

« Fibre et Futur : la révolution TIC au cœur du Bénin »

À l'orée de l'ère du numérique, le Bénin se transforme et se dresse comme une terre de promesse : là où le clavier remplace l'araire, où la fibre optique dessine les sillons de l'inclusion, là où les réseaux câblent désormais les campagnes, où la donnée devient la matière première d'une nouvelle souveraineté et où la jeune génération se réinvente en « makers » du digital. Dans cette économie en plein essor, la filière TIC apparaît comme un catalyseur — connectant les villes et les campagnes, valorisant les talents et ouvrant des horizons pour une économie de la connaissance. Elle incarne une promesse d'authenticité et de durabilité, car elle s'enracine dans une jeunesse formée, dans des réformes audacieuses et dans un engagement national résolu.

❖ Écosystème, offre et spécificités.

Le secteur des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC) couvre *les télécommunications, les services numériques (cloud, SaaS), le développement logiciel, la fintech, l'e-gouvernement, les services BPO*. L'activité est centrée autour de Cotonou, mais aussi des pôles émergents comme Sèmè City, qui favorisent innovation et start-ups.

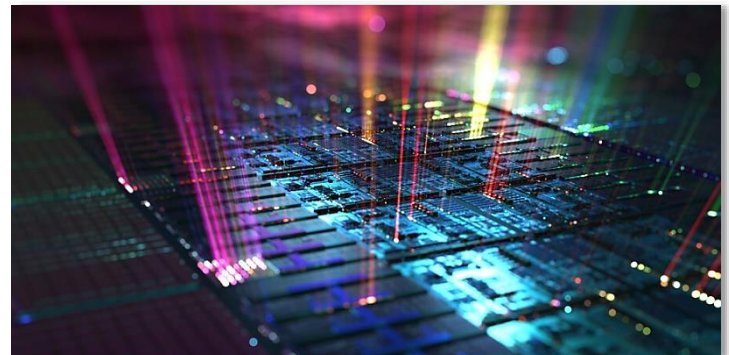
Début 2025, le nombre d'utilisateurs Internet s'élève à environ **4,71 millions**, soit 32,2 % de la population (≈ 14,6 millions). (DataReportal–Global Digital Insights). Le **nombre de connexions mobiles** atteint **16,7 millions**, soit 114 % de la population, dont 74,1 % compatibles “broadband”.

Côté *infrastructure*, la *couverture mobile haut débit (3G/4G)* se situe à près de 90 % du territoire.

Ces atouts — jeunesse (âge médian ~18 ans) coûts compétitifs, volonté politique — donnent à la filière un profil différenciant dans la sous-région..

❖ Transformation numérique & valeur ajoutée

La valeur ajoutée émane de la production locale de solutions numériques : *plateformes, applications, services cloud, e-commerce, solutions pour l'agriculture, la santé et l'éducation*. L'offre de fibre



optique nationale est en extension constante. Le pays se dote d'un cadre législatif et stratégique structurant — notamment **la stratégie nationale IA & Big Data 2023-2027**. (numerique.gouv.bj). Le secteur des services IT est estimé en forte croissance, avec des perspectives de revenus annonçant un marché ICT dynamique. Cette transformation des services publics et privés — digitalisation de l'administration, inclusion financière, logistique intelligente — marque l'évolution de l'accès vers la production locale.

❖ Pourquoi choisir investir dans les TIC au Bénin ?

- **Géographiquement**, le Bénin peut devenir un hub numérique en Afrique de l'Ouest, grâce à une *connexion internationale croissante* et une *ouverture vers les marchés régionaux*.
- *Humainement, une main-d'œuvre jeune, créative*, de plus en plus formée, et un environnement des affaires en amélioration.
- *Opérationnellement, des coûts compétitifs* et un *soutien public affirmé* : le budget alloué aux projets numériques en 2025 s'élève à environ *CFA 16,4 milliards* (~26,4 M USD) (Ecofin Agency).
- **Stratégiquement, une différenciation possible via des niches** à forte valeur (fintech, solutions pour les PME, e-gouvernement, cybersécurité) et une ouverture aux partenariats technologiques durables.

❖ Dynamique commerciale et opportunités d'investissement : Export - logistique

Les marchés visés excèdent les frontières nationales : **CEDEAO, Afrique francophone, diaspora** mais aussi **Europe** pour l'outsourcing ou le SaaS. La demande de services numériques et de solutions digitales connaît une accélération importante.

L'investissement est particulièrement prometteur dans *les data-centers, le cloud, la cybersécurité, la formation technologique, la digitalisation des PME et l'e-gouvernement*.

La logistique numérique (fibre, backbone, guichets uniques) évolue. Ces éléments dessinent un horizon d'opportunités concrètes pour les acteurs souhaitant s'implanter ou coopérer.

❖ Perspectives et acteurs-clés

La vision nationale est de faire du Bénin un hub numérique régional de référence, innovant et connecté. Le potentiel de croissance est réel — malgré un taux d'utilisation Internet encore autour de 32 % début 2025.

Le pays figure à la **102^e place mondiale pour les "knowledge & technology outputs"** (Indice Innovation 2025) (WIPO), ce qui montre la marge de progression. **Actions prioritaires** : étendre la connectivité rurale, développer les compétences numériques, stimuler l'innovation et structurer l'outsourcing..

❖ Quelques acteurs clés structurant et accompagnant le secteur :

Les acteurs clés incluent le le Ministère du Numérique et de la Digitalisation, les opérateurs télécoms, les incubateurs, Sèmè City, les associations professionnelles du numérique, l'Agence de Promotion des Investissements et des Exportations (APIEx)

Conclusion

Le numérique béninois n'est plus une perspective lointaine : c'est une énergie, un langage, une vision d'avenir. Connexe à son identité, tourné vers le monde, le Bénin se hisse désormais en tant qu'acteur créateur de technologie — pas seulement utilisateur. Pour l'investisseur, l'innovateur, l'acteur du changement : voilà un territoire connecté au possible, porté par une jeunesse dynamique, mû par le désir d'excellence. L'heure est venue de bâtir, ensemble, l'Afrique digitale de demain — et le Bénin y joue un rôle central..

