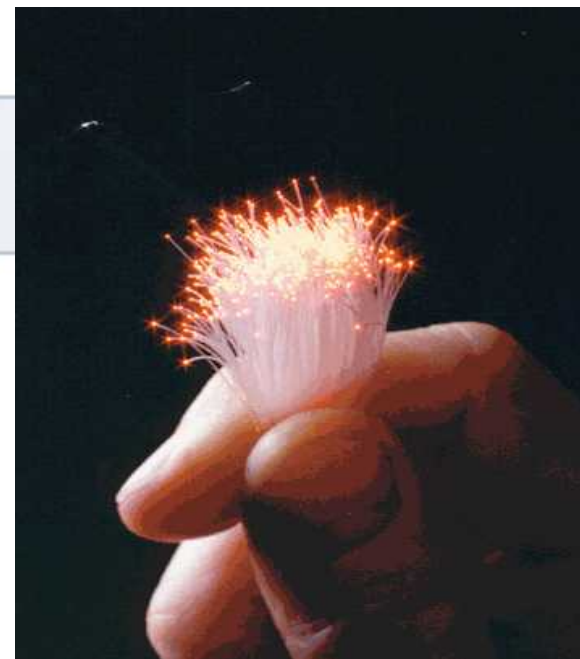


Mise en oeuvre de la stratégie

« High-Tech in the Green »

Grandes capacités technologiques également dans l'espace rural

PPP: Partenariat public privé



Des commandes pour les entreprises

- Plusieurs centaines de millions de francs
- Effet positif sur l'emploi
- Anti-cyclique