

e-gouv : une administration moderne et connectée au service des citoyens

Inauguré officiellement par Son Excellence Monsieur Faure Gnassingbé le 24 avril 2017, le réseau de fibre optique E-Gouvernement apporte l'internet haut débit jusqu'aux bâtiments de l'administration publique pour permettre aux citoyens d'effectuer leurs démarches du quotidien, dans les meilleures conditions et les plus brefs délais, en simplifiant les procédures et en rendant les services publics plus proches des usagers.

Les outils mis à disposition de l'administration ne suffisaient plus pour répondre aux exigences de rapidité, de disponibilité et de simplicité, attendues par les usagers, il a donc fallu faire appel aux technologies de l'information et de la communication (TIC) pour accompagner la modernisation de l'administration.

Le projet E-gouvernement répond principalement à 4 objectifs :



Doter les services publics d'un accès internet de grande capacité et d'une qualité de services irréprochable.



Améliorer la circulation de l'information entre les services de l'administration mais également entre les usagers et leurs services publics.



Mettre à disposition des agents de l'Etat un environnement numérique moderne et des outils mieux adaptés à leurs missions.



Moderniser et rationaliser l'administration publique en optimisant les démarches et les procédures administratives pour en faciliter l'accès aux citoyens.

Quels délais pour la mise en place de l'E-gouvernement ?

Le réseau e-gouvernement sera déployé en 2 temps :

En **2017**

Une première phase achevée qui consistait à déployer le réseau à Lomé

En **2018**

Le lancement de la deuxième étape consistera à connecter les bâtiments administratifs des 4 autres régions du pays

Les chiffres clés :



560 bâtiments

(543 à Lomé et 17 à Kara) reliés à la fibre optique. Toutes les administrations sont concernées (tous les ministères, toutes les Institutions de la République, tous les campus universitaires, 35% des lycées publics de Lomé & tous les CHU)



250 km

de fibre optique



100 Mbps

de débit par bâtiment



4

autres régions du pays bientôt connectées

Attention



le réseau E-Gouv apporte l'internet haut débit par fibre optique jusqu'au local technique de chacun des bâtiments. Il ne comprend pas le câblage internet à l'intérieur du bâtiment ni le WiFi.