



RÉPUBLIQUE TOGOLAISE

Ministère de l'Économie Numérique
et de la Transformation Digitale

vendredi, 4 juin 2021

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lomé Data Centre - Une infrastructure stratégique d'hébergement de données critiques inaugurée

Lomé, Togo, le 4 juin 2021 – Le Président de la République, SE Faure Essozimna Gnassingbé a procédé ce jour à l'inauguration de Lomé Data Centre, le tout premier centre de données de colocation du Togo certifié Tier III, l'un des niveaux de fiabilité les plus élevés de ce secteur. Ce centre va permettre à l'Etat togolais ainsi qu'aux entreprises d'héberger leurs données dans un environnement sécurisé. Il s'agit d'une infrastructure majeure qui s'inscrit dans la vision de faire du digital un levier de croissance économique inclusive et durable et qui cadre parfaitement avec la Feuille de route présidentielle 2020-2025.

Cette infrastructure critique revêt une importance cruciale pour le Togo dans la concrétisation des objectifs de sa stratégie de croissance soutenue par la transformation digitale. Le Gouvernement vise, entre autres, la mise en place de l'identification biométrique, la dématérialisation des procédures de l'administration et la valorisation des données en continu pour mieux répondre aux attentes de la population. En effet, le succès de ces projets structurants, à composante digitale, identifiés comme prioritaires dans ce programme quinquennal, est tributaire de la mise en place préalable d'un certain nombre de prérequis et d'agrégats parmi lesquels, le stockage et la sécurisation des données sensibles.

A cet égard, les choix technologiques sur lesquels repose Lomé Data Centre en termes de normes de fiabilité, de sécurité et de qualité, en fait l'un des plus performants en Afrique de l'Ouest. Il s'agit d'un espace cloisonné ultra-sécurisé, qui abrite et administre des serveurs haut de gamme ainsi que d'autres équipements informatiques. Afin d'être redondant, il dispose d'une autonomie grâce à des solutions de dernière génération en matière d'équipements d'alimentation en énergie électrique, de refroidissement et climatisation.

Lomé Data Centre offre également aux opérateurs économiques, notamment les PME et PMI nationales ainsi qu'aux investisseurs, une alternative crédible et fiable leur permettant, non seulement d'accéder à une bande passante internet à très haut débit, mais de réaliser également des économies substantielles au regard de l'investissement lourd en équipements et en ressources humaines qu'exige un data center privé.

D'un coût global de douze milliards sept cent soixante millions (12 760 000 000) F CFA, financé par un prêt, cette infrastructure est le fruit d'un partenariat public-privé (PPP) entre

l'Etat togolais et la Banque Mondiale dans le cadre du Programme Régional Ouest-Africain de Développement des Infrastructures de Communications (*West African Regional Communications Infrastructure Program ou WARCIP*).

La cérémonie d'inauguration à laquelle ont pris part différentes personnalités politiques et des opérateurs télécoms, a été marquée par trois allocutions, dont celle de Cina Lawson, Ministre de l'économie numérique et de la transformation digitale qui a relevé que « *Au fur et à mesure que le Togo se modernise et se digitalise, des plateformes sont créées. Celles-ci doivent être hébergées dans un centre de données sécurisé et fiable. Lomé Data Centre constitue une infrastructure majeure et revêt une importance stratégique, non seulement au regard de la dynamique de croissance de notre pays, mais aussi comme un puissant levier dans l'atteinte des objectifs de la feuille de route 2020-2025* ».

Attia Byll, Directrice Générale de la Société des Infrastructures Numériques (SIN) a, quant à elle, souligné que « *Les Data Centres sont des structures incontournables et des centres de connectivité pour toute région ou pays qui souhaite se développer. Dû à son importance stratégique, Lomé Data Centre est un premier élément important de la mise en œuvre de la vision nationale* ».

Contact presse : presse@numerique.gouv.tg

Ministre de l'Économie Numérique et de la Transformation Digitale définit et coordonne la mise en œuvre de la politique de l'Etat dans les domaines des postes et de l'économie numérique. A ce titre, il traite des questions relatives au développement et à la promotion des activités postales et œuvre à la promotion et à la diffusion des technologies de l'information et de la communication (TIC) en vue de l'émergence du secteur de l'économie numérique. Depuis 2010, Cina Lawson occupe le poste de Ministre de l'Économie Numérique et de la Transformation Digitale.