





MINISTÈRE DES POSTES, DES TÉLÉCOMMUNICATIONS ET DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE RÉPUBLIQUE DU CONGO Unité - Travail - Progrès

PROJET D'ACCÉLÉRATION DE LA TRANSFORMATION NUMERIQUE

-----

# NOTE CONCEPTUELLE

# LES ASSISES NATIONALES DE L'ECONOMIE NUMERIQUE

« La transformation numérique : catalyseur de la diversification de l'économie et opportunités pour la jeunesse »

**DEUXIEME EDITION** 

#### I. CONTEXTE

Le monde actuel est en constante évolution, et l'économie numérique est en train de changer la façon de concevoir le développement économique. Les technologies de l'information et de la communication (TIC) sont devenues un facteur clé de la croissance économique, de la compétitivité et de l'innovation.

Depuis le développement d'Internet grand public et la vulgarisation croissante des équipements multimédias au cours des années 1990, les technologies de l'information et de la communication (TIC) sont présentées comme étant une opportunité que l'Afrique devrait saisir pour impulser son développement. C'est dans cette optique que les chefs d'Etat ont reconnu, lors du XIVème sommet de l'Union Africaine tenu du 25 janvier au 2 février 2010 à Addis-Abeba, que le secteur des TIC est très important pour le développement du continent et qu'il peut servir de moteur de développement pour les autres secteurs dits prioritaires comme la santé, l'éducation, le transport.

Partant de ce constat, les chefs d'Etat ont adopté une déclaration qui fait des TIC désormais un secteur prioritaire au même rang que les secteurs sociaux.

En raison de son potentiel de croissance et d'innovation, l'économie numérique est devenue un enjeu majeur pour le développement économique et social de nombreux pays. A cet effet, elle est devenue source de croissance, d'emploi et d'innovation. Elle comprend, notamment la création de logiciels et d'applications, la gestion de données, la cybersécurité, l'e-commerce, les réseaux sociaux, les plateformes en ligne, etc.

Cependant, concernant la République du Congo, plusieurs défis majeurs sont encore à relever dans le domaine de l'économie numérique tels que : la coordination des projets et initiatives, les problèmes de confiance numérique ...

Ainsi, il est essentiel de définir une stratégie nationale pour accompagner la transition numérique et la mobilisation de l'ensemble des acteurs concernés. Il s'agit de l'élaboration d'un document d'orientation et de définition des actions pour accélérer le développement de l'économie numérique.

S'inscrivant en droite ligne des principes, recommandations et orientations adoptés à la faveur des différentes rencontres de haut niveau de portée mondiale, et conscient des enjeux des nouvelles technologies, notre pays a entrepris les réformes et actions majeures dans le secteur des télécommunications et des technologies de l'information et de la communication.

Le secteur de l'économie numérique a été élevé au rang de cinquième pilier du PND 2022-2026 dont l'objectif stratégique de ce pilier est de digitaliser le tissu économique dans toutes ses composantes. De façon spécifique, il s'agira de : (i) développer les infrastructures numériques ; (ii) développer les plateformes et l'entrepreneuriat numérique ; (iii) développer les compétences, la recherche et la production industrielle liées au numérique ; (iv) piloter la politique de développement de l'économie numérique et (v) réduire la fracture numérique.

Prenant la pleine mesure des énormes opportunités qu'offrent les TIC pour impulser le développement, le Gouvernement travaille à créer un écosystème favorable au développement du secteur. C'est ainsi que notre pays après avoir consacré un ministère plein à l'économie numérique, a mis en place un cadre légal et réglementaire propice au secteur. Sur le plan institutionnel, le gouvernement a mis en place des structures essentielles au développement des TIC. Ainsi, l'Agence de Régulation des Postes et des Communications Électroniques (ARPCE), l'Agence de Développement de l'Économie Numérique (ADEN), l'Agence Nationale de Sécurité des Systèmes d'Information (ANSSI) ont vu le jour. D'autres organes sont dans leur processus de création comme le comité technique permanent de l'économie numérique ou encore la commission de protection des données.

Dans ce contexte, le Ministère des Postes, des Télécommunications et de l'Economie Numérique a décidé d'organiser des assises nationales pour fédérer l'ensemble des acteurs du secteur et discuter des enjeux et défis liés à l'économie numérique.

Les conclusions et recommandations qui sortiront de ces assises contribueront à l'élaboration d'une stratégie nationale à l'horizon 2030 pour le développement de l'économie numérique au Congo.

Huit ans après les premières assises nationales du numérique, le bilan fait ressortir des acquis et des insuffisances. Ces insuffisances portent notamment sur le cadre juridique et réglementaire, infrastructurel, de mobilisation des ressources financières et du renforcement des capacités.

#### II. OBJECTIFS

# A. Objectifs généraux

L'objectif principal des assises nationales de l'économie numérique est de réunir les différents acteurs et les parties prenantes du secteur du numérique pour discuter, échanger et débattre des enjeux et des défis liés à ce secteur et proposer des solutions concrètes pour le développement de l'économie.

# B. Objectifs spécifiques

Les objectifs spécifiques sont les suivants :

- Faire un état des lieux de l'économie numérique dans le pays, en termes de croissance, de dynamisme, de compétition;
- Identifier les principaux enjeux, les défis et les opportunités pour le développement de l'économie numérique dans le pays;
- Mettre en place les recommandations pour le développement de l'économie numérique;
- Encourager la coopération et les partenariats entre les acteurs de l'économie numérique;
- Favoriser les échanges et la collaboration entre les différents acteurs du secteur numérique;
- Contribuer à l'élaboration de la stratégie pour l'économie numérique : objectifs, axes prioritaires et mise en œuvre ;
- Identifier les enjeux de la transformation numérique pour les entreprises et les start-ups;
- Mettre en œuvre les nouvelles formes de travail et d'organisation liées au numérique;
- Cartographier les infrastructures numériques : haut débit, 5G, cloud, data centers;
- Scénariser l'impact de l'économie numérique sur l'environnement et les solutions à mettre en place;
- Proposer des mesures de protection des données personnelles et de cybersécurité;
- Proposer des mesures d'inclusion numérique et d'accès aux services numériques pour tous;

- Stimuler le débat entre les différents acteurs du secteur.

# III. CONTENUS

# A. Programmes

# i. Réunions préparatoires

Réunion Préparatoire d'Oyo: 08 février 2024

Horaires	Activités	Salle	
	Ouverture		
	Message du Maire de la ville d'Oyo		
10h-10h45	Message du préfet		
	Message du Ministre de tutelle (Ouverture des travaux)		
	<ul> <li>Présentation du contexte, des enjeux et du déroulé des travaux</li> </ul>	<b>⋈</b>	
10h45-11h	Présentation du programme de la journée	X	
11h00-11h15	Photo de famille	Salle	
11h15-12h15	Collation offerte à tous les participants		
	Etat des lieux		
	• Introduction		
12h15-14h	• Focus sur les résultats de la phase d'évaluation/état des lieux par le Comité Scientifique et le Cabinet		
	Deloitte		
	<ul> <li>Session d'échange interactif (Question et réponses avec les participants sur l'état des lieux</li> </ul>		
14h-14h45	Déjeuner		
15H	Fin de la réunion préparatoire	•	

# Réunion Préparatoire de Pointe Noire : 12 février 2024

Horaire	Activités	Salle
9h-9h45	Ouverture	
	Message de (Proposition à faire)	×
	Discours d'ouverture	Salle
	<ul> <li>Ministre de tutelle</li> </ul>	S
	o Préfet de la ville	
9h45-10h	Présentation du programme de la journée par Monsieur XXXX	

10h-13h	Etat des lieux XXXX		
	Introduction : XXX par Madame/Monsieur XXX (Proposition : Coordonnateur du PATN ou Responsable composante 1)		
	<ul> <li>Focus sur les résultats de la phase d'évaluation/état des lieux par le Comité Scientifique et le Cabinet Deloitte</li> <li>Session d'échange interactif</li> </ul>		
13h-13h15	Photo de famille		
13h15-14h15	Collation offerte à tous les participants		
14H30-16H30	Question et réponses avec les participants sur l'état des lieux		
17H	Fin de la réunion préparatoire de Pointe Noire		

# Réunion Préparatoire de Brazzaville : 15 février 2024

Horaire	Activités	Salle
9h-9h45	Ouverture	
	Message de XXX (Proposition :	
	Discours d'ouverture	
	Ministre de tutelle	×
	o Préfet de la ville	×
9h45-10h	Présentation du programme de la journée par Monsieur XXXX	Salle
10h-13h	Etat des lieux XXXX	
	<ul> <li>Introduction: XXX par Madame/Monsieur XXX (Proposition: Coordonnateur du PATN ou Responsable composante 1)</li> </ul>	
	<ul> <li>Focus sur les résultats de la phase d'évaluation/état des lieux par le Comité Scientifique et le Cabinet Deloitte</li> <li>Session d'échange interactif</li> </ul>	
13h-13h15	Photo de famille	
13h15-14h15	Collation offerte à tous les participants	
14H30-16H30	Question et réponses avec les participants sur l'état des lieux	
17H	Fin de la réunion préparatoire de Pointe Noire	

# ii. Assises

Il va s'articuler sur deux jours, du 26 au 27 février 2024.

Jour 1 : 26 février 2024

Horaire	Activités				Salle
Matinée					
09h00-10h30	<ul> <li>Ouverture</li> <li>Message de M. le Premier Ministre</li> <li>Message de Mme la Ministre du Plan, de la statistique et de l'intégration régionale</li> <li>Message de M. Le ministre des Postes des Télécommunications et de l'Economie Numérique</li> <li>Discours d'ouverture par le Coordonnateur du projet PATN</li> </ul>			Plénière	
10h30-10h45	Photo de famille				
10h45-11h00	Présentation du programme global des assises par Monsieur XXXX (modérateur)				
11h00-12h00	Présentation des objectifs, enjeu×, attentes des assises → Deloitte				
12h00-14h00	Déjeuner offert à tous les participants				
Après-midi					
14h00-15h25	Atelier 1 : Evolution du Cadre juridique et Institutionnel	Panelistes  • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle A	
14h00-15h00	Atelier 2 : Cadre de gouvernance	Panelistes  • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle B	
15h30-17h00	Atelier 3 : Infrastructure	Panelistes  • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle A	
15h30-17h00	Atelier 4 : Confiance Numérique	Panelistes  • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle B	

17h00-17h15	Fin de la première journée
-------------	----------------------------

#### Jour 2 : 27 février 2024

Horaire	Activités			Salle
Matinée				
09h00-10h25	Atelier 5 : Renforcement des capacités	Panelistes • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle A
09h00-10h25	Atelier 6 : intégration et genre	Panelistes • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle B
10h30-12h00	Atelier 7 : Produits, services et innovation E- gov & E-citoyen	Panelistes • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle A
10h30-12h00	Atelier 8 : Produits, services et innovation E- Business	Panelistes  • 4 panelistes (à proposer)	Modérateur • Expert Deloitte	Salle B
12h00-14h00	Déjeuner offert à tous les participants			
Après-midi				
14h00-15h30	Restitution de l'ensemble des ateliers → Deloitte			
15h30-16h00	Discours de clôture des assises			DIC 13
16h00-16h15	Photo de famille			- Plénière
16h15-16h30	Fin de la deuxième et dernière journée			

# B. Détail des sujets d'ateliers

#### Atelier Cadre juridique et institutionnel

Les points abordés sont les suivants :

- Confidentialité des données
- Conformité avec la loi sur la protection des données à caractère personnel
- Open data : Textes spécifiques à la transformation numérique

#### Atelier Gouvernance

Les points abordés sont les suivants :

- Structure organisationnelle
- Modèle de gouvernance

#### Atelier Infrastructures

Les points abordés sont les suivants :

- Gouvernance et gestion des infrastructures
- Déploiement des réseaux et infrastructures numériques (HD/THD, connectivité dernier kilomètre, ...)
- Hébergement (Datacenter national, Cloud gouvernemental, etc.)
- Développement des compétences et renforcement capacités
- Développement durable

# Atelier Renforcement des compétences

Les points abordés sont les suivants :

- Développement des compétences et renforcement capacités
- Mutualisation des compétences numériques
- Evolution de la culture numérique
- Transfert de compétences

# Atelier Produits, services et innovation\_ E-Gouv & E-Citoyen

Les points abordés sont les suivants :

- Maturité et niveau de couverture des e-services publics
- Niveau d'interopérabilité

- Architecture d'Entreprise Gouvernementale
- Adhésion au OGP
- Appui à la transformation numérique sectorielle
- Socle commun et applications nationales
- Développement durable

#### Atelier Confiance numérique

Les points abordés sont les suivants :

- Stratégie de cybersécurité
- Mesures adoptées en matière de sécurité Numérique
- Vigilance Numérique
- Résilience : Réponses aux incidents

### Atelier Produits, Services et Innovations E-Business & E-Citoyen

Les points abordés sont les suivants :

- Modèle de construction du start-up Act
- Mesures pour l'investissement et le financement
- Mesures pour renforcer l'écosystème

# Atelier Inclusion et genre

Les points abordés sont les suivants :

- Modèle de gouvernance
- Produits et services