



# Fratel

Réseau francophone de la régulation  
des télécommunications



Autorité de Régulation de la Poste  
et des Télécommunications du Congo

23<sup>e</sup>



## SÉMINAIRE DE FRATEL 2026

**27-28 AVRIL - KINSHASA**

# PROGRAMME

[www.arptc.gouv.cd](http://www.arptc.gouv.cd)

[www.fratel.org](http://www.fratel.org)

## PROGRAMME

---

**Directeur de la publication** : Christian Katende

**Direction artistique** : LOD, assisté de Groupe Seim

**Coordination** : Christian Kisavu

**Rédactions** : Ronald Mbayo, Dieumerci Kayembe, LOD,  
Joséphine Kanga, Alain Diasso et Christian Kisavu

**Maquette/mise en page** : Groupe Seim

**Crédit Photo** : D.R et @Arptc

Toute reproduction, représentation ou diffusion, totale ou partielle, par quelque procédé que ce soit, du texte, des images ou de la nomenclature contenus dans le présent document, est strictement interdite sans autorisation préalable.

# S O M M A I R E

- 4. A propos de FRATEL
- 5. Mot de bienvenue du  
Président
- 6. Intervenants
- 20. 27 avril 2026
- 21. 28 avril 2026
- 23. 29 avril 2026
- 24. Notes
- 26. Artistes



Site de la Session  
**Hotel Rotana / Salle Capitole**  
**KINSHASA**

## A PROPOS DE FRATEL

Le FRATEL s'impose aujourd'hui comme une plateforme incontournable de coopération entre autorités de régulation de l'espace francophone, dédiée à l'accompagnement des mutations profondes du secteur des communications électroniques.

Créé en 2003 à l'initiative de régulateurs partageant une même volonté de concertation, FRATEL fédère un écosystème d'acteurs publics engagés dans la construction d'une régulation moderne, efficace et adaptée aux défis du numérique.

### Objectifs du réseau FRATEL

Le réseau FRATEL poursuit plusieurs objectifs principaux :

- Encourager l'échange d'informations entre régulateurs francophones.
- Partager les bonnes pratiques en matière de régulation des télécommunications et du numérique.
- Renforcer les capacités institutionnelles et techniques des membres.
- Créer un espace de dialogue sur les enjeux actuels du secteur : concurrence, innovation, connectivité, protection des consommateurs, gestion du spectre, transformation numérique, etc.
- Développer la coopération internationale entre pays francophones.

### Activités principales

FRATEL organise régulièrement :

- des réunions annuelles ;

- des séminaires thématiques ;
- des ateliers d'échange et de formation ;
- des discussions entre experts sur les évolutions du secteur des télécommunications.

Ces rencontres permettent aux membres d'analyser ensemble les défis communs et d'identifier des solutions adaptées à leurs contextes respectifs.

### Importance du réseau FRATEL

Le réseau FRATEL joue un rôle important car il permet :

- d'améliorer la qualité de la régulation dans les pays membres ;
- de favoriser l'harmonisation de certaines approches réglementaires ;
- de mieux répondre aux mutations technologiques ;
- de promouvoir une vision francophone des enjeux du numérique et des télécommunications.

Dans un contexte marqué par la montée en puissance d'Internet, de la data, de la 5G, de la cybersécurité et de l'inclusion numérique, FRATEL constitue un cadre précieux de concertation et d'apprentissage mutuel.

# MOT DE BIENVENUE

Président ARPTC

## MBOTE, BOYEI MALAMU\* !

Chers membres de FRATEL !  
Chers invités !

Après Abidjan et Luxembourg, nous voici à Kinshasa, capitale et ville-province de la République démocratique du Congo, que vous avez désignée comme pays organisateur du 23e Séminaire du Réseau francophone de la régulation des télécommunications (FRATEL).

Au nom des membres du Collège et de l'ensemble du personnel de l'ARPTC, je vous remercie pour l'honneur et la confiance que vous nous avez accordés en nous confiant l'organisation de ce 23e Séminaire du FRATEL.

Kinshasa est une ville énergique et dynamique, une ville à l'ambiance prenante et enivrante, aux multiples facettes.

À « Kin », comme ses intimes la surnomment, la joie et la bonne humeur sont de mise. Ville cosmopolite, Kin vous accueille avec chaleur, vous ouvre grand ses bras et vous invite à la découvrir : son histoire, ses quartiers, sa gastronomie,



ses artistes, ses lieux historiques et touristiques, ainsi que ses espaces de loisirs, le temps de votre séjour.

Vous trouverez dans ce livret, conçu autour de la découverte de la richesse culturelle kinoise, une sélection d'adresses où il fait bon manger, boire un verre, se divertir ou se cultiver, de jour comme de nuit.

À présent, trêve de bavardages : je vous laisse feuilleter ces pages et déambuler à travers les rues et les quartiers de Kinshasa.

Mais avant de partir... laissez-moi, laissez-nous, une fois encore, vous souhaiter, comme il se doit, la bienvenue chez... vous : MBOTE !

**Christian KATENDE MUKINAYI**  
Président du Collège  
de l'ARPTC

\* [Bonjour, Bienvenue !](#)



SCANNER  
POUR LE  
PROGRAMME



SCANNER  
POUR LE  
LIVRET D'ACCUEIL



## LES INTERVENANTS – CÉRÉMONIE D'OUVERTURE



**Christian KATENDE  
MUKINAYI**



Actuel Président du Collège de l'Autorité de Régulation de la Poste et des Télécommunications du Congo (ARPTC), Christian KATENDE est une figure de proue de l'écosystème numérique en République Démocratique du Congo. Sous sa direction, l'ARPTC a renforcé son rayonnement international et son rôle de moteur du développement technologique de la RDC. Sa carrière dans la régulation débute dès 2005, lorsqu'il est nommé Vice-Président de l'ARPTC, une fonction qui lui a permis de poser les jalons de la gouvernance actuelle du secteur. De 2010 à 2020, il se développe dans la consultance et management pour des sociétés de télécommunications, ainsi que dans les solutions numériques métiers, en tant que gestionnaire de start-ups.

Son leadership s'étend au-delà des frontières nationales. Il occupe actuellement la Présidence de l'ARTAC (Assemblée des Régulateurs des Télécommunications d'Afrique Centrale). Son parcours est jalonné de responsabilités stratégiques au sein des plus grandes instances régionales, ayant notamment exer-

cé comme : Président du Conseil d'Administration de l'Union Africaine des Télécommunications (UAT) ; Président du Forum des Régulateurs Postaux au sein de l'Union Panafricaine Postale (UPAP) ; et Président de l'Association des Régulateurs des Communications de l'Afrique Australe (CRASA).

Il débute sa carrière au sein de la société TELECEL de 1996 à 2001 en RDC, où il occupe pendant cinq ans des postes clés, notamment Chef d'agence Matadi, Responsable des relations avec le Gouvernement, Directeur commercial et Directeur général adjoint. Cette expérience de terrain lui permet de développer une connaissance approfondie du secteur, qu'il met à profit en devenant en 2000, le premier Président du Comité Professionnel des Télécommunications de la RDC au sein de la Fédération des Entreprises du Congo (FEC), contribuant ainsi au renforcement du dialogue entre l'État et le secteur privé. Son expertise s'est également illustrée à l'international, où il a exercé les fonctions de Directeur Général de TELECEL à Madagascar.



**Laure DE LA  
RAUDIÈRE**



Diplômée de l'Ecole normale supérieure, ingénieur des télécommunications, Laure de La Raudière a débuté sa carrière chez France Telecom - Orange en 1990 où elle a exercé successivement plusieurs fonctions : responsable du département « Clientèle d'affaires » à la direction régionale de Paris Sud, directrice « Grands comptes » puis directrice départementale d'Eure-et-Loir.

Après avoir été associée dans une start-up spécialisée dans le data-mining (Pertinence Data Intelligence), elle a fondé, en 2003, Madisy-Conseil, puis est devenue Directrice Générale de NAVIGACOM, deux entreprises de conseil en télécommunications, principalement auprès des grands groupes « utilisateurs ».

Depuis 2007, Laure de La Raudière était députée d'Eure-et-Loir (Agir Ensemble), membre de la commission des Affaires économiques de l'Assemblée nationale. Particulièrement investie dans les sujets relatifs aux enjeux du numérique, elle a été la co-rapporteuse de plusieurs rapports d'information. Elle est aussi élue locale à Saint-Denis-des-Puits depuis 2001 et conseillère départementale d'Eure-et-Loir depuis 2015.

Depuis 2018, elle co-présidait le groupe d'études parlementaire « Cybersécurité et souveraineté numérique » de l'Assemblée nationale.



**S.E.M José  
MPANDA KABANGU**



MINISTÈRE  
DES POSTES, TÉLÉCOMMUNICATIONS  
ET NUMÉRIQUE

José MPANDA KABANGU, juriste de formation, diplômé de l'Université de Kinshasa, il a exercé comme avocat aux barreaux de Kinshasa/Gombe et de Mbuji-Mayi.

Il débute sa carrière politique en 2007 comme conseiller au cabinet du gouverneur du Kasai-Oriental, chargé des relations avec les institutions provinciales. Élu député national en 2011, il siège à la commission Politique, Administrative et Juridique (PAJ) en qualité de rapporteur adjoint.

En 2017, il fonde le parti Congo Espoir, affilié à l'ADRP. Réélu député en 2018, il devient président du groupe parlementaire ADRP-G18. En 2019, il est nommé ministre de la Recherche scientifique et de l'In-

novation technologique, fonction qu'il occupe également dans le gouvernement suivant, avant d'être désigné ministre de l'Agriculture.

Réélu député en 2023 puis sénateur en 2024, il préside la Commission Défense, Sécurité et Frontières. Depuis août 2025, il est ministre des Postes et Télécommunications. À ce poste, il œuvre à la modernisation du secteur, au développement des infrastructures numériques, notamment la fibre optique, et au renforcement de la souveraineté numérique de la RDC.

## LES INTERVENANTS - TABLE RONDE 1



**Patricia AMAND**



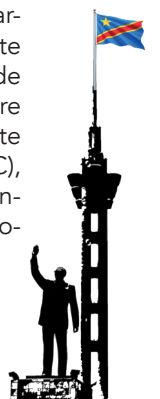
Patricia AMAND est conseil juridique, elle totalise près de 30 ans d'expérience professionnelle dont plus de 20 ans dédiées spécifiquement à la régulation et au secteur numérique.

Depuis 2022, elle siège en tant que Membre du Conseil de Régulation de l'ARTCI, où elle assume également la Présidence du Comité Consultatif pour la Protection des données à caractère personnel.

Son parcours est également marqué par des fonctions stratégiques au plus haut niveau de l'Etat et du secteur privé. Au sein de l'Administration publique, elle a notamment occupé les fonctions de Directeur de Cabinet au Ministère de l'Economie numérique en 2021, ainsi que de Directrice des Affaires juridiques et réglementaires à l'Agence Nationale du Service Universel des Télécommunications (ANSUT)

dès 2013. Dans le secteur privé et le conseil, elle s'est distinguée comme Associée en charge des TMT au sein du cabinet ORRICK RCI en 2017, avant de devenir l'Associée fondatrice du Cabinet P2A, conseil juridique spécialisé dans les TMT, en 2019. Auparavant, elle a dirigé les départements juridiques d'opérateurs majeurs, occupant le poste de Chef de groupe juridique chez Côte d'Ivoire Télécom en 2004, puis celui de Chef de Département juridique chez Moov Côte d'Ivoire en 2005.

Patricia AMAND a débuté sa carrière en 1997 en tant que fiscaliste chez Nestlé Côte d'Ivoire, avant de s'orienter vers le conseil fiduciaire en 2002 comme juriste-fiscaliste chez Fidafrica (membre de PwC), devenant ainsi une experte incontournable de la régulation sectorielle en Côte d'Ivoire.



## LES INTERVENANTS - TABLE RONDE 1

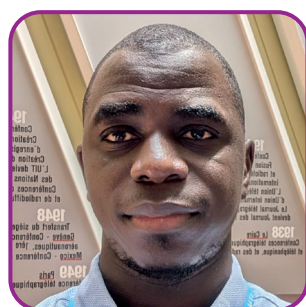


Rihab RABBAJ



Rihab est analyste de recherche commerciale chez Cullen International depuis 2022, où elle se consacre principalement aux marchés émergents. Auparavant, elle a participé au programme Explort de l'Agence wallonne à l'exportation et aux investissements étrangers (AEWIE) en Belgique, dans le cadre duquel elle s'est intéressée au marché de la finance islamique en Malaisie.

Rihab est titulaire de trois masters en gestion, axés respectivement sur les actions commerciales, le marketing et le commerce international, obtenus à l'École nationale de commerce et de gestion de Marrakech au Maroc, à HEC Liège en Belgique et à l'université de Pavie en Italie.



Ousman NDIAYE



Ousmane NDIAYE est ingénieur en télécommunications spécialisé en régulation des communications électroniques, avec plus de dix ans d'expérience au sein de l'Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP) au Sénégal. Il occupe actuellement le poste de Chef du Département Infrastructures et Territorialité, après avoir dirigé les départements du Service universel et de la Qualité de service.

Sénégal, notamment la mise en œuvre du RAN Sharing, le dégroupage FTTH, l'évaluation des obligations de couverture 4G, mise en place de la plateforme de crowdsourcing de la qualité d'expérience (QoE), ainsi que le déploiement du système d'information géographique des infrastructures télécoms (SIGIT).

Son expérience couvre la régulation des réseaux fixes et mobiles, le partage d'infrastructures, la qualité de service, le dégroupage, le roaming national, la portabilité des numéros et les politiques de connectivité universelle. Il a piloté ou contribué à plusieurs projets structurants au

Engagé sur les enjeux de développement numérique et de normalisation, il s'intéresse particulièrement aux politiques favorisant l'optimisation des investissements, la mutualisation des infrastructures et l'accès au très haut débit. Il apporte à ce séminaire une expertise à l'interface entre régulation, déploiement d'infrastructures et politiques publiques du numérique.



**Patrick  
MPENGE**

Vodacom Congo (RDC) est l'un des principaux opérateurs de télécommunications en République démocratique du Congo. Créée en 2002 et basée à Kinshasa, l'entreprise fait partie du groupe Vodacom Group, filiale de Vodafone.

Elle propose une large gamme de services incluant la téléphonie mobile (voix et SMS), l'internet mobile (2G, 3G, 4G), ainsi que des services financiers mobiles via le Mobile Money. Grâce à des investissements soutenus dans les infrastructures, Vodacom RDC couvre une grande partie du territoire national et dessert plusieurs millions d'abonnés.

Sur le marché congolais, l'opérateur occupe une position de leader, notamment dans le segment du Mobile Money, et s'appuie sur un

réseau de distribution étendu. Son action contribue significativement au développement du secteur des télécommunications et à la dynamisation de l'économie numérique.

Vodacom RDC s'inscrit dans une vision de transformation numérique inclusive, axée sur la réduction de la fracture numérique et l'inclusion financière. L'entreprise développe également des initiatives en matière de responsabilité sociétale, notamment dans l'éducation numérique et l'accès aux technologies.

Ainsi, Vodacom RDC demeure un acteur stratégique du développement numérique en République démocratique du Congo.



**Maxient  
BEKANGBA**



Maixent Bekangba est Directeur régional Afrique centrale et Directeur général de Helios Towers RDC.

Fort de plus de 25 ans d'expérience dans l'industrie des télécommunications, il a accompagné l'évolution du secteur, de la première génération de réseaux mobiles jusqu'à la 5G, à travers plusieurs pays d'Afrique et de l'océan Indien. Après avoir occupé des fonctions de direction au sein d'opérateurs de téléphonie mobile, il s'est orienté vers la gestion d'infrastructures passives, où il joue un rôle clé dans le développement et le partage

des réseaux, levier essentiel pour accélérer l'inclusion numérique.

Il est titulaire d'un double master en International Business Management, obtenu auprès des Université d'Anvers et Le Mans Université. Il a également suivi des programmes exécutifs en leadership et management à la London Business School et à l'INSEAD à Paris.



## LES INTERVENANTS - TABLE RONDE 2



Lydie OMANGA  
DIHANDJU



Lydie Omanga Dihandju est titulaire de plusieurs diplômes : en droit (maîtrise, Université Paris II Panthéon-Assas), en communication (Institut Français de Presse) et en management (Institut Français de la Mode).

Elle a exercé pendant plus de 15 ans en tant que journaliste, dans la presse écrite, audiovisuelle et numérique, avant de fonder une agence de communication en 2005. En 2006, elle retourne dans son pays natal, la République démocratique du Congo.

Forte de ses formations et de son expérience, elle développe une grande capacité d'adaptation et une expertise reconnue en com-

munication. Sa rigueur et son professionnalisme la conduisent au cœur des sphères décisionnelles : elle collabore d'abord aux côtés de Vital Kamerhe, puis rejoint la Présidence de la République.

Le Président Félix-Antoine Tshisekedi Tshilombo la nomme successivement Directrice de la communication de la Présidence, puis Vice-Présidente de l'Autorité de Régulation de la Poste et des Télécommunications du Congo.

Femme de caractère, reconnue pour son franc-parler, elle incarne une nouvelle génération de leadership féminin en République démocratique du Congo, alliant compétence, engagement et charisme.



Tata DINYUY  
BOLIVIAN



Tata Dinyuy Bolivian est un spécialiste du développement numérique au sein du Groupe de la Banque mondiale, où il intervient dans la pratique mondiale dédiée à la transformation digitale.

Il a rejoint cette institution en 2021, contribuant activement à la conception et à la mise en œuvre de projets structurants en Afrique, notamment en Afrique centrale.

Son expertise couvre les politiques publiques du numérique, la régulation des télécommunications, les infrastructures digitales et la gouvernance des données. Il travaille également sur les enjeux liés aux compétences numériques et à l'entrepreneuriat technologique.

Avant d'intégrer la Banque mondiale, il a exercé comme consultant en politiques d'innovation au sein du cabinet Technopolis Group, où il

a accompagné des gouvernements, des organisations internationales et des institutions académiques. À ce titre, il a participé à l'élaboration de stratégies nationales d'innovation, au développement d'écosystèmes entrepreneuriaux et à la mise en place de programmes d'incubation et d'accélération de startups.

Titulaire d'un MBA avec une spécialisation en entrepreneuriat et secteurs stratégiques, il s'inscrit dans une dynamique de promotion du numérique comme levier de développement économique et d'inclusion. Son parcours reflète une expertise à l'interface entre innovation, politiques publiques et transformation structurelle des économies africaines.

Il contribue ainsi à renforcer les capacités des États dans la mise en œuvre de stratégies numériques durables et souveraines.



**Safiou KOWIYOU**



Kowiyou Safiou est ingénieur en réseaux radio, formé à l'Université des sciences et techniques de Masuku (Gabon) et à l'Université de Bretagne Occidentale (France).

Il débute sa carrière au début des années 2000 chez des opérateurs de réseaux mobiles, où il occupe durant près de dix ans plusieurs fonctions techniques et managériales, notamment en qualité de responsable de la qualité de service et de l'optimisation, chef de projet en déploiement radio et transmission, chef de service ingénierie réseau et manager Core Network.

En 2014, il rejoint l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes du Gabon comme assistant technique, puis devient conseiller du président du

Conseil de régulation. Il contribue à la refonte du cadre réglementaire des télécommunications, à la définition des cahiers des charges des licences mobiles et fixes dans un contexte de déploiement des technologies 3G, 4G et FTTH, ainsi qu'à la mise en place de modèles de calcul des redevances de fréquences et des coûts d'interconnexion.

Il participe également à la mise en œuvre d'un système d'information géographique des infrastructures numériques et du « free roaming » dans la zone Communauté économique et monétaire de l'Afrique centrale, et a été rapporteur de la préparation à la Conférence mondiale des radiocommunications 2023.



**Youness AIT SI AHMAD**



Youness Ait Si Ahmad est ingénieur télécom de formation, disposant de plus de 15 ans d'expérience au cœur de l'écosystème numérique.

Il débute sa carrière dans le secteur privé, au sein de grands équipementiers télécoms et informatiques, où il acquiert une solide maîtrise des infrastructures et des technologies de réseaux.

Il rejoint ensuite l'Agence nationale de réglementation des télécommunications, d'abord au sein de la

Direction technique, où il contribue au suivi de la couverture et de la qualité de service des réseaux mobiles au Maroc. Fort de cette expérience opérationnelle, il évolue vers la Direction de la concurrence en qualité de chef de service technique.

À ce titre, il participe activement à la régulation des offres de gros (wholesale), notamment sur les problématiques de dégroupage de la boucle locale cuivre et de partage des infrastructures FTTH.



## LES INTERVENANTS - TABLE RONDE 2



**Adja Aïssatou  
DIOP**



Adja Aïssatou Diop est une professionnelle confirmée du secteur des télécommunications et des services numériques, évoluant au sein du groupe Orange pour la zone Afrique et Moyen-Orient. Ingénieure de formation, elle est diplômée de l'École Supérieure Polytechnique de Dakar, où elle s'est spécialisée dans les domaines des télécommunications et des systèmes d'information.

Au fil de son parcours, elle a développé une expertise solide dans la conception et la gestion de produits numériques à forte valeur ajoutée, en lien avec les enjeux de connectivité et de transformation numérique. Elle occupe actuellement les fonctions de Cheffe de produit du projet Djoliba, une initiative stratégique portée par Orange visant à renforcer les infrastructures numériques panafricaines.

Dans ce rôle, Mme Diop pilote la définition des offres, coordonne les équipes techniques et commerciales, et veille à l'adéquation des solutions proposées avec les besoins des opérateurs, des entreprises et des institutions. Son action s'inscrit dans une dynamique de développement des réseaux à haute capacité et d'amélioration de l'interconnexion entre les pays africains.

Par son engagement, elle contribue activement à la consolidation d'un écosystème numérique plus intégré, performant et souverain en Afrique. Son profil illustre une nouvelle génération de cadres africains engagés dans la transformation structurelle du continent par le numérique.



**Gilbert  
LUMBU**



Gilbert Lumbu est ingénieur civil de formation et titulaire d'un diplôme postuniversitaire de l'Université de Pretoria en management et administration des affaires. Il totalise 24 ans d'expérience dans le secteur des télécommunications.

Il a débuté sa carrière dans les systèmes de facturation, avant d'évoluer vers le développement de produits et solutions, la gestion de projets et la transformation digitale, notamment dans les secteurs des télécommunications, bancaire et minier.

Actuellement Directeur Commercial chez Liquid RDC, il a joué un rôle clé dans l'acquisition et l'intégration d'un fournisseur d'accès Internet (ISP) auprès d'un opérateur mobile (MNO), ainsi que dans la mise en œuvre d'une stratégie ayant permis d'étendre la couverture de 6 à plus de 25 villes

en moins de 12 mois grâce aux boucles locales radio.

Il a contribué au déploiement de solutions VSAT, de réseaux VPN/WAN et à l'intégration des premiers ATM bancaires, ainsi qu'au déploiement des premiers réseaux MPLS pour le secteur minier.

Fort d'une expertise en télémétrie et IoT, il développe également des solutions SD-WAN pour les entreprises. S'appuyant sur des partenariats avec Microsoft, Google et AWS, il œuvre à la valorisation des data centers en RDC et fait de l'intelligence artificielle un levier clé de transformation digitale et de croissance.

## LES INTERVENANTS - TABLE RONDE 3



Jean Célestin  
ENDOKE



Juriste de formation et expert diplômé en régulation des communications électroniques, Jean Célestin ENDOKE cumule près de 28 ans d'expérience professionnelle, dont 20 ans dédiés aux affaires juridiques, à la régulation des postes, des télécommunications et du numérique.

Directeur des Affaires Juridiques et Internationales de l'ARPCE Congo depuis 2010, il est également Point focal UIT, UPU et ARTAC pour la République du Congo. À ce titre, il a conduit de nombreuses réformes structurantes : élaboration des lois sur la cybersécurité, la cybercriminalité et la protection des données personnelles, réforme des secteurs des postes et des communications électroniques, mise en œuvre du Fonds d'accès et de service universel.

Diplômé de l'École Nationale d'Administration (ENA) de France

et titulaire d'un BADGE en Régulation des Télécommunications de Télécom Paris – Paris Tech, il est aussi une référence dans l'espace sous-régional et international, ayant collaboré avec l'UIT, l'UPU, le GSR, le FRATEL et la Banque mondiale.

Fondateur de C Consulting, cabinet spécialisé en conseil et formation dans les secteurs des postes, télécommunications et du numérique, oeuvrant en collaboration avec des cabinets tels que Deloitte, Marpij, Cabinet d'avocat Eric Veve & Associés, Jean Célestin ENDOKE est un praticien engagé au service de la modernisation des cadres réglementaires et de régulation en Afrique.

A l'occasion de cette réunion FRATEL il présidera la table ronde n°3 consacrée à « Quelles Mesures pour s'assurer de la qualité d'exploitation des réseaux télécoms ».



Wilgon Berthold  
TSIBO

TACTIS

Wilgon Berthold TSIBO est Directeur Général Afrique du cabinet Tactis, spécialisé dans les infrastructures numériques et les politiques publiques.

Fort de plus de 20 ans d'expérience dans les télécommunications, il accompagne États, régulateurs et opérateurs dans la conception, le déploiement et la gouvernance des réseaux en Afrique.

Il a piloté des projets structurants dans plus de 30 pays, couvrant toute la chaîne de valeur, de la planification stratégique à l'exploitation. Titulaire de trois masters et certifié PMP et ITIL, il possède une expertise reconnue en structuration des investissements, régulation et qualité de service.

Il a occupé des fonctions de direction au sein de groupes internationaux ainsi qu'au Secrétariat

de Smart Africa, contribuant à des projets majeurs, notamment sur les backbones régionaux et l'accès à Internet.

Son expérience inclut le déploiement de réseaux mobiles et fixes, de fibre optique, de data centers et des programmes de transformation digitale.

Aujourd'hui, il accompagne les autorités publiques dans la mise en place de cadres favorisant la résilience, la qualité et la performance durable des réseaux.

Au séminaire FRATEL 2026, il introduira la réflexion sur la qualité durable des nouveaux réseaux télécoms.



## LES INTERVENANTS - TABLE RONDE 3



Laure DE LA  
RAUDIÈRE



Diplômée de l'École normale supérieure, ingénieur des télécommunications, Laure de La Raudière a débuté sa carrière chez France Telecom - Orange en 1990 où elle a exercé successivement plusieurs fonctions : responsable du département « Clientèle d'affaires » à la direction régionale de Paris Sud, directrice « Grands comptes » puis directrice départementale d'Eure-et-Loir.

Après avoir été associée dans une start-up spécialisée dans le data-mining (Pertinence Data Intelligence), elle a fondé, en 2003, Madisy-Conseil, puis est devenue Directrice Générale de NAVIGACOM, deux entreprises de conseil en télécommunications, principalement auprès des grands groupes « utilisateurs ».

Depuis 2007, Laure de La Raudière était députée d'Eure-et-Loir (Agir Ensemble), membre de la commission des Affaires économiques de l'Assemblée nationale. Particulièrement investie dans les sujets relatifs aux enjeux du numérique, elle a été la co-rapporteuse de plusieurs rapports d'information. Elle est aussi élue locale à Saint-Denis-des-Puits depuis 2001 et conseillère départementale d'Eure-et-Loir depuis 2015.

Depuis 2018, elle co-présidait le groupe d'études parlementaire « Cybersécurité et souveraineté numérique » de l'Assemblée nationale.



Jean-Baptiste  
MILLOGO



Jean-Baptiste Millogo actuellement, Directeur, Technologie Internet et développement chez Internet Society Afrique, Est un expert des infrastructures Internet en Afrique, spécialisé dans le peering, les réseaux communautaires et le développement technique des écosystèmes numériques. Il œuvre aujourd'hui au sein de l'Internet Society pour promouvoir un Internet durable et accessible, en particulier sur le continent africain.

Fort d'un parcours riche, il a précédemment occupé les fonctions d'architecte réseau chez Orange Burkina Faso et d'expert « Future Network » au sein du groupe Orange, contribuant activement à la transformation des cœurs de réseau et des backbones IP/MPLS.

Il a également passé plus de dix ans à l'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF) en tant que responsable régional des systèmes

d'information et des réseaux pour l'Afrique centrale et la région des Grands Lacs, où il a piloté le déploiement d'infrastructures numériques et de campus connectés reposant sur des technologies open source.

Acteur engagé de la communauté Internet, il est membre fondateur du chapitre burkinabè de l'Internet Society, qu'il a présidé de 2015 à 2020. Il est également Directeur exécutif du point d'échange Internet du Burkina Faso (BFIK), contribuant au développement du peering et de l'interconnexion en Afrique.

Titulaire d'un master en informatique, spécialisé en conception et sécurité des réseaux de l'Université de Reims, il allie expertise technique et vision stratégique au service de la transformation numérique.

# LES INTERVENANTS - ATELIER 1



**Imaja ITULELO  
MATIYABO**



Imaja Itulelo Matiyabu est un expert congolais des technologies de l'information et de la régulation des télécommunications. Fort d'une solide formation académique et d'une expérience internationale, il contribue activement à la transformation numérique et à l'harmonisation des politiques de régulation en Afrique australe, centrale et orientale.

Titulaire d'un doctorat (PhD) en informatique, spécialisé en systèmes d'information et technologies, il possède une expertise reconnue en gestion des infrastructures numériques et en élaboration de stratégies technologiques.

Au sein de l'Autorité de Régulation de la Poste et des Télécommunications du Congo, il occupe les fonctions de Directeur par intérim et Chef de service Télécommuni-

cations à la Direction des relations internationales. Il assure la liaison entre la République démocratique du Congo et les instances internationales, veillant à l'alignement de la régulation nationale sur les standards internationaux.

Reconnu pour son leadership stratégique, il allie rigueur scientifique et vision diplomatique pour positionner la RDC comme un hub technologique régional.

Il est par ailleurs Président du Comité des communications électroniques de la Communications Regulators' Association of Southern Africa, Président du Comité cybersécurité de l'Assemblée des régulateurs d'Afrique centrale et membre du Comité infrastructures de l'East African Communications Organization.



**Fargani  
TAMBEAYUK**



Responsable des politiques publiques pour l'Afrique francophone et responsable de la politique de connectivité pour l'Afrique – Meta, Fargani Tambeayuk est un expert des politiques publiques numériques et de la connectivité en Afrique.

Au sein de Meta, il pilote les stratégies de politiques publiques pour l'Afrique francophone ainsi que les initiatives de connectivité à l'échelle continentale, visant à élargir l'accès à Internet et à accélérer la transformation digitale.

Il œuvre au développement d'un écosystème numérique inclusif, en favorisant des partenariats stratégiques entre États, régulateurs et

acteurs privés. Convaincu que la coopération public-privé est essentielle, il plaide pour des cadres réglementaires adaptés et propices à l'innovation.

Intervenant dans des forums internationaux tels que Africa CEO Forum 2024, il contribue aux réflexions sur la gouvernance numérique, la réduction de la fracture digitale et le développement des infrastructures.

Son expertise couvre la connectivité, les politiques TIC, l'innovation technologique et le développement des compétences numériques. Il défend une vision d'une Afrique numérique souveraine, inclusive et compétitive.



## LES INTERVENANTS - ATELIER 2



**Imaja ITULELO  
MATIYABO**



Imaja Itulelo Matiyabu est un expert congolais des technologies de l'information et de la régulation des télécommunications. Fort d'une solide formation académique et d'une expérience internationale, il contribue activement à la transformation numérique et à l'harmonisation des politiques de régulation en Afrique australe, centrale et orientale.

Titulaire d'un doctorat (PhD) en informatique, spécialisé en systèmes d'information et technologies, il possède une expertise reconnue en gestion des infrastructures numériques et en élaboration de stratégies technologiques.

Au sein de l'Autorité de Régulation de la Poste et des Télécommunications du Congo, il occupe les fonctions de Directeur par intérim et Chef de service Télécommuni-

cations à la Direction des relations internationales. Il assure la liaison entre la République démocratique du Congo et les instances internationales, veillant à l'alignement de la régulation nationale sur les standards internationaux.

Reconnu pour son leadership stratégique, il allie rigueur scientifique et vision diplomatique pour positionner la RDC comme un hub technologique régional.

Il est par ailleurs Président du Comité des communications électroniques de la Communications Regulators' Association of Southern Africa, Président du Comité cybersécurité de l'Assemblée des régulateurs d'Afrique centrale et membre du Comité infrastructures de l'East African Communications Organization.



**Jean-Batiste  
MILLOGO**



Jean-Baptiste Millogo actuellement, Directeur, Technologie Internet et développement chez Internet Society Afrique, Est un expert des infrastructures Internet en Afrique, spécialisé dans le peering, les réseaux communautaires et le développement technique des écosystèmes numériques. Il œuvre aujourd'hui au sein de l'Internet Society pour promouvoir un Internet durable et accessible, en particulier sur le continent africain.

Fort d'un parcours riche, il a précédemment occupé les fonctions d'architecte réseau chez Orange Burkina Faso et d'expert « Future Network » au sein du groupe Orange, contribuant activement à la transformation des cœurs de réseau et des backbones IP/MPLS.

Il a également passé plus de dix ans à l'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF) en tant que responsable régional des systèmes

d'information et des réseaux pour l'Afrique centrale et la région des Grands Lacs, où il a piloté le déploiement d'infrastructures numériques et de campus connectés reposant sur des technologies open source.

Acteur engagé de la communauté Internet, il est membre fondateur du chapitre burkinabè de l'Internet Society, qu'il a présidé de 2015 à 2020. Il est également Directeur exécutif du point d'échange Internet du Burkina Faso (BFIK), contribuant au développement du peering et de l'interconnexion en Afrique.

Titulaire d'un master en informatique, spécialisé en conception et sécurité des réseaux de l'Université de Reims, il allie expertise technique et vision stratégique au service de la transformation numérique.



**Chako  
ARMANT**



Chako Armant est une experte en management des réseaux communautaires, engagée dans le développement de la connectivité inclusive en République démocratique du Congo. Depuis 2019, elle coordonne le projet de réseau communautaire Pamoja Net, qu'elle dirige avec succès.

Reconnue pour son expertise, elle est nommée en 2021 experte en gestion des réseaux communautaires par l'Internet Society, contribuant notamment à la rédaction d'un manuel consacré à la conception et à la gestion de ces réseaux. Elle participe également au projet Connect the Unconnected de l'Association for Progressive Commu-

nications, avant d'intégrer en 2024 son comité consultatif, où elle développe des contenus de formation spécialisés.

Conférencière et formatrice, elle anime régulièrement des sessions dédiées au modèle économique et à la gestion durable des réseaux communautaires.

Plus récemment, elle a lancé l'initiative Community Network for Peace and Resilience, visant à promouvoir la paix et la résilience par la connectivité, notamment dans l'est de la République démocratique du Congo, une région marquée par des décennies de conflits

## LES INTERVENANTS - CÉRÉMONIE DE CLÔTURE



**Christian KATENDE  
MUKINAYI**



Actuel Président du Collège de l'Autorité de Régulation de la Poste et des Télécommunications du Congo (ARPTC), Christian KATENDE est une figure de proue de l'écosystème numérique en République Démocratique du Congo. Sous sa direction, l'ARPTC a renforcé son rayonnement international et son rôle de moteur du développement technologique de la RDC. Sa carrière dans la régulation débute dès 2005, lorsqu'il est nommé Vice-Président de l'ARPTC, une fonction qui lui a permis de poser les jalons de la gouvernance actuelle du secteur. De 2010 à 2020, il se développe dans la consultance et management pour des sociétés de télécommunications, ainsi que dans les solutions numériques métiers, en tant que gestionnaire de start-ups.

Son leadership s'étend au-delà des frontières nationales. Il occupe actuellement la Présidence de l'ARTAC (Assemblée des Régulateurs des Télécommunications d'Afrique Centrale). Son parcours est jalonné de responsabilités stratégiques au sein des plus grandes instances régionales, ayant notamment exer-

cé comme : Président du Conseil d'Administration de l'Union Africaine des Télécommunications (UAT) ; Président du Forum des Régulateurs Postaux au sein de l'Union Panafricaine Postale (UPAP) ; et Président de l'Association des Régulateurs des Communications de l'Afrique Australe (CRASA).

Il débute sa carrière au sein de la société TELECEL de 1996 à 2001 en RDC, où il occupe pendant cinq ans des postes clés, notamment Chef d'agence Matadi, Responsable des relations avec le Gouvernement, Directeur commercial et Directeur général adjoint. Cette expérience de terrain lui permet de développer une connaissance approfondie du secteur, qu'il met à profit en devenant en 2000, le premier Président du Comité Professionnel des Télécommunications de la RDC au sein de la Fédération des Entreprises du Congo (FEC), contribuant ainsi au renforcement du dialogue entre l'État et le secteur privé. Son expertise s'est également illustrée à l'international, où il a exercé les fonctions de Directeur Général de TELECEL à Madagascar.



## LES INTERVENANTS - CÉRÉMONIE DE CLÔTURE



**Laure DE LA  
RAUDIÈRE**



Diplômée de l'École normale supérieure, ingénieur des télécommunications, Laure de La Raudière a débuté sa carrière chez France Telecom - Orange en 1990 où elle a exercé successivement plusieurs fonctions : responsable du département « Clientèle d'affaires » à la direction régionale de Paris Sud, directrice « Grands comptes » puis directrice départementale d'Eure-et-Loir.

Après avoir été associée dans une start-up spécialisée dans le data-mining (Pertinence Data Intelligence), elle a fondé, en 2003, Madisy-Conseil, puis est devenue Directrice Générale de NAVIGACOM, deux entreprises de conseil en télécommunications, principalement auprès des grands groupes « utilisateurs ».

Depuis 2007, Laure de La Raudière était députée d'Eure-et-Loir (Agir Ensemble), membre de la commission des Affaires économiques de l'Assemblée nationale. Particulièrement investie dans les sujets relatifs aux enjeux du numérique, elle a été la co-rapporteuse de plusieurs rapports d'information. Elle est aussi élue locale à Saint-Denis-des-Puits depuis 2001 et conseillère départementale d'Eure-et-Loir depuis 2015.

Depuis 2018, elle co-présidait le groupe d'études parlementaire « Cybersécurité et souveraineté numérique » de l'Assemblée nationale.



**S.E.M Augustin  
KIBASSA MALIBA**



**MINISTÈRE  
DE L'ÉCONOMIE  
NUMÉRIQUE**

Augustin Kibassa Maliba est l'actuel Ministre de l'Économie Numérique de la République démocratique du Congo. Fils de Frédéric Kibassa Maliba, figure historique de l'UDPS, il est issu d'une famille nombreuse et père de deux enfants.

Originaire du Haut-Katanga, il obtient un diplôme d'État en Math-Physique avant de poursuivre ses études au Canada, au Collège Saint-Laurent, puis à l'Université du Québec à Montréal (UQAM), où il décroche un baccalauréat en administration des affaires, option finances.

Sur le plan professionnel, il a travaillé comme consultant dans le secteur minier au Canada, avant de devenir administrateur de sociétés actives dans l'exploitation minière au Katanga et promoteur d'un complexe scolaire à Kinshasa.

Engagé très tôt en politique au sein de l'UDPS, il occupe plusieurs fonc-

tions, notamment au sein de la jeunesse du parti et comme conseiller diplomatique. Député national entre 2003 et 2006, il participe aux travaux parlementaires sur la reconstruction du pays.

En 2016, il devient président de l'UDPS/Kibassa et œuvre pour la réunification du parti. Proche de Félix Tshisekedi, il coordonne sa campagne dans le Grand Katanga en 2018.

Nommé en 2019 Ministre des PT-NTIC, il est reconduit à plusieurs reprises avant de prendre, depuis août 2025, la tête du Ministère de l'Économie Numérique. Il porte une vision axée sur la transformation digitale, la modernisation de l'administration et le renforcement de la souveraineté numérique de la RDC.



# SÉMINAIRE DE FRATEL 2026

**27-28 AVRIL - KINSHASA**

**THÈME** : COMMENT STIMULER LE DÉPLOIEMENT ET  
LA CONCURRENCE PAR LE PARTAGE D'INFRASTRUCTURES  
ET AMÉLIORER LA QUALITÉ DE SERVICE DES NOUVEAUX  
RÉSEAUX TÉLÉCOMS ?



**KIN PLAZA ARJAAN BY ROTANA**

[www.arptc.gouv.cd](http://www.arptc.gouv.cd)



[www.fratel.org](http://www.fratel.org)

## 27 AVRIL 2026

# SÉMINAIRE

Heure	<b>9H00 - 17H00</b> <b>Matinée réservée aux autorités membres de Fratel</b>
09h00-10h30	<b>Réunion des dirigeants d'autorités de Fratel</b> (Séance réservée aux Présidents, Membres de Collège, Directeurs généraux des autorités membres de Fratel)
10h30-11h30	Présentation des réponses des membres de Fratel au questionnaire sur l'aménagement numérique du territoire, le partage d'infrastructure et la qualité de service par le Secrétariat exécutif
11h30-12h30	<b>Point sur le plan d'action FRATEL</b> Groupes de travail, formation Regnum et programme iPRIS
12h30-14h30	<b>Déjeuner</b>
14h30-15h30	<b>Atelier 1 - La protection des données et la lutte contre la désinformation</b>
Animateur	<b>M. Imaja ITULELO MATIYBU</b> , Directeur par intérim et Chef de service Télécommunications, Direction des relations internationales – ARPTC (RDC)
Intervenant	<b>M. Fargani TAMBEAYUK</b> , Directeur des politiques publiques pour l'Afrique francophone – Meta
15h30	Pause-café
16h00-17h00	<b>Atelier 2 - Les réseaux communautaires avec Internet Society (ISOC)</b>
Intervenants	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M. Jean-Baptiste MILLOGO</b>, Directeur en charge des technologies et du développement de l'Internet -Internet Society</li> <li>• <b>Mme Chako ARMANT</b>, Directrice des programmes - La Différence</li> </ul>
17h00	Fin de la première journée
19h30	<b>Dîner de gala</b>

# 28 AVRIL 2026

Heure	8H30 - 18H30
08h30-9h00	Accueil
09h00-10h00	<b>Cérémonie d'ouverture</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Allocution de bienvenue de <b>M. Christian KATENDE</b>, Président de l'ARPTC de la République Démocratique du Congo</li><li>• Allocution de <b>Mme Laure DE LA RAUDIERE</b>, Présidente de l'Arcep France, Présidente 2026 de Fratel par intérim</li><li>• Allocution de <b>M. José MPANDA KABANGU</b>, Ministre des Postes et des Télécommunications</li></ul> <b>Photo de famille et pause-café</b>
10h00-11h00	<b>Table ronde 1</b> – « <i>Quels impacts des modes de partage d'infrastructures mobiles sur la concurrence ?</i> »

Le partage de réseaux peut constituer, pour les opérateurs mobiles, un moyen de réduire leurs coûts de déploiement tout en améliorant la couverture de services mobiles sur un territoire. Cependant, le partage de réseaux entre opérateurs est susceptible de réduire leur autonomie technique et commerciale et de restreindre les incitations à l'investissement et à l'innovation. Lors de cette table ronde, les membres du réseau seront amenés à échanger sur les différents types de mutualisation et partage d'infrastructures mobiles dans leurs pays et les mesures prises pour encourager certaines formes de partage et pour réduire les risques concurrentiels inhérents à ces pratiques.

Présidente	<b>Mme Patricia AMAND</b> , Membre du Conseil ARTCI (Côte d'Ivoire)
Introduction	<b>Mme Rihab RABBAJ</b> , Analyste-Cullen International
Témoignage	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>M. Ousmane NDIAYE</b>, Chef du Département Infrastructures et Territorialité – ARTP (Sénégal)</li><li>• <b>M. Patrick MPENGE</b>, Responsable des réseaux fixes et mobiles - Vodacom RDC</li><li>• <b>M. Maixent BEKANGBA</b>, Directeur Général - Helios Towers RDC</li></ul>
11h00-12h00	Session de question-réponses de la table-ronde
12h00-13h30	<b>Déjeuner</b>

13h30-14h30

**Table ronde 2** – « *Comment faciliter le déploiement des réseaux de fibre optique dans une dynamique favorisant la concurrence et l'innovation ?* »

Le déploiement de nouveaux réseaux en fibre optique jusqu'à l'abonné, peut amener au partage d'une partie de l'infrastructure, là où cela semble pertinent pour optimiser les investissements sur le territoire. Dans ce contexte, l'opérateur qui construit l'infrastructure peut volontairement donner accès à son réseau aux autres opérateurs ou se le voir imposer par la réglementation. Par ailleurs, dans certains pays, l'utilisation obligatoire du backbone national peut également engendrer des problématiques, concurrentielles, tarifaires et de qualité de service. Dans d'autres pays, la construction d'un réseau commun ou le co-investissement ont été favorisés. Lors de cette table ronde, seront abordées les mesures prises par les régulateurs, le cas échéant de manière coordonnée avec les pouvoirs publics pour faciliter le déploiement des réseaux de fibre optique, notamment dans les zones où les collectivités publiques investissent, en tenant compte des objectifs de concurrence et de connectivité.

Présidente	<b>Mme Lydie OMANGA</b> , Vice-Présidente ARPTC (RDC)
Introduction	<b>M. Dinyuy Tata BOLIVIA</b> , spécialiste en développement numérique - Banque mondiale
Témoignage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M. Safiou KOWIYOU</b>, Directeur de l'Innovation et des Affaires Internationales - ARCEP (Gabon)</li> <li>• <b>M. Youness AIT SI AHMAD</b>, Chef du Service Technique - ARNT Maroc)</li> <li>• <b>Mme Adja Aissatou DIOP</b>, Cheffe de produit du projet Djoliba - Orange Afrique et Moyen-Orient</li> <li>• <b>M. Gilbert LUMBU</b>, Directeur commercial - Liquid Telecom</li> </ul>
14h30-15h30	Session de question-réponses de la table-ronde
15h30-16h00	Pause-café
16h00-17h00	<b>Table ronde 3</b> – « <i>Quelles mesures pour s'assurer de la qualité d'exploitation des nouveaux réseaux télécom ?</i> »

Il importe pour les régulateurs de s'assurer de la qualité de déploiement et de l'exploitation des nouveaux réseaux fixes, en particulier de fibre optique, et mobiles afin de pérenniser ces infrastructures et de satisfaire les utilisateurs. Les acteurs du secteur et le régulateur peuvent être amenés à prendre des mesures concrètes pour améliorer la fiabilité et la maintenance, assurer la qualité des interventions, notamment les processus de raccordement et

segments de marché. Dès lors, les enjeux liés à la qualité du déploiement et de l'exploitation des nouveaux réseaux télécom et leur pérennité feront l'objet des discussions lors de cette table ronde.

Président	<b>M. Jean-Célestin ENDOKE</b> , Directeur des affaires juridiques et internationales - ARPCE (République du Congo)
Introduction	<b>M. Wilgon Berthold TSIBO</b> , Directeur Afrique - Tactisa
Témoignage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mme Laure DE LA RAUDIERE</b>, Présidente - ARCEP (France)</li> <li>• <b>M. Jean-Batiste MILLOGO</b>, Directeur en charge des techniques et du développement de l'Internet - Internet Society</li> </ul>
17h00-18h00	Session de question-réponses de la table-ronde
18h00	<p><b>Cérémonie de clôture</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allocution de bienvenue de <b>M. Christian KATENDE</b>, Président de l'ARPTC de la République Démocratique du Congo</li> <li>• Allocution de <b>Mme Laure DE LA RAUDIERE</b>, Présidente de l'Arcep France, Présidente 2026 de Fratel par intérim</li> <li>• Allocution de <b>M. Augustin KIBASSA MALIBA</b>, Ministre de l'économie numérique.</li> </ul>

## 29 AVRIL 2026

10h00-15h00 | Rencontres informelles - Descente du fleuve Congo à bord du bateau Majestic River





# NOTES

A series of horizontal dashed lines for writing notes, spanning the width of the page.



# LES ARTISTES



## YEKIMA DE BEL ART

ARTISTE PLURIDISCIPLINAIRE

Yekima De Bel Art, ce nom renvoie à un artiste multidimensionnel dont le talent s'exprime sous diverses formes. À la fois auteur-compositeur-interprète, poète, chanteur et parolier, cet artiste accompli, issu d'une famille modeste de la banlieue kinoise, est surtout connu sous le nom d'« Afroslameur ».

De son vrai nom Mélo Costa Yekima, il est le créateur du style Afroslam, qu'il a su vulgariser à grande échelle grâce à ses nombreuses participations à des festivals majeurs, tant en République démocratique du Congo qu'à l'international. Ses textes, riches et variés, se dis-

tingent par une profondeur remarquable.

S'exprimant en lingala et en français, il explore des thématiques diverses dans un registre éclectique, avec pour fil conducteur la valorisation positive de l'image de son pays.

Auteur de vidéos cumulant plus de 3 000 000 de vues sur la plateforme YouTube, et capable de mobiliser un large public lors de ses prestations scéniques, Yekima incarne, mieux que quiconque, la richesse et la vitalité de l'art congolais contemporain.



## KASH

CARICATURISTE ENGAGÉ AU TRAIT INCISIF

Kash, de son vrai nom Thembo Muhindo Kashauri, est l'un des premiers à avoir osé croquer, \*avec plume acérée,\* les réalités sociopolitiques congolaises dès 1990, alors qu'il était encore étudiant à l'Académie des Beaux-Arts de Kinshasa.

Son trait incisif a marqué les colonnes de quotidiens de référence tels que Le Phare et Le Potentiel, ainsi que les pages de magazines prestigieux comme Renaître ou Jeune Afrique.

Aujourd'hui, il continue de porter

un regard aiguisé sur l'actualité à travers des médias de premier plan, notamment\* Actualité.cd et Top Congo FM.

Artiste polyvalent, Kash est à la fois designer publicitaire, peintre et auteur de nombreuses bandes dessinées publiées sur la scène internationale.

C'est avec ce talent singulier qu'il se prêterait à l'exercice du dessin humoristique, afin d'immortaliser nos invités avec l'audace et la finesse qui le caractérisent.



## LES LÉOPARDS DE LA SAPE

ÉLÉGANCE, IDENTITÉ, CULTURE, PERFORMANCE

Les sapeurs, adeptes de la SAPE (Société des Ambianceurs et des Personnes Élégantes), incarnent un mouvement culturel emblématique entre Kinshasa et Brazzaville. Plus qu'un style vestimentaire, la SAPE est une véritable philosophie de vie, fondée sur l'élégance, l'affirmation de soi et une certaine idée du raffinement.

Aujourd'hui ouverts à une nouvelle génération, y compris féminine, les sapeurs cultivent une esthétique exigeante : costumes parfaitement taillés, souvent colorés ou audacieux, recours aux grandes marques, accessoires soignés —

chapeaux, cannes, lunettes — et une gestuelle étudiée qui prolonge le vêtement.

Très présents dans l'espace public, ils investissent rues, défilés et rencontres comme autant de scènes où s'exprime leur créativité. Chaque apparition devient une performance.

Mais la SAPE dépasse l'apparence : elle véhicule des valeurs de respect, de dignité et de non-violence. Le sapeur ne s'habille pas seulement ; il raconte une histoire, affirme une identité et fait du style un langage.



## CHADA

ARTISTE AUTHENTIQUE, CAPTIVANT, ÉVOLUTIF

Artiste musicien passionné, Chada Nide façonne un univers musical singulier, à la croisée des émotions, des sonorités acoustiques et des influences contemporaines. Sa démarche artistique se distingue par une sincérité assumée, une présence scénique affirmée et une connexion directe avec le public.

Révéle au grand public à travers sa participation à la compétition Vodacom Best of the Best, il s'est illustré par son talent, son aisance sur scène et sa capacité à captiver l'audience. Une expérience déterminante qui a renforcé son professionnalisme et consolidé son ambition au sein de l'industrie musicale.

Sur scène, Chada Nide accorde une attention particulière à la qualité sonore, à la précision de l'interprétation et à la création d'ambiances immersives. Polyvalent, il s'adapte à une diversité de formats — événements privés, dîners, scènes intimistes ou prestations plus structurées — tout en affirmant une identité artistique en constante évolution.

En parallèle, l'artiste poursuit le développement de ses projets avec exigence, porté par une quête permanente d'excellence et d'innovation.



[www.arptc.gouv.cd](http://www.arptc.gouv.cd)



[www.fratel.org](http://www.fratel.org)