

---

# Projet HIPSSA UIT-CE

Support for Harmonization of the ICT Policies  
in Sub-Sahara Africa

**Jean-François Le Bihan**

Coordonnateur du projet HIPSSA

Bureau du Développement des Télécommunications

Union Internationale des Télécommunications (UIT)



## Sommaire

---

- Contexte
- Les objectifs du projet HIPSSA
- Les organisations partenaires
- La mise en œuvre du projet aux niveaux
  - régional et
  - national
- Le champ d'activité du projet et les résultats attendus
- Le lancement du projet HIPSSA



## Contexte

- Le secteur des télécommunications et des TIC est un élément clé en faveur du développement, de la croissance et de l'emploi
- Le **projet global de l'UIT et de la Commission Européenne** s'intitule: *Support for the establishment of harmonized policies for the ICT market in the ACP states*
- Il est composé de **trois sous-projets régionaux** répondant chacun à des besoins spécifiques:

Sous-projets	Acronyme	Duree
Project management (Mr. Sandro Bazzanella)		4 ans
1. Support for harmonization of the ICT Policies in Sub-Sahara Africa (Mr. Jean-François Le Bihan)	HIPSSA	3 ans
2. Enhancing competitiveness in the Caribbean through the harmonization of ICT Policies, Legislation and Regulatory Procedures (Ms. Kerstin Ludwig)	HIPCAR	3 ans
3. Capacity Building and ICT Policy, Regulatory and Legislative Frameworks Support for Pacific Island States (tba)	ICB4PIS	2 ans

- Le contexte de l'**Afrique sub-saharienne** est particulier:
  - Un précédent projet a été conduit par l'UIT et la CE en Afrique de l'Ouest (CEDEAO/UEMOA)
  - L'harmonisation réglementaire des TIC a été identifiée a de nombreuses reprises comme un enjeu clé du développement (WSIS, WTDC-08, NEPAD, OMD, etc.)
  - De nombreuses initiatives ont été menées ou sont en cours sur le continent dans ce domaine (SADC, COMESA, CEMAC, etc.)



## Les objectifs du projet HIPSSA

---

- Ce projet reprend à plus grande échelle les objectifs d' un précédent projet de la Commission Européenne et de l'UIT en Afrique de l'Ouest
- Il répond aux défis réglementaires rencontrés par les pays bénéficiaires pour créer d'un **environnement propice à des investissements** massifs dans les infrastructures et les applications des TIC.
- Il répond également aux **besoins exprimés par les pays bénéficiaires** en termes de renforcement des capacités en matière de régulation des télécommunications et de « e-readiness »
- **L'objectif global est de fournir un soutien en faveur de politiques harmonisées en matière de TIC qui soient mises en œuvre dans tous les pays de l'Afrique sub-saharienne**
- Les **objectifs détaillés** sont les suivants :
  - Développer et promouvoir des politiques et réglementations du marché des TIC pour chaque pays d'Afrique subsaharienne
  - Appuyer le développement et la mise en œuvre de politiques et réglementations harmonisées par les organisation régionales et sous-régionales
  - Renforcer les capacités humaines et institutionnelles dans le domaine des TIC à travers des actions ciblées de formation et des mesures de partage des connaissances



## Les organisations partenaires du projet

---

- **Le projet s'adresse avant tout aux décideurs politiques et aux autorités de régulation du secteur des télécommunications et des TIC mais aussi aux opérateurs, à la société civile et tous leurs représentants aux niveaux national, sous-régional et régional.**
- Les 43 pays bénéficiaires de la région Afrique de l'UIT à travers leurs ministères en charge des télécommunications et des TIC et leurs agences nationales de régulation des télécoms
- Les communautés économiques régionales (CEDEAO, UEMOA, CEEAC, CEMAC, COMESA, IGAD, EAC, SADC, COI, etc.)
- Les associations régionales de régulateurs des télécoms (ARTAO, ARTAC, ARICEA, ATRN, CRASA, EARPTO, etc.)
- L'Union Africaine (UA) et la Commission e-Africa du NEPAD
- L'Union Africaine des Télécommunications (ATU)
- La Banque Africaine de Développement (AfDB) et la Banque Mondiale (WB)
- Des organisations aux activités connexes: Pan African Postal Union (PAPU), Union Africaine de Radiodiffusion (UAR), African Forum for Utility Regulators (AFUR), Réseau des Instances Africaines de Régulation de la Communication
- Les associations d'opérateurs et de fournisseurs de services (SATA, CETAO, AfrISPA)
- Les agences de l'ONU comme l'UNDP, l'UNECA et l'UNESCO
- La Commission Européenne



## La mise en œuvre du projet au niveau régional

---

- Une première phase de concertation et de mise en œuvre au niveau régional comportera les étapes suivantes
  - Une **réunion de lancement** pour valider les sujets abordés et leurs priorités, définir les besoins spécifiques des sous-régions et s'accorder sur la structure opérationnelle et la démarche du projet
  - Une **analyse de l'existant** en matière de cadres harmonisés régionaux, des contraintes des parties prenantes et des opportunités et obstacles à la convergence des modèles régionaux
  - L'élaboration d'un **plan stratégique et opérationnel** pour la mise en œuvre d'une **vision globale** du développement du secteur sur le continent
  - La **formulation**, la **validation** et l'**adoption**
    - d'**objectifs politiques** et
    - de **cadres législatifs et réglementaires harmonisés**aux **niveaux sous-régional et régional** en faveur du développement d'un marché global des TIC et télécommunications en Afrique sub-saharienne
  - Une première série d'initiatives en faveur du renforcement des capacités humaines et institutionnelles au niveau régional notamment pour la **formation de formateurs régionaux**



## La mise en œuvre du projet au niveau national

---

- Une seconde phase de concertation et de mise en œuvre au niveau national comportera également plusieurs étapes
- L'**appropriation** par les parties prenantes de chacun des pays participants du cadre harmonisé régional pour identifier leurs priorités et leurs contraintes spécifiques concernant la mise en œuvre nationale de celui-ci
- La **transposition** dans le cadre législatif et réglementaire national des pays bénéficiaires des objectifs politiques et de lignes directrices régionales en accord avec les plans stratégiques de chacun des Etats
- Une seconde série d'initiatives en faveur du renforcement des capacités institutionnelles et humaines au niveau national notamment pour la **formation des experts** en charge des outils réglementaires mis en place
- Une composante transversale de partage de l'information, de collecte de données statistiques et d'interopérabilité des outils sera développée tout au long du projet



## Le champ d'activité du projet et ses résultats attendus

- Politique de la concurrence et cadre législatif et réglementaire de la régulation sectorielle
- Licences et autorisations
- Service universel et accès universel
- Interconnexion
- Roaming international
- Audits financiers et techniques
- Règlements de différends
- Cyber-sécurité
- Données statistiques de marché
- Partage de l'information et des connaissances
- Modèles d'objectifs politiques et de législation pour le secteur des télécommunications et des TIC
- Base de données statistiques sur le marché des TIC pour l'Afrique subsaharienne
- Lignes directrices et stratégies nationales pour le développement des télécommunications et des TIC
- Modèles de coûts pour les services de télécommunications tels que l'interconnexion et les produits de gros
- Lignes directrices pour la gestion des ressources rares telles que la numérotation et le spectre radioélectrique
- Modèles d'autorisation et de licences
- Lignes directrices pour le règlement des différends
- Lignes directrices pour les audits techniques et financiers
- Supports de formation interactifs destinés aux décideurs politiques et aux régulateurs

▪ ...



## Les points connexes entre HIPSSA et d'autres projets

### ▪ Les résultats attendus

- Un cadre de référence pour l'harmonisation des politiques et des réglementations nationales
- Des actions de renforcement des capacités institutionnelles et humaines
- Un appui à la mise en œuvre nationale des lignes directrices adoptées au niveau des communautés économiques régionales

### ▪ L'approche participative

- Appels à contribution et procédures de consultation
- Ateliers de validation, séminaires d'appropriation et actions de formation

### ▪ Le dispositif institutionnel

- Une équipe de gestion dédiée et des personnes ressources de référence
- Un réseau de points de contact nationaux et régionaux

### ▪ Enjeux complémentaires du projet HIPSSA

- Permettre une coordination des différentes initiatives d'harmonisation sous-régionales pour poser les bases d'un cadre convergent à moyen terme pour le marché des TIC de l'Afrique sub-saharienne
  - Identifier les divergences entre cadres harmonisés sous-régionaux
  - Renforcer la collaboration entre communautés économiques régionales
- Elaborer une vision commune du prochain cadre politique et réglementaire du secteur des TIC à l'horizon de 3 à 4 ans



## Le lancement du projet HIPSSA

---

- La **réunion de lancement** réunit à Addis Abeba en Ethiopie
  - les experts
    - des communautés économiques régionales et
    - des ministères des Etats membres assurant leur présidence,
  - les représentants de associations sous-régionales de régulateurs,
  - les associations d'opérateurs et de fournisseurs d'accès,
  - des organisations partenaires,
  - les représentants de la Commission Européenne et
  - l'équipe de gestion du projet et les personnes ressources de l'UIT
  
- Elle sera suivie d'une lettre d'information à tous les pays bénéficiaires
  
- Cette réunion de lancement aura comme **objectifs** de :
  - Reconfirmer les priorités avec les bénéficiaires et les ordonner dans le temps
  - Confirmer le calendrier et l'approche pour la mise en œuvre du projet
  - Faire l'état des lieux des projets similaires et définir les coopérations possibles
  - S'accorder sur les mécanismes de gestion et de suivi du projet



---

# Merci de votre attention

**Sandro Bazzanella**  
ITU-EC Project Manager  
BDT/PRI ITU-EC Project

[sandro.bazzanella@itu.int](mailto:sandro.bazzanella@itu.int)

Phone: +41 22 730 6765  
Fax: +41 22 730 5484

**Jean-François Le Bihan**  
HIPSSA Project Coordinator  
BDT/PRI ITU-EC Project

[jean-francois.lebihan@itu.int](mailto:jean-francois.lebihan@itu.int)

Phone: +251 11 551 4977  
Fax: +251 11 551 7299

## Union Internationale des Télécommunications International Telecommunication Union

Headquarters  
Place des Nations  
CH-1211 Geneva 20  
Switzerland

Regional Office for Africa  
P.O. Box 60 005  
Addis Ababa  
Ethiopia

