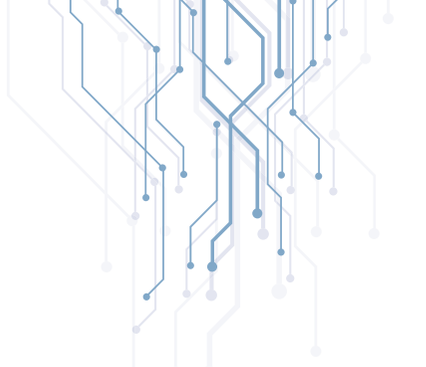




BOAD

**Background & Initiatives
dans le domaine
de l'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE**





SOMMAIRE

1
DÉPARTEMENT DES
INFRASTRUCTURES ET DE
L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

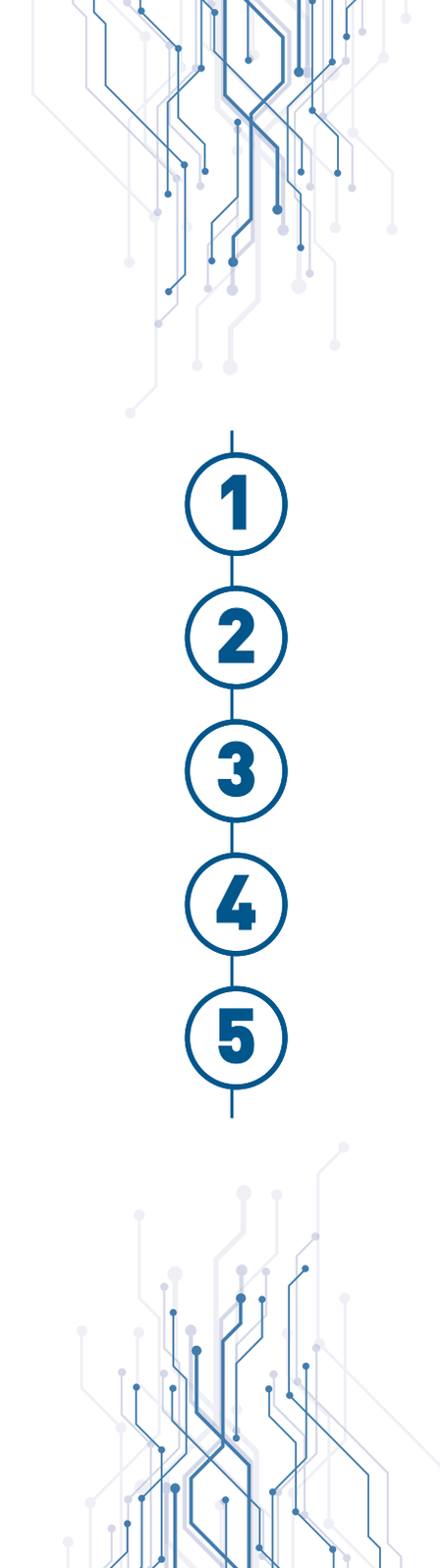
2
BACKGROUND DE LA BOAD
DANS LE DOMAINE DE L'ÉCONOMIE
NUMÉRIQUE

3
AXES D'INTERVENTION DE LA BOAD
DANS LE DOMAINE DE L'ÉCONOMIE
NUMÉRIQUE

4
FONDS DE TRANSFORMATION
DIGITALE (FTD) : COMPOSANTE 1 /
CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ

5
L'ÉQUIPE BOAD EN CHARGE
DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE





1

DÉPARTEMENT DES INFRASTRUCTURES ET DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

1
2
3
4
5

- ▶ ASSURER L'AMÉNAGEMENT NUMÉRIQUE DU TERRITOIRE COMMUNAUTAIRE
- ▶ FACILITER LA LIBRE CIRCULATION DES PERSONNES, DES BIENS ET DES DONNÉES
- ▶ CONTRIBUER À TRANSFORMER L'UEMOA EN UN MARCHÉ NUMÉRIQUE UNIQUE

MISSIONS

INFRASTRUCTURES	ÉCONOMIE NUMÉRIQUE
<ul style="list-style-type: none">• Permettre une mobilité durable des personnes et des biens à l'intérieur et entre les pays par le développement des infrastructures et la prise en compte de l'environnement et de la résilience• Abaisser les coûts par le développement de tous les modes de transport afin de permettre aux usagers d'opérer un choix économique optimal en fonction des besoins.	<ul style="list-style-type: none">• Permettre l'accès inclusif et sécurisé des populations aux services de communications électroniques innovants et fiables• Moderniser les infrastructures de communications électroniques et interconnecter les États de l'UEMOA pour un espace et un marché numérique intégré et unique• Accélérer et accompagner la transition digitale des administrations publiques et du secteur privé.

HISTORIQUE

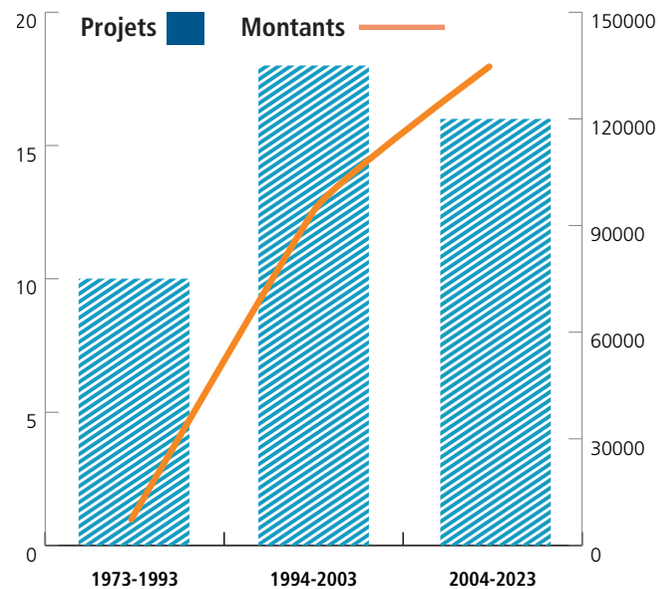
- Fort engagement de la Banque dans les secteurs des infrastructures et de l'économie numérique avec 4,95 Mds de Dollar US, soit environ 40% de ses engagements globaux d'un montant de 12,5 milliards de Dollar US aux économies de l'Union, au 31 décembre 2023
- Engagement réaffirmé dans le Plan Stratégique DJOLIBA, pour un montant de 2,1 milliards de Dollar US, pour le financement des infrastructures et de l'économie numérique, soit 35% des engagements globaux de la Banque pour la période 2021-2025
- Infrastructures et TICs/Digitalisation classés domaines prioritaires par les États.

2

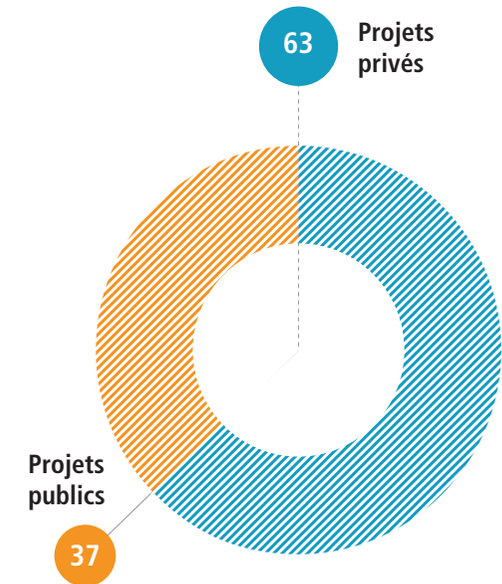
BACKGROUND DE LA BOAD DANS LE DOMAINE DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Interventions dans le domaine de l'Économie Numérique de 1973 à 2023



Répartition des financements



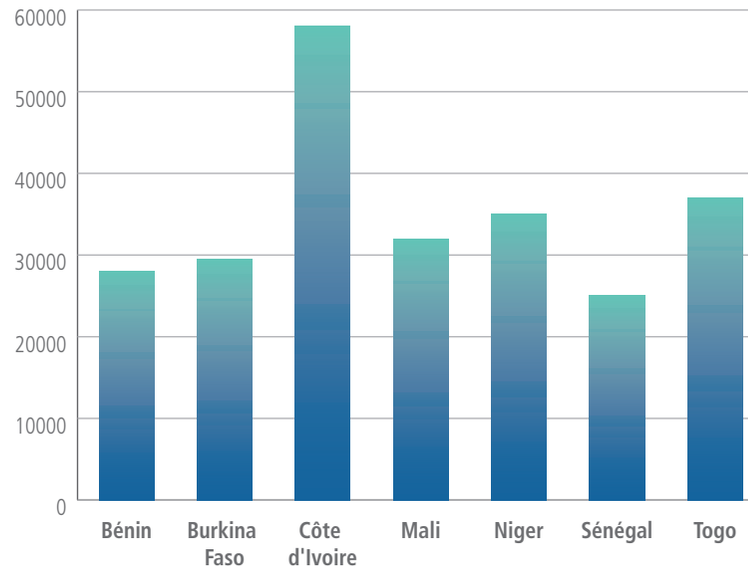
La BOAD a contribué à la réalisation de **44 projets dans le domaine des TICs** depuis sa création jusqu'à fin décembre 2022 : 20 projets publics et 24 projets privés.

L'enveloppe allouée au financement de ces projets s'élève à **240 811 MFCFA** : 63% consacrés au financement des projets du secteur privé et 37% pour les projets portés par les gouvernements des Etats-membres de l'UEMOA.

La BOAD a été au rendez-vous pour accompagner l'essor de la téléphonie mobile, l'extension et la modernisation des réseaux ainsi que le déploiement des liaisons par Fibre optique.

2 | BACKGROUND DE LA BOAD DANS LE DOMAINE DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

Répartition des financements réalisés par les pays membres



Poids des projets TICs dans les financements accordés par la BOAD

Pays	Engagement global BOAD	Engagement TIC	% TIC sur engagement Global
Bénin	938 386	27 618	2,9%
Burkina Faso	772 019	28 650	3,7%
Côte d'Ivoire	1 395 533	56 950	4,1%
Mali	668 621	33 615	5%
Sénégal	1 160 973	26 283	2,3%
Togo	847 703	35 634	4,2%
TOTAL	6 844 830	240 811	

On note une moyenne de **6 projets par pays** sur la période allant de 1973-2023 (hors Guinée Bissau).

Le financement moyen sollicité par projet s'élève à environ 5 475 MFCFA et à **34 401 MFCFA** par pays sur toute la période.

Les projets TICs représentent moins de 4% des financements globaux accordés par la BOAD.

Le Niger se démarque avec un taux de 5% des financements consacrés à l'Économie Numérique.

3

AXES D'INTERVENTION DE LA BOAD DANS LE DOMAINE DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

1

2

3

4

5

▶ LE PLAN STRATÉGIQUE DJOLIBA 2021-2025

- Contribuer au financement des projets dans les domaines des TICs et de la digitalisation
- Renforcer les infrastructures de TICs
- Accompagner les projets et programmes qui sont en cohérence à la fois avec les Stratégies/Programmes des États et le Plan DJOLIBA de la BOAD.

LE MODÈLE D'APPUI

SECTEUR PUBLIC

SECTEUR PRIVÉ

▶ PRIORITÉS D'INTERVENTION DE LA BANQUE POUR LE SECTEUR

- Appuyer les États et le secteur privé dans le financement des études, le montage de projets et programmes dans le domaine des TICs et de la digitalisation
 - Financer les projets et programmes intégrateurs dans le domaine des TICs
 - Contribuer au renforcement des stratégies et du cadre institutionnel dans le secteur
 - Appuyer les États dans la préparation des projets TICs
 - Financer les projets nationaux dans le domaine des TICs.
-
- Plate-forme publique numérique (Guichet Unique, Foncier Unique, etc.)
 - Digitalisation de l'Administration (Passation de marchés, Etat Civil, e-santé, e-impôts, e-douanes, etc.)
 - Projets d'infrastructures (déploiement Fibre Optique, TNT).
-
- Projets d'infrastructures (déploiement Fibre Optique, Extension Réseau)
 - Développement de consortiums (déploiement Data Center)
 - Financement d'actifs (acquisition de Licences, Équipements, etc.)

4

FONDS DE TRANSFORMATION DIGITALE (FTD) : COMPOSANTE 1 / CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ

1

2

3

4

5

ÉQUIPEMENT ET RENFORCEMENT DE CAPACITÉS

- 1- Mise en place d'un réseau interne administration
- 2- Mise à niveau d'un réseau interne d'une administration (augmentation des capacités, mise en place du wifi)
- 3- Mise en place d'une salle serveur au sein d'une administration
- 4- Mise à niveau d'une salle serveur au sein d'une administration
- 5- Mise à niveau des équipements bureautiques pour une administration

RÉSEAUX DE COMMUNICATION ET INFRASTRUCTURES

- 6- Mise en place d'un réseau haut débit pour toutes les administrations
- 7- Raccordement d'une administration au réseau administratif ou à internet
- 8- Pose de la fibre optique, réalisation d'un tronçon d'un réseau HD

APPLICATIFS D'ÉCHANGES

- 9- Mise en place de solutions collaboratives numériques (visioconférence, téléphonie sur IP,...) au sein des administrations
- 10- Mise en place des échanges documentaires entre administrations (extrait de naissance et autres, transfert de dossiers)
- 11- Mise en place des fichiers centraux et référentiels nationaux (acte civil, référentiel biométrique recensement des fonctionnaires de l'Etat...)

DIGITALISATION DES PROCÉDURES

- 12- Mise en place d'un système d'archivage électronique
- 13- Mise en place d'un système de gestion des documents
- 14- Mise en place d'un système de gestion de contenu d'entreprise (workflow + gestions des processus + gestions des courriers)
- 15- Digitalisation des procédures d'une administration
- 16- Mise en place d'un portail web pour une administration

CENTRES DE DONNÉES

- 17- Mise en place d'un data center national
- 18- Mise en place d'un centre de backup et d'hébergement

CONFIANCE NUMÉRIQUE

- 19- Mise en place d'outils de sécurisation des systèmes d'information (mise en place d'UTM Unified Threat Management, DMZ, antivirus etc.)
- 20- Mise en place d'un système de gestion de clé (pour la cryptographie et la sécurité)

ACCÈS DES CITOYENS AUX SERVICES

- 21- Équipement d'un cyber-centre (« maison des citoyens »)

4 | FONDS DE TRANSFORMATION DIGITALE (FTD) : COMPOSANTE 1 / CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ

1

2

3

4

5

▶ LA COMMISSION DE L'UEMOA :

Accélérer la transformation digitale dans l'Union

▶ LA KFW :

Accompagner la digitalisation des administrations publiques

▶ L'OIF :

Renforcement de capacités / développement des compétences

▶ ASSOCIATION CÔTE D'IVOIRE INNOVATION (CI#20) :

Appui à l'entreprenariat numérique (Start-up)

▶ LA PLATE-FORME PUTTRU :

Digitaliser le processus traditionnel de financement des entreprises

- Accélérer la transformation digitale dans la zone UEMOA
- Réaliser des études et analyses sectorielles en vue de **cerner les besoins des états en matière de transformation digitale**
- Fournir une **assistance technique** sur toutes les phases des projets afin de s'assurer de leur mise en œuvre durable.
- Mettre en place le **Fonds de Transformation Digitale (FTD)** : 23 944 MFCFA pour la phase I
- **Bonifier les taux d'intérêts** des prêts BOAD
- Financer les projets publics non marchands liés aux **infrastructures et aux e-services prioritaires et proposés par des administrations publiques** (Etat, collectivités locales ou établissements publics autonomes).
- Mettre en place le **Fonds Régional de Développement des compétences** dans le numérique
- Déployer le projet **D-CLIC** dans la zone UEMOA.
- Accélérer les processus d'accès aux fonds grâce à cette plate-forme digitale qui rend possible les syndications
- Effectuer des négociations et conclure des accords d'investissement.
- Faciliter et promouvoir les processus d'accès aux fonds grâce à cette **plate-forme digitale** qui rend possible les syndications
- Effectuer des négociations et conclure des accords d'investissement.

5

L'ÉQUIPE BOAD EN CHARGE DE L'ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

1

2

3

4

5



DÉPARTEMENT INFRASTRUCTURES ET ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

BOAD



68 av. de la Libération, BP 1172 Lomé, Togo
Tél.: +228 22 21 59 06 • Fax: +228 22 21 52 67

www.boad.org

