**Open consultation “Building an enabling environment for access to the Internet”**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 1. **What are the elements of an enabling environment to promote Internet connectivity?**
 | * L’investissement continu en infrastructures,
* La mise en place d’une stratégie nationale du haut débit et très haut débit ;
* le déploiement du service universel ;
* L’implication du secteur privé dans l’extension des infrastructures réseau notamment les réseaux mobiles et le haut débit ;
* La lutte contre la fracture numérique géographique ;
* L’incitation au développement de services internet et de contenus locaux
* l’établissement d’une réglementation pour le dégroupage de la boucle locale ;
* le développement des infrastructures pour étendre la couverture des réseaux fixes et mobiles ;
* le lancement des initiatives afin de faciliter l’accès à l’énergie pour alimenter les téléphones mobiles.
 |
| 1. **What are the elements of an enabling environment to promote an affordable Internet?**
 | * la proposition des solutions à bas coûts adaptées aux populations à faibles revenus ;
* favoriser le partage des infrastructures réseaux pour améliorer la couverture géographique toute en maîtrisant les coûts ;
 |
| 1. **What are the elements of an enabling environment to promote the quality of access to the Internet?**
 | * La stimulation de l’innovation et les gains de productivité,
* L’amélioration de la compétitivité ;
* L’encouragement de l’investissement privé dans ce domaine ;
 |
| 1. **What are the elements of an enabling environment to build confidence and security in the use of the Internet?**
 | * La mise en place d’un cadre réglementaire régissant les transactions électroniques, encourageant la cyber-sécurité et luttant contre les infractions liées aux TIC ;
* La coopération au niveau régional et international en matière de cyber-sécurité ;
 |
| 1. **What is the role of Governments in building an enabling environment?**
 | * Elaborer les lois relatives au développement et à l’exploitation des infrastructures des TIC ;
* Favoriser le développement et la compétitivité des industries de services basés sur les technologies de l’information
* Garantir la stabilité et la prévisibilité dans les systèmes réglementaires.
 |