



DÉCLARATION DE VISION DE LUC JS MISSIDIMBAZI

CANDIDAT AU POSTE DE SECRÉTAIRE GÉNÉRAL
DE L'UNION AFRICAINE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS (UAT)

The background is a solid dark blue color. It features several abstract geometric elements: a large, faint, light blue circular pattern in the upper right and lower right corners, and a prominent, thick, gold-colored arc on the left side. A smaller, solid gold circle is positioned to the left of the main text.

I **Présentation**

Note Biographique

Luc JS Missidimbazi,

né à Brazzaville, est un ingénieur des télécommunications, haut fonctionnaire congolais, et acteur engagé du développement numérique en Afrique. Depuis plus de deux décennies, il œuvre à la structuration de l'écosystème numérique, aussi bien au Congo que sur le continent.

Titulaire d'un diplôme en d'Ingénieur en télécommunications de l'Université de Lille et d'un DUT en informatique industrielle de l'Université Paul Sabatier de Toulouse, il a débuté sa carrière en France puis en Israël dans les grandes entreprises de télécommunications (Alcatel, ECI Telecom, Neuf Cegetel devenu SFR). Il rejoint ensuite le Congo, où il pilote le projet stratégique Central African Backbone (CAB) financé par la Banque mondiale, destiné à développer la dorsale numérique régionale, renforcer la connectivité, l'e-gouvernement et la souveraineté technologique de la sous-région.

Après une carrière dans le privé en qualité d'ingénieur et responsable grand compte pour les projet de connectivité,

il occupe par la suite plusieurs postes de haut niveau sur le plan national : Conseiller du Premier Ministre, Chef du Gouvernement (depuis 2016), Président du Fonds d'Accès au Service Universel des Communications Électroniques (FASUCE, depuis 2024), Directeur des Nouvelles technologies de l'information, Directeur des marchés du haut débit, Directeur des projets et de la prospective à l'ARPCE, Président de l'ONG PRATIC et plusieurs commissions interministérielles, co-fondateur du club Congo-France Numérique et de plusieurs plateformes professionnelles.

Il a fortement contribué à la mise en place d'un cadre de connectivité dans la sous-région et porté plusieurs projets de financement pour la transformation numérique du Congo et de la sous-région.

Promoteur du Salon OSIANE, devenu un carrefour majeur de l'innovation numérique francophone et sous-régional il a permis d'organiser des communauté (Agences du numérique de l'Afrique centrale, le forum des Point d'échange Internet et la rencontre des instituons de l'Afrique). Pendant deux mandants il était rapporteur de groupes d'études de l'Union Internationale des Télécommunications UIT sur la question de la large bande pour les pays en développement. Il a été membre du GAC d'ICANN, du comité AFPIF, et administrateur dans plusieurs institutions nationales et internationales (Congo Télécom, Agence du développement du numérique, du Guichet Unique des opérations transfrontalières, Fondation MTN, IDEA, etc.).

Il a reçu plusieurs distinctions, dont le prix d'Officier dans l'Ordre du dévouement.

Luc MISSIDIMBAZI incarne une vision panafricaine du numérique, inclusive, souveraine et tournée vers la performance et l'impact.

Informations personnelles

Nom complet :

MISSIDIMBAZI BANZOUZI Luc Jean Servais

Nationalité : Congolaise

Sexe : Masculin

État civil : Marié

Langues : Français, Anglais

Contacts : +242 055253636

Site Web: www.lucmissidimbazi-uat2026.org

Email : contact@lucmissidimbazi-uat2026.org

Réseaux sociaux :

X ; LinkedIn & Facebook – Luc MISSIDIMBAZI

Diplômes Académiques

- ✂ **Ingénierie en Télécommunications** – Université de Lille
- ✂ **DUT Informatique Industrielle** – Université Paul Sabatier Toulouse
- ✂ **DEUG Mathématiques-Physique** – Université Marien Ngouabi

Certificats Professionnels

- ✂ **Certificat « IA and Metavers »** – The Fisher Center, Berkeley University (2022)
- ✂ **Plusieurs certificats métiers.**

Parcours Professionnel (Sélection)

- ✂ **Conseiller du Premier Ministre** (2016 – aujourd’hui)
- ✂ **Président par intérim du FASUCE** (2024 – aujourd’hui)
- ✂ **Directeur des marchés du haut débit** – ARPCE (2019 – 2024)
- ✂ **Directeur des projets et de la prospective** – ARPCE (2010 – 2019)
- ✂ **Coordonnateur national** – Projet CAB (2010 – 2015)
- ✂ **Directeur Général p.i de la Direction Nationale des Nouvelles technologies** (2015-2016)
- ✂ **Conseiller Technique des Ministres des Télécommunication** (2015-2016)
- ✂ **Conseiller technique du Ministre de l’innovation technologique** (2016 – 2017)
- ✂ **Directeur Générale p.i de l’Innovation Technologique du Congo**
- ✂ **Directeur projets – ECI Telecom** (2006 – 2010) Israel - France
- ✂ **Responsable opérationnel** – Neuf Cegetel (2001 – 2005) France
- ✂ **Responsable exploitation** – Alcatel (1999 – 2001) France



Conseiller technique des Ministères des Télécommunications



Une vision pour l'UAT

Vision, Priorités et Stratégies

Un leader africain des télécommunications, engagé pour l'innovation et l'équité régionale au service du futur numérique de l'Afrique

« Je crois fermement que l'Afrique dispose des ressources humaines, techniques et culturelles pour devenir une puissance numérique souveraine, inclusive et solidaire. »

Mon ambition est de faire de l'UAT un levier stratégique de la souveraineté numérique africaine en s'appuyant sur quatre grandes priorités :

1. Accès universel et souveraineté numérique

- ✂ Connectivité dans les zones enclavées
- ✂ Souveraineté partagée sur les infrastructures critiques, données et services
- ✂ Élaboration de politiques nationales harmonisées

2. Compétences, innovation et inclusion

- ✂ Plan continental pour les talents numériques africains
- ✂ Soutien aux startups et PME
- ✂ Inclusion des femmes, jeunes, et personnes en situation de handicap

3. Coopération réglementaire et leadership international

- ✂ Harmonisation des cadres réglementaires
- ✂ Renforcement des régulateurs
- ✂ Positionnement actif de l'UAT dans les forums mondiaux (Internet, IA, cybersécurité)

4. Engagement au service des États membres

- ✂ Gouvernance transparente et équitable
- ✂ Valorisation équilibrée de toutes les régions
- ✂ Écoute active des États membres

Stratégies clés :

- ✂ Diplomatie technologique proactive
- ✂ Coopération public-privée
- ✂ Création d'un Fonds de soutien à l'innovation numérique africaine



Contribution de la République du Congo au développement du numérique en Afrique



1. Contexte général

La République du Congo s'est progressivement affirmée comme un acteur structurant du numérique en Afrique centrale et francophone, en combinant vision politique, diplomatie sectorielle, plateformes panafricaines d'innovation et projets structurants de transformation numérique.

Cette contribution dépasse le cadre national et s'inscrit pleinement dans les dynamiques continentales portées par l'Union africaine et ses institutions spécialisées, notamment l'UAT.

2. Leadership panafricain et diplomatie numérique

Le Congo contribue activement :

aux travaux et orientations stratégiques africaines sur les télécommunications et le numérique ;

à la construction de positions communes africaines sur :

- ✂ la souveraineté numérique,
- ✂ la gouvernance d'Internet,
- ✂ l'inclusion numérique,
- ✂ la réduction de la fracture digitale.

Cette action renforce la voix de l'Afrique centrale dans les instances continentales et internationales du numérique.

3. OSIANE : une plateforme panafricaine née au Congo

Le Congo est à l'origine du Salon International OSIANE, devenu en moins d'une décennie : un rendez-vous panafricain majeur du numérique et de l'innovation ;

un espace de dialogue entre :

- ✂ gouvernements africains,
- ✂ régulateurs,
- ✂ startups,
- ✂ universités,

partenaires techniques et financiers.

Impact africain :

- ✂ participation régulière d'acteurs issus de plusieurs pays africains ;
- ✂ mise en réseau des écosystèmes numériques africains ;
- ✂ valorisation de solutions africaines (GovTech, FinTech, EdTech, HealthTech).

4. Développement des compétences numériques africaines

À travers des initiatives portées depuis le Congo :

- ✂ programmes de formation numérique,
- ✂ hackathons et challenges régionaux,
- ✂ incubation et mentorat de startups africaines,
- ✂ le pays contribue au renforcement du capital humain numérique africain, en particulier chez les jeunes et les entrepreneurs.

Plusieurs bénéficiaires opèrent aujourd'hui au-delà des frontières nationales, participant à la compétitivité numérique du continent.

5. Transformation numérique de l'État : contribution aux modèles africains

Le Congo a engagé des réformes structurantes autour de :

- ✂ la digitalisation des services publics,
- ✂ l'identité numérique,
- ✂ les plateformes de paiements publics,
- ✂ l'interopérabilité des systèmes étatiques.

Ces travaux sont régulièrement partagés dans les cadres africains et alimentent la réflexion continentale sur :

- ✂ l'État numérique,
- ✂ la gouvernance des données publiques,
- ✂ les infrastructures numériques souveraines.

6. Infrastructures et intégration numérique régionale

Par ses investissements dans :

- ✂ la fibre optique,
- ✂ l'interconnexion transfrontalière,
- ✂ les réseaux de télécommunications,

le Congo contribue à l'intégration numérique de l'Afrique centrale, facilitant :

- ✂ la circulation régionale des données,
- ✂ l'amélioration de la connectivité,
- ✂ la baisse des coûts d'accès à Internet.



ÉLECTION À L'UAT:

Luc MISSIDIMBAZI reçoit le soutien officiel du gouvernement



C'est dans une ambiance solennelle et empreinte de fierté nationale que s'est tenue, ce jeudi 23 octobre à Brazzaville, la cérémonie officielle de soutien à la candidature de Luc Missidimbazi au poste de Secrétaire Général de l'Union Africaine des Télécommunications (UAT) pour le mandat 2026-2030. Devant un parterre de personnalités politiques, diplomatiques et du secteur numérique, le promoteur du Salon International du Numérique et de l'Innovation de l'Afrique (OSIANE) a présenté les grandes lignes de sa vision pour le développement des télécommunications sur le continent africain.

Pionnier de la transformation digitale, Luc Missidimbazi s'est imposé au fil des années comme l'un des visages marquants de la coopération numérique africaine. À travers OSIANE, il a su fédérer entreprises, institutions et jeunes talents autour d'une même ambition : faire du numérique un levier de croissance et d'intégration

En présentant sa candidature, il entend poursuivre cette dynamique à une échelle plus large, en plaçant l'Union Africaine des Télécommunications au cœur de la stratégie numérique du continent.

<< Cette candidature n'est pas la mienne seule. Elle est celle du Congo, de l'Afrique centrale, et au-delà, celle de tous ceux qui croient que la technologie peut être un levier d'unité, de progrès et de souveraineté pour notre continent. Depuis trop longtemps, notre région n'a pas été représentée à la tête de l'Union Africaine des Télécommunications. Or, nous savons combien l'équilibre géographique et la diversité des expériences sont essentiels pour bâtir une Afrique numérique forte et inclusive. Je me présente donc avec humilité, mais aussi avec la conviction que le moment est venu pour l'Afrique centrale d'apporter sa contribution au leadership continental et mondiale>> à affirmé **Luc JS Missidimbazi**

<< Si j'ai accepté de porter cette candidature, c'est aussi parce que le Congo a su créer un cadre propice à l'action et à l'innovation. Sous l'impulsion des membres du gouvernement, notre pays a fait du numérique un pilier de développement et un outil de transformation de la société, avec un impact sur les autres pays >> **a t-il poursuivi.**

La vision du candidat repose sur quatre axes essentiels, en l'occurrence la visibilité et la stratégie de l'uat, en renforçant son rôle de coordination entre les pays africains et les partenaires internationaux, accélérer le renforcement des capacités par la formation, l'innovation et la mutualisation des expertises techniques, mobiliser des financements durables et innovants pour soutenir les projets d'infrastructures, d'inclusion et de cybersécurité et faire de l'UAT une plateforme d'innovation ouverte, reliant gouvernements, universités, startups et secteur privé pour bâtir une Afrique numérique souveraine.

reliant gouvernements, universités, startups et secteur privé pour bâtir une Afrique numérique souveraine.

Prévue pour 2026, cette élection représente un enjeu diplomatique et symbolique majeur : celui de renforcer la présence de l'Afrique centrale dans les instances continentales et de valoriser l'expertise congolaise dans le domaine du numérique

Plusieurs interventions officielles ont salué le parcours du candidat et son engagement constant en faveur de la transformation digitale du continent. Des messages de soutien sont également venus de délégations partenaires, témoignant du rayonnement régional du projet qu'il porte.

A la fois technique et symbolique, cette candidature reflète une conviction forte d'une Afrique connectée, unie et maîtresse de son destin numérique

<< Je vous appelle donc, chacun à votre manière, à devenir les ambassadeurs de cette candidature. Car elle n'est pas une aventure individuelle, c'est un projet collectif, au service d'une Afrique connectée, solidaire et prospère >> à suggéré **Luc Missidimbazi**

Article de presse @Diva Nath



IV

Ils soutiennent

DÉCLARATION DE VISION DE LUC JS MISSIDIMBAZI





**SOUTIEN À
LA CANDIDATURE DE**

**M. LUC JS
MISSIDIMBAZI**


**AU POSTE DE SECRÉTAIRE GÉNÉRAL
DE L'UNION AFRICAINE
DES TÉLÉCOMMUNICATIONS**

UAT (2026-2030)



LUC 
MISSIDIMBAZI



 Tel: +242065253636

 Contact@lucmissidimbaziuat2026.org

 www.lucmissidimbaziuat2026.org

LUC | **UAT**
ATU 
2026
MISSIDIMBAZI



 Tel: +242065253636

 Contact@lucmissidimbaziuat2026.org

 www.lucmissidimbaziuat2026.org





Tel: +242065253636
✉ Contact@lucmissidimbazi2026.org
🌐 www.lucmissidimbazi2026.org



LUC | **UATU** **2026**
MISSIDIMBAZI



Tel: +242065253636
 Contact@lucmissidimbazi2026.org
 www.lucmissidimbazi2026.org



ATU (2026-2030)

TO THE POSITION OF SECRETARY
 GENERAL OF THE AFRICAN
 TELECOMMUNICATIONS UNION

M. LUC JS MISSIDIMBAZI

SUPPORT FOR
 THE CANDIDACY OF





VISION STATEMENT BY LUC JS MISSIDIMBAZI



IV They support

"I therefore call on each of you, in your own way, to become ambassadors for this bid. For this is not an individual endeavor; it is a collective project aimed at building a connected, united, and prosperous Africa," suggested **Luc Missidimbazi**

Several official statements praised the candidate's track record and his unwavering commitment to the continent's digital transformation. Messages of support also came from partner delegations, reflecting the regional impact of the project he is spearheading. Both technical and symbolic, this candidacy reflects a strong conviction in a connected, united Africa that is in control of its digital destiny.

Scheduled for 2026, this election represents a major diplomatic and symbolic challenge: that of strengthening Central Africa's presence in continental bodies and promoting Congolese expertise in the digital field.

The candidate's vision is based on four key pillars: enhancing the UA's visibility and strategy by strengthening its role in coordinating between African countries and international partners; accelerating capacity building through training, innovation, and the pooling of technical expertise; mobilizing sustainable and innovative financing to support infrastructure, inclusion, and cybersecurity projects; and making the UA an open innovation platform, connecting governments, universities, startups, and the private sector to build a digitally sovereign Africa.

"I agreed to run for this position in part because the Congo has succeeded in creating an environment conducive to action and innovation. Under the leadership of government officials, our country has made digital technology a pillar of development and a tool for transforming society, with an impact on other countries," **he continued.**

UAT ELECTION:

Luc Missidimbazi receives official government support



By announcing his candidacy, he aims to build on this momentum on a larger scale, placing the African Telecommunications Union at the heart of the continent's digital strategy.

"This candidacy is not mine alone. It belongs to the Congo, to Central Africa, and beyond that, to all those who believe that technology can be a catalyst for unity, progress, and sovereignty on our continent. For too long, our region has not been represented at the helm of the African Telecommunications Union. Yet we know how essential geographic balance and diversity of experience are to building a strong and inclusive digital Africa. I therefore stand before you with humility, but also with the conviction that the time has come for Central Africa to make its contribution to continental and global leadership," **stated Luc JS Missidimbazi**

It was in a solemn atmosphere filled with national pride that the official ceremony in support of Luc Missidimbazi's candidacy for the position of Secretary General of the African Telecommunications Union (ATU) for the 2026-2030 term was held on Thursday, October 23, in Brazzaville. Before an audience of political, diplomatic, and digital sector leaders, the founder of the International Digital and Innovation Fair of Africa (OSIANE) outlined his vision for the development of telecommunications on the African continent.

A pioneer in digital transformation, Luc Missidimbazi has established himself over the years as one of the leading figures in African digital cooperation. Through OSIANE, he has successfully brought together businesses, institutions, and young talent around a shared goal: to make digital technology a driver of growth and integration



5. Digital Transformation of the Government: Contributions to African Models

The Congo has launched sweeping reforms focused on:

- 🔗 the digitization of public services,
- 🔗 digital identity,
- 🔗 public payment platforms,
- 🔗 and the interoperability of government systems.

This work is regularly shared within African forums and contributes to the continent-wide discussion on:

- 🔗 the digital state,
- 🔗 public data governance,
- 🔗 sovereign digital infrastructure.

6. Infrastructure and Regional Digital Integration

Through its investments in:

- 🔗 fiber optics,
- 🔗 cross-border interconnection,
- 🔗 telecommunications networks,

The Congo is contributing to digital integration in Central Africa by facilitating:

- 🔗 the regional flow of data,
- 🔗 improved connectivity,
- 🔗 and lower costs for Internet access.

the country is helping to strengthen Africa's digital human capital, particularly among young people and entrepreneurs. Many of these beneficiaries now operate beyond national borders, contributing to the continent's digital competitiveness.

- ✂️ as well as incubation and mentoring for African startups
 - ✂️ and regional challenges,
 - ✂️ hackathons,
 - ✂️ including digital training programs,
- Through initiatives launched from the Congo

4. Development of Digital Skills in Africa

- ✂️ regular participation by stakeholders from several African countries;
- ✂️ networking among African digital ecosystems;
- ✂️ promotion of African solutions (GovTech, FinTech, EdTech, HealthTech).

African Impact:

- ✂️ African governments,
- ✂️ regulators,
- ✂️ startups,
- ✂️ universities, and technical and financial partners.

a space for dialogue between:

The Congo is the birthplace of the OSIANE International Fair, which in less than a decade has become a major pan-African event for digital technology and innovation;

3. OSIANE: a pan-African platform founded in the Congo

This effort strengthens Central Africa's voice in continental and international digital forums.

- ✂️ digital sovereignty,
- ✂️ Internet governance,
- ✂️ digital inclusion,
- ✂️ and bridging the digital divide.

and the development of common African positions on:

The Congo actively contributes to: African strategic initiatives and policy directions on telecommunications and digital technology;

2. Pan-African leadership and digital diplomacy

This contribution extends beyond the national level and is fully aligned with the continental initiatives led by the African Union and its specialized agencies, notably the UAT.

The Republic of the Congo has gradually established itself as a key player in the digital sector across Central and Francophone Africa, by combining political vision, sector-specific diplomacy, pan-African innovation platforms, and transformative digital transformation projects.

1. General Background



The Republic of the Congo's Contribution to Digital Development in Africa



Vision, Priorities, and Strategies

VISION STATEMENT BY LUC JS MISSIDIMBAZI

A leading African telecommunications company committed to innovation and regional equity in support of Africa's digital future

"I firmly believe that Africa has the human, technical, and cultural resources to become a sovereign, inclusive, and united digital power."

My goal is to make the UAT a strategic driver of African digital sovereignty by focusing on four key priorities:

1. Universal Access and Digital Sovereignty

- 🔗 Connectivity in remote areas
- 🔗 Shared sovereignty over critical infrastructure, data, and services
- 🔗 Development of harmonized national policies

2. Skills, Innovation, and Inclusion

- 🔗 Continental Plan for African Digital Talent
- 🔗 Support for Startups and SMEs
- 🔗 Inclusion of Women, Youth, and People with Disabilities

3. Regulatory Cooperation and International Leadership

- 🔗 Harmonization of regulatory frameworks
- 🔗 Strengthening of regulatory bodies
- 🔗 Active engagement by the UAT in global forums (Internet, AI, cybersecurity)

4. Commitment to serving Member States

- 🔗 Transparent and equitable governance
- 🔗 Balanced development of all regions
- 🔗 Active engagement with member states

Key strategies:

- 🔗 Proactive technology diplomacy
- 🔗 Public-private cooperation
- 🔗 Establishment of a Fund to Support African Digital Innovation



**A Vision
for the UAT**



Consulting & Technology Solutions

Personal Information

<p>Full name: MISSIDIMBAZI BANZOUZI Luc Jean Servais</p> <p>Nationality: Congolese</p> <p>Gender: Male</p> <p>Marital status: Married</p> <p>Languages: French, English</p>	<p>Contact: +242 055253636</p> <p>Website: www.lucmissidimbazi-ua2026.org</p> <p>Email: contact@lucmissidimbazi-ua2026.org</p> <p>Social media: X; LinkedIn & Facebook</p> <p>Luc MISSIDIMBAZI</p>
--	--

Academic Degrees

- ✂ **Telecommunications Engineering** – University of Lille
- ✂ **DUT in Industrial Computing** – Paul Sabatier University, Toulouse
- ✂ **DEUG in Mathematics and Physics** – Marien Nguabali University

Professional Certificates

- ✂ **Certificate « IA and Metavers »** – The Fisher Center, Berkeley University (2022)
- ✂ **Several vocational certificates.**

Career Path (Selection)

- ✂ **Advisor to the Prime Minister** (2016–present)
- ✂ **Acting President of FASUCE** (2024–present)
- ✂ **Director of Broadband Markets – ARPCE** (2019–2024)
- ✂ **Director of Projects and Strategic Planning – ARPCE** (2010–2019)
- ✂ **National Coordinator – CAB Project** (2010–2015)
- ✂ **Acting Director General of the National Directorate of New Technologies** (2015–2016)
- ✂ **Technical Advisor to the Minister of Telecommunications** (2015–2016)
- ✂ **Technical Advisor to the Minister of Technological Innovation** (2016–2017)
- ✂ **Acting Director General of Technological Innovation of the Congo**
- ✂ **Project Director – ECI Telecom** (2006–2010) **Israel–France**
- ✂ **Operations Manager – Neuf Cegetel** (2001–2005) **France**
- ✂ **Operations Manager – Alcatel** (1999–2001) **France**

Biographical Note

Luc JS Missidimbazi,

Born in Brazzaville, he is a telecommunications engineer, a senior Congolese government official, and a committed advocate for digital development in Africa. For more than two decades, he has been working to build the digital ecosystem, both in the Congo and across the continent.

With a degree in Telecommunications Engineering from the University of Lille and a DUT in Industrial Computing from Paul Sabatier University in Toulouse, he began his career in France and then in Israel at major telecommunications companies (Alcatel, ECI Telecom, and Neuf Cegetel, which later became SFR). He then moved to the Congo, where he led the World Bank-funded Central African Backbone (CAB) strategic project, aimed at developing the regional digital backbone, strengthening connectivity, e-government, and the subregion's technological sovereignty.

After a career in the private sector as an engineer and key account manager for connectivity projects,

He subsequently held several high-level positions at the national level: Advisor to the Prime Minister, Head of Government (since 2016), President of the Universal Access Fund for Electronic Communications (FASUCE, since 2024), Director of New Information Technologies, Director of Broadband Markets, Director of Projects and Strategic Planning at ARPCE, President of the NGO PRATIC and several interministerial commissions, co-founder of the Congo-France Digital Club and several professional platforms.

He has made a significant contribution to the establishment of a connectivity framework in the subregion and has spearheaded several funding initiatives for the digital transformation of the Congo and the subregion.

As the organizer of the OSIANE Fair, which has become a major hub for Francophone and sub-regional digital innovation, he has helped bring together various communities (including the Central African Digital Agencies, the Internet Exchange Points Forum, and the Meeting of African Institutions). For two terms, he served as rapporteur for study groups of the International Telecommunication Union (ITU) on the issue of broadband for developing countries. He has served as a member of ICANN's GAC, the AFPF committee, and as a board member for several national and international institutions (Congo Telecom, the Digital Development Agency, the Single Window for Cross-Border Operations, the MTN Foundation, IDEA, etc.).

He has received several awards, including the Officer's Cross of the Order of Dedication. Luc MISSIDIMBAZI embodies a pan-African vision of digital technology that is inclusive, sovereign, and focused on performance and impact.

Overview

The image features a dark blue background with abstract geometric patterns. In the upper left, there are concentric blue arcs and a central blue circle. In the lower left, similar blue arcs and circles are visible. On the right side, there are concentric gold arcs and a central gold circle containing a vertical gold bar. A horizontal gold line is positioned above the word 'Overview'.

CANDIDATE FOR THE POSITION OF SECRETARY GENERAL
OF THE AFRICAN TELECOMMUNICATIONS UNION (ATU)

VISION STATEMENT BY LUC JS MISSIDIMBAZI

