

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **Qhala et AKADEMIYA2063 forment une alliance stratégique pour accélérer l'élaboration de politiques fondées sur l'IA en faveur de l'Agenda 2063**

**NAIROBI & KIGALI, le 6 février 2026** — Qhala et AKADEMIYA2063 ont signé un protocole d'accord (MoU) actant leur collaboration en matière d'application de l'intelligence artificielle (IA), d'analyse des données et d'outils numériques pour renforcer l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes à l'appui de l'Agenda 2063. Ce partenariat associe les capacités d'AKADEMIYA2063 en matière de recherche à l'échelle continentale, de veille et d'analyse politique, d'intelligence et de gouvernance des données, à l'expertise de Qhala dans les domaines de la transformation numérique, du renforcement des capacités en IA et des écosystèmes d'innovation. Ensemble, les deux organisations s'efforceront d'améliorer l'intégration des solutions fondées sur les données dans les systèmes agroalimentaires, la climatologie et le développement économique, tout en renforçant les capacités institutionnelles et humaines dans toute l'Afrique

**Dr Shikoh Gitau**, PDG de Qhala, a déclaré : « Ce partenariat reflète notre engagement commun à renforcer les systèmes de connaissances en Afrique. En combinant l'IA, les données et la veille et l'analyse politique, nous souhaitons doter les décideurs d'outils pratiques qui traduisent les données probantes en actions et accélèrent les progrès vers la réalisation des aspirations de l'Agenda 2063. Nous sommes particulièrement ravis de mettre en avant les innovations féminines en intelligence artificielle dans le secteur agricole. Cette démarche impliquera la co-crédation de solutions d'IA dans le cadre du programme de bourses IDIA de Qhala, qui offre une occasion exceptionnelle et une plateforme unique pour les femmes africaines souhaitant s'engager dans le secteur de l'IA. »

Selon les termes du protocole d'accord, les parties s'attacheront à élaborer ensemble des tableaux de bord et des outils d'analyse basés sur l'IA, à réaliser des études conjointes sur des sujets prioritaires de développement et à concevoir des programmes éducatifs et de renforcement des compétences à l'attention des décideurs politiques, des chercheurs et des professionnels. Ce partenariat favorisera également l'incorporation de l'IA et des données de télédétection dans les processus décisionnels, tout en stimulant l'innovation inclusive, notamment les solutions d'IA en milieu agricole élaborées par des femmes.

**Dr Debisi Araba**, Directeur général d'AKADEMIYA2063, a exprimé son enthousiasme ainsi : « Nous nourrissons de grandes aspirations pour ce partenariat avec Qhala, en parfaite harmonie avec la mission d'AKADEMIYA2063, qui vise à satisfaire les exigences de l'Afrique en termes de données, d'analyses et de partage de connaissances, pour une application efficiente de l'Agenda 2063 et la

réalisation de ses objectifs par une masse critique de pays. Dans le cadre de ce partenariat avec Qhala, nous mettrons à profit nos compétences en matière d'application de l'IA, d'analyse des données par télédétection, d'élaboration de tableaux de bord numériques et de recherche sur les systèmes agroalimentaires et la climatologie. Ces interventions vont favoriser la prise de décision informée et renforcer les capacités institutionnelles, afin de contribuer à la transformation économique sur l'ensemble du continent. »

L'accord propose aussi un cadre pour la mise en place d'événements conjoints, de dialogues politiques et d'initiatives de mobilisation des ressources, ainsi que pour la coopération entre les projets et programmes phares d'AKADEMIYA2063, notamment le Système régional d'analyse stratégique et de gestion des connaissances (ReSAKSS), le consortium Modélisation des politiques pour la croissance et le développement en Afrique (AGRODEP), le Panel Malabo Montpellier et le programme *Africa Agriculture Watch* (AAgWa). Ce partenariat, en mettant l'accent sur l'excellence de la recherche en matière d'innovation numérique, vise à encourager la formulation de politiques plus réactives, à consolider les institutions et à réaliser des résultats durables et inclusifs de développement sur tout le continent.

---

### **À propos d'AKADEMIYA2063**

AKADEMIYA2063 est une organisation de recherche à but non lucratif implantée en Afrique, dont le siège se trouve à Kigali, au Rwanda, et le bureau régional à Dakar, au Sénégal. Inspirée des ambitions de l'Union africaine et fondée sur l'importance cruciale de disposer de solides systèmes fondés sur les connaissances et des données probantes, la vision d'AKADEMIYA2063 est celle d'une Afrique dotée de *l'expertise nécessaire pour créer l'Afrique que nous voulons*. Cette expertise doit répondre aux besoins du continent en matière de données et d'analyses pour la conception et la mise en œuvre de politiques de qualité. La mission globale d'AKADEMIYA2063 est de créer, à travers l'Afrique et sous la direction de son siège au Rwanda, des capacités techniques de pointe visant à soutenir les efforts des États membres de l'Union africaine dans la réalisation des objectifs clés de l'Agenda 2063 de l'Union africaine, à savoir transformer les économies nationales pour stimuler la croissance économique et la prospérité. Pour de plus amples informations, consultez le site [www.akademiya2063.org](http://www.akademiya2063.org).

### **À propos de Qhala**

Qhala est une entreprise de digitalisation basée à Nairobi, dont la mission est d'accélérer la transition numérique en Afrique en dotant les communautés, les organisations et les leaders des secteurs technologiques de solutions novatrices et contextualisées. Qhala est un groupe de réflexion et d'action qui élabore et exécute des initiatives destinées à améliorer les compétences en matière de

---

numérique et d'IA, à consolider les institutions, et à favoriser l'usage responsable des technologies dans les secteurs public et privé. Pour de plus amples informations, consultez le site <https://qhala.com/>.

### **Contacts pour les médias**

#### **Mme Laura Walubengo**

Responsable de la liaison avec les médias, Qhala

[Laura.Walubengo@qhala.com](mailto:Laura.Walubengo@qhala.com)

#### **Dr Layih Butake**

Directrice, Communication et Sensibilisation, AKADEMIYA2063

[Lbutake@akademiya2063.org](mailto:Lbutake@akademiya2063.org)