

Concours de plan d'affaires NINJA

en réponse au COVID-19

**Grande finale
- Startups en Afrique -**

26 février 2021



À propos du projet NINJA

NINJA (Next Innovation with Japan)

Avec l'essor de l'utilisation massive des téléphones portables dans les pays en voie de développement, les entreprises usant des paiements mobiles ont émergé les unes après les autres. Cette innovation technologique utilisée par les start-ups attire l'attention. Les nouvelles start-ups qui usent de cette technologie participant activement aux développements de leurs pays en résolvant les problèmes sociaux. Cela se manifeste par l'intégration de technologie de pointe, non habituelle, dans la vie quotidienne mais aussi afin de performer les services proposés en remédiant aux situations difficiles.

La JICA a lancé le projet NINJA (= Next Innovation with Japan) en janvier 2020, et travaille sur un soutien multiforme aux entrepreneurs qui relèvent le défi de résoudre

les problèmes sociaux dans les pays en voie de développement. Le soutien de NINJA comprend des activités de développement de l'entrepreneuriat, le jumelage d'entreprises, la promotion de l'investissement à risque/impact, et des recommandations politiques pour renforcer l'écosystème. L'inclusion de "with Japan" (avec le Japon) dans l'acronyme NINJA signifie que le Japon continuera à innover avec les entrepreneurs des pays en développement afin de cocréer des économies et des sociétés durables et prospères. Afin d'atteindre les Objectifs de développement durable (ODD), la JICA compte également promouvoir la collaboration entre les entrepreneurs des pays en développement et les entreprises, les investisseurs et les institutions de recherche japonais.



- 1 Activités de sensibilisation à l'entrepreneuriat et d'encouragement aux entrepreneurs.
- 2 Promotion de la collaboration inter-entreprises en organisant des événements au Japon et à l'étranger.
- 3 Promotion de l'investissement en capital-risque et d'impact.
- 4 Diffusion d'informations sur les startups locales
- 5 Proposition de politiques pour renforcer les écosystèmes
- 6 Compréhension de l'impact des startups

A hand is shown in the foreground, pointing towards a glowing digital globe on the left. The globe is composed of white and blue lines representing continents and circuitry. The background is a dark blue gradient with faint, glowing circuit patterns. The overall aesthetic is futuristic and technological.

Table des matières

Grande finale du concours de plan d'affaires NINJA	4
Données sur le secteur des start-ups en Afrique	6
Nos 10 finalistes de la Grande finale	9
59 startups africaines ayant participé au concours	19
Message d'entreprises japonaises ayant décerné des prix spéciaux	39
Messages de la JICA, NIKKEI et DFP	42
Index	44
Contacts	45

Startups en Afrique

- la Grande finale du concours de plan d'affaires NINJA

L'Afrique est confrontée à de nombreux problèmes sociaux tels qu'un taux de chômage élevé et des infrastructures publiques sous-développées. D'autre part, de nombreux entrepreneurs tentent de résoudre des problèmes sociaux grâce aux dernières technologies dans un marché de 1,3 milliard d'habitants. Ce phénomène que l'on nomme le « leapfrog » (saute-mouton) attire l'attention. Par ailleurs, l'épidémie mondiale du COVID-19 a révolutionné la structure sociale du monde, y

compris l'Afrique, ainsi que le concept de distance. Dans ce contexte, la JICA a organisé un concours de plan d'affaires, le « NINJA Business Plan Competition in response to COVID-19 », dans 19 pays africains pour soutenir les startups créant des technologies ou des modèles d'affaires innovants pour l'ère post-COVID. Dix entreprises ont été sélectionnées sur un total de 2 713 entreprises candidates, et la finale a été organisée en coopération avec Nikkei Inc.

Aperçu

- 19:00 Salutations d'ouverture et présentation des commentateurs
- 19:15 Table ronde : Le partenariat avec l'Afrique selon « With Japan »
- 19:25 Pitch des 10 startups africaines
- 21:20 Sélection du top 3 en fonction du vote des téléspectateurs
Annonce des prix spéciaux des sociétés japonaises
- 21:25 Résumé des commentateurs et discours de clôture

Commentateurs

Mutsuo Iwai

Association des dirigeants d'entreprise,
Président de la stratégie de soutien au
développement en Afrique / Vice-président
du conseil de Japan Tobacco Inc.,

Ken Shibusawa

PDG de Shibusawa and Company
/ Président du conseil de
Commons Asset Management Inc.

Keiji Katai

Conseiller du Département du
développement économique de
l'Agence japonaise de coopération
internationale (JICA)



Grande finale et résultats

Un top 3 des meilleures startups a été sélectionnée à l'issue d'un vote final des téléspectateurs, et 8 entreprises japonaises ont décerné des prix spéciaux.

Résultats du vote des téléspectateurs

1^{ère}
place du vote des
téléspectateurs

Mobile Scan Solutions
Connu comme **M-Scan** **Ouganda**

2^{ème}
place du vote des
téléspectateurs

TranSoniCa **Ghana**

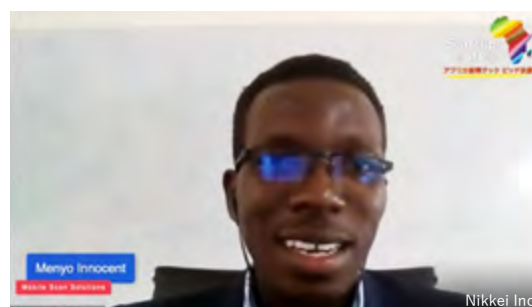
3^{ème}
place du vote des
téléspectateurs

Agrinfo **Tanzanie**

En guise de prix supplémentaire, la JICA offrira aux 3 meilleures startups la possibilité d'inviter leurs représentants au Japon et de les mettre en relation avec des entreprises japonaises. Nikkei Inc. offrira 5 abonnements annuels gratuits par entreprise au média numérique anglais Nikkei Asia.

Commentaire de Menyo Innocent, PDG de Mobile Scan Solutions

"Je tiens à féliciter tous les entrepreneurs qui sont montés sur scène pour avoir remporté ce prix. Chaque entreprise qui a participé à ce concours fait quelque chose de très important et a un grand impact sur la vie des gens en Afrique. Au cours des 2 à 3 prochaines années, M-SCAN a pour objectif de mettre l'appareil d'échographie introduit ici à la disposition de 1,5 million de femmes enceintes, et prévoit également d'augmenter le nombre d'installations où les machines seront fournies."



Commentaire de Daniel Elliot Kwantwi, PDG de TranSoniCa

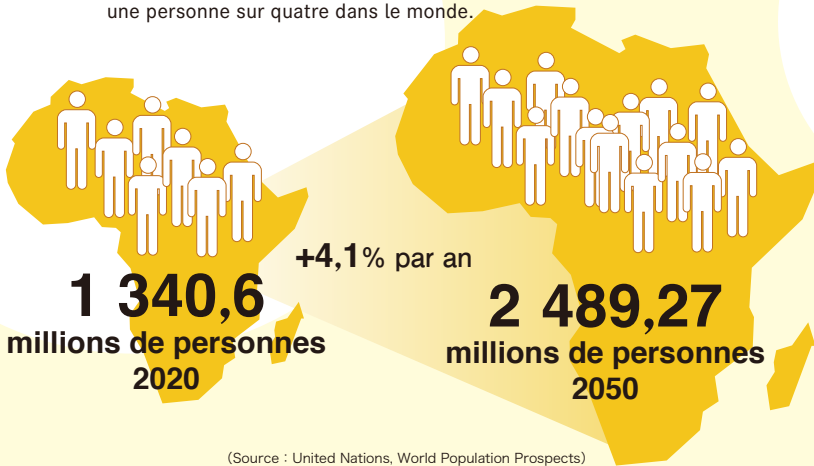
Grâce à ce concours, j'ai pu rencontrer des entrepreneurs d'autres pays. Par exemple, MojaRide en Côte d'Ivoire dispose d'un service similaire, mais je ne les aurais jamais rencontrés sans cette opportunité. À l'avenir, nous prendrons de l'élan pour développer davantage nos activités et atteindre nos objectifs. De par notre expertise et notre partenariat, nous espérons développer une entreprise contribuant à la population africaine.



Des données sur le secteur des startups en Afrique

1 Population africaine et taux de croissance

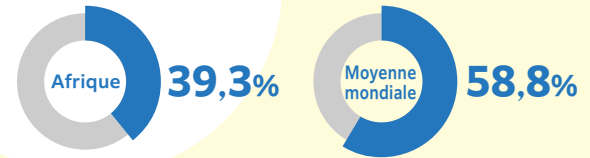
Actuellement, l'Afrique compte plus de 1,3 milliard d'habitants. Ce nombre augmente de 4,1% chaque année, soit environ deux fois plus vite que la moyenne mondiale. D'ici 2050, l'Afrique devrait dépasser les 2,5 milliards d'habitants, soit une personne sur quatre dans le monde.



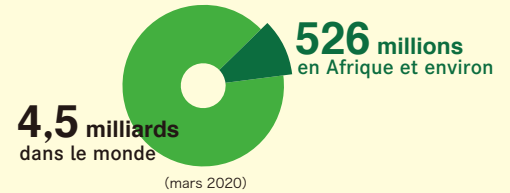
2 L'accès à Internet en Afrique

L'une des raisons de l'augmentation rapide du nombre de startups africaines est la disponibilité de réseaux internet à haut débit centrés sur le haut débit mobile dans de nombreuses régions du continent africain.

Taux de pénétration d'internet

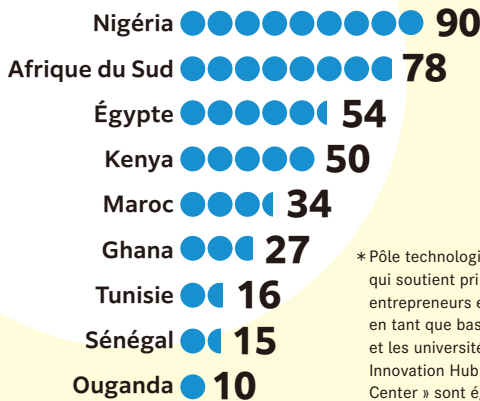


Nombre d'utilisateurs d'internet



3 Nombre de pôles technologiques* dans les pays africains en 2020

Au cours des trois dernières années, le nombre de pôles technologiques* africains a augmenté de 50%, ce qui a favorisé une culture de startups et d'innovation sur le continent.



* Pôle technologique : Installation qui soutient principalement les entrepreneurs et les entreprises en tant que base pour les startups et les universités. Les termes « Innovation Hub » et « Incubation Center » sont également utilisés.

(Source : Africa Tech Venture Capital Report, Partech Partners)

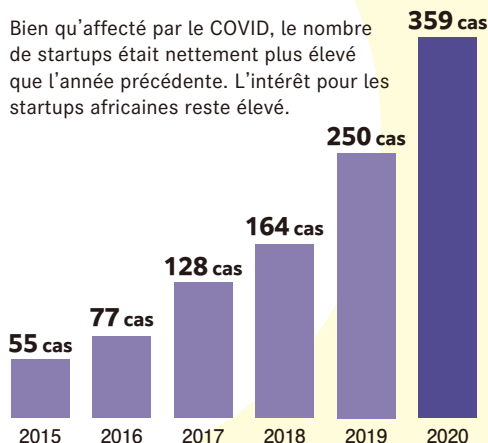
4 Financement total et nombre de financements pour les startups africaines 2020

Le montant total du financement des startups africaines a atteint les 1,4 milliard de dollars en 2020. Le nombre de financements a augmenté de 44% par rapport à l'année précédente et l'attention portée aux startups africaines augmente considérablement.



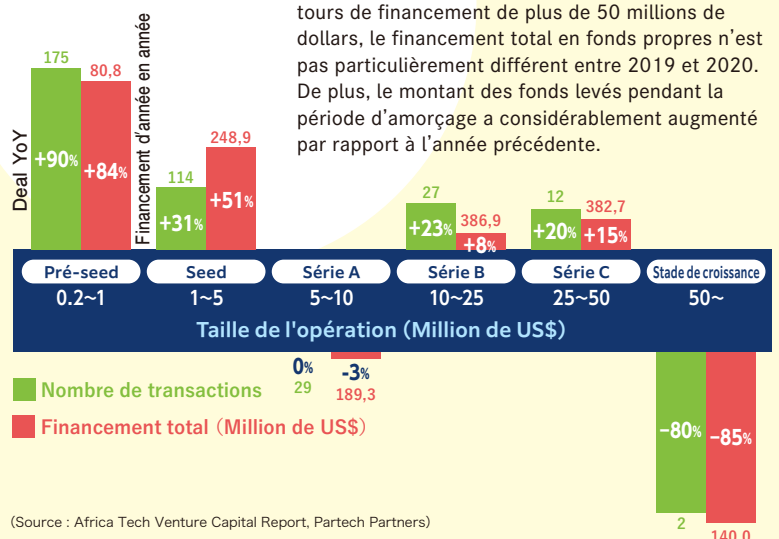
5 Évolution du nombre de financements des startups africaines de 2015 à 2020 (nombre de startups)

Bien qu'affecté par le COVID, le nombre de startups était nettement plus élevé que l'année précédente. L'intérêt pour les startups africaines reste élevé.



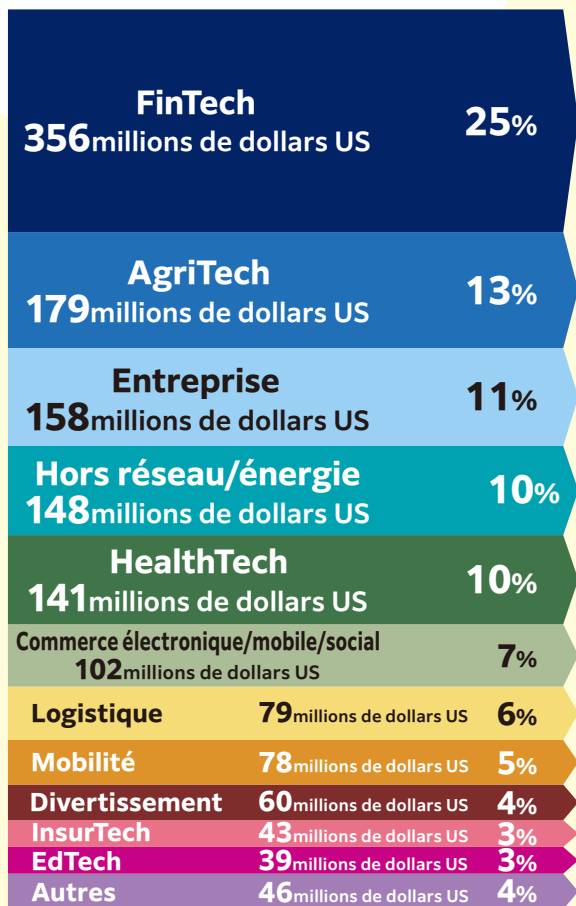
6 Montant du financement des startups en Afrique et des fonds levés par tour de financement en 2020

Pour les projets inférieurs à 50 millions de dollars, les niveaux d'activités se sont améliorés dans presque tous les projets. Les transactions allant de 200 000 à 1 million de dollars ont presque doublé et maintiennent la tendance. L'une des principales raisons de la baisse du financement total par actions est la baisse des mégarounds. En réalité, à l'exception des tours de financement de plus de 50 millions de dollars, le financement total en fonds propres n'est pas particulièrement différent entre 2019 et 2020. De plus, le montant des fonds levés pendant la période d'amorçage a considérablement augmenté par rapport à l'année précédente.



7 Montant et ratio de financement pour chaque secteur technologique dans les startups africaines en 2020

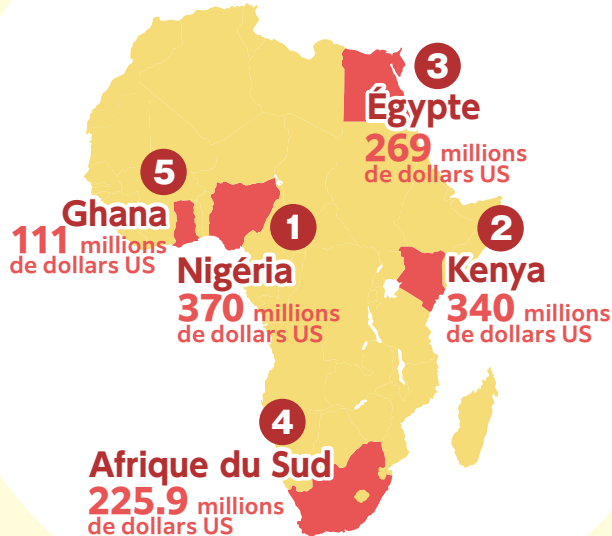
FinTech demeure toujours en première place avec 25% du total, soit 356 millions de dollars, suivi de l'AgriTech avec 179 millions de dollars et Logistique & Mobilité avec 157 millions de dollars. On note également que l'investissement dans les TI et les données informatiques dans de nouveaux secteurs économiques sont en croissance, dont Offgrid Tech avec 148 millions de dollars, et HealthTech avec 141 millions de dollars.



(Source: Africa Tech Venture Capital Report, Partech Partners)

8 Montant total des fonds levés à partir du capital des startups en 2020 - Top 5 par pays africain

Les investissements dans les sociétés de capital-risque en Afrique sont concentrés dans les quatre premiers pays, représentant environ 80% de l'investissement total. Le Ghana se classe 5ème et ses investissements en actions ont commencé à attirer l'attention, ayant augmenté de 102% par rapport à l'année précédente pour atteindre un total de 111 millions de dollars.



(Source : Africa Tech Venture Capital Report, Partech Partners)

*Entreprise : Entreprise fait référence à divers programmes utilisés principalement lors du traitement des informations fondamentales d'une entreprise telles que pour les affaires générales, la comptabilité, les ressources humaines, la production et les ventes. Ils sont utilisés en particulier pour traiter avec des solutions informatiques les processus requis entre les services de grandes entreprises et les entreprises mondiales, tels que les systèmes de comptabilité et de gestion des clients. Ces dernières années, un nombre croissant d'entreprises ont introduit des logiciels Enterprise comme système de base.

9 Top 10 des startups africaines avec le plus gros financement en 2020

Comme l'année précédente, la FinTech a bénéficié du plus gros financement parmi les startups africaines. Alors que le domaine des énergies renouvelables attire l'attention, des startups de production d'énergie solaire hors réseau tel que Off-grid Solar se sont classées dans le top 10. De plus, du à l'impact du COVID, les entreprises en HealthTech se sont également retrouvées dans le classement.

Entreprise	Pays	Description	Secteur	Montant total de fonds propres (de dollars US)
DPO Group	Kenya	Société de traitement des paiements	Fintech	288 millions
Paystack	Nigéria	Services de paiement et d'argent mobile	Fintech	200 millions
MetroFibreNetworx	Afrique du Sud	Fournisseur de connectivité en fibre optique	Internet	97.6 millions
Jumo	Afrique du Sud	Fournisseur de services financiers	Fintech	55 millions
CrossBoundaryEnergy	Nigéria	Développement de l'énergie solaire commerciale et industrielle	Énergie	40 millions
Vezeeta	Égypte	Plate-forme de réservation de médecins	Healthtech	40 millions
Flutterwave	Nigéria	Startup spécialisée dans les technologies de paiement	Fintech	35 millions
Lumos Global	Nigéria	Fournisseur de systèmes solaires domestiques PAYG	Énergie	35 millions
Skynamo	Afrique du Sud	Plate-forme de gestion des ventes	Marketing	30.1 millions
Chipper Cash	Ouganda, Nigéria, Tanzanie, Rwanda, Afrique du Sud, Ghana	Fournisseur de services de transfert mobile	Fintech	30 millions

Pay As You Go (PAYG): un système de paiement par téléphone mobile qui vous permet de ne payer que ce que vous utilisez et ce dont vous avez besoin.

(Source : The Kenyan Wall Street)



Rencontrez nos Startups!

Entreprises africaines sélectionnées parmi 2,713 entreprises
dans le cadre du concours de plans d'affaires NINJA en
réponse au COVID-19

10 finalistes

59 excellentes startups

69 entreprises en tout

Mobile Scan Solutions (M-SCAN)

Ouganda

Fondée en 2017

Employés 7

Industrie Santé

Site Web <https://www.mscanug.com/>



M-SCAN est le principal développeur d'appareils à ultrasons portables en Afrique de l'Est, utilisés en particulier sur les femmes enceintes pour détecter les facteurs de risque de mortalité maternelle. Son modèle d'affaires consiste à vendre les appareils à ultrasons portables ou à étendre ses services d'échographie à domicile indispensables aux femmes enceintes grâce à la télé-radiologie. Leurs clients cibles comprennent les cliniques et hôpitaux privés, ainsi que les femmes enceintes. M-SCAN projette un marché accessible de 180 établissements de santé uniquement en Ouganda et prévoit effectuer au moins 2,400 scans par an sur le modèle d'échographie à domicile (télé-radiologie).



Menyo Innocent

Menyo Innocent est manipulateur en électroradiologie médicale, titulaire d'un baccalauréat en radiographie médicale de l'université de Makerere. Il possède une vaste formation en échographie avec un intérêt particulier pour l'échographie au point de service. Il a également suivi une formation en gestion d'entreprise et en entrepreneuriat. Ainsi, ces connaissances s'intègrent bien dans la gestion d'une entreprise qui s'occupe du développement et du déploiement d'appareils à ultrasons portables.

Contact mscanug@gmail.com



Agrinfo Tanzanie



Fondée en 2016

Employés 4

Industrie Agroalimentaire

Site Web <http://www.agrinfo.co.tz/>

Agrinfo s'adresse au manque d'accès à des services de crédit formels et abordables pour les petits exploitants agricoles (PEA). Leur solution, une plateforme numérique nommée «JembeKilimo», connecte les PEA mal desservis aux éléments nécessaires permettant d'améliorer leur productivité, tels que les informations sur l'agriculture intelligente (ci-après, les informations GAP), les services de crédit pour les aider à obtenir des intrants de haute qualité, et ce, tout en aidant les institutions financières à agrandir leurs portefeuilles agricoles. En utilisant la technologie de la téléphonie mobile, des données fiables collectées à partir d'images de drones et de satellites, et des analyses sophistiquées, JembeKilimo comblera les

écarts empêchant les PEA d'accéder à du crédit, permettant ainsi à ces derniers de développer leurs activités.



Rose Funja

Rose a plus de 12 ans d'expérience en développement communautaire, tant au niveau national qu'international. C'est une ingénieure et entrepreneure sociale qui se sert des technologies numériques pour résoudre des enjeux communautaires. Elle a travaillé en partenariat avec We-Robotics et l'Institut international de recherche sur les politiques alimentaires (IFPRI) aux États-Unis, notamment sur un projet de recherche sur les pertes avant-récolte du maïs dans la région de Chemba-Dodoma, en utilisant des images satellitaires et de drones. Rose Funja est directrice non exécutive de Microfinance Victoria Finance Limited en plus d'être un Mandela Washington Fellow (2014) et IVLP Hidden No More (2019).

Contact rose.funja@gmail.com

Moja Ride

Côte d'Ivoire



Fondée en 2020

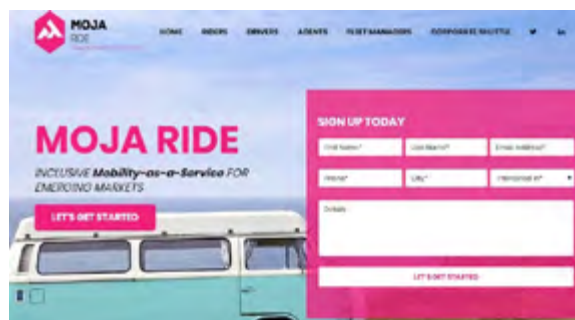
Employés 15

Industrie Logistique

Site Web <https://mojaride.net/>

Moja Ride est une plateforme de mobilité et de paiement qui aide les consommateurs à trouver, réserver et payer tous les modes de transport à partir d'une seule application mobile et d'une carte de paiement sans contact compatible Visa. Le service fournit un ensemble de solutions intégrées de services de paiement et de mobilité. Par conséquent, la solution de paiement améliore le service de mobilité, tandis que le service de mobilité distribue la solution de paiement. Cela confère l'avantage unique de contrôler l'expérience client de bout en bout. Moja Ride fournit aux consommateurs une application mobile et une carte de paiement Visa qui peut être utilisée pour effectuer quotidiennement des paiements sans contact. L'entreprise cible les étudiants et la classe ouvrière.

Ce groupe, âgé de 14 à 50 ans, adopte le paiement numérique, les achats en ligne et les déplacements. À mesure que la population urbaine augmentera, le besoin de mobilité et de paiements numériques augmentera également. Moja Ride analyse le nombre de rechargements sur les cartes de paiement comme mesure d'adoption et d'utilisation du système de paiement numérique des tarifs Moja Ride.



Jean-Claude Gouesse

Jean Claude est ingénieur en cybersécurité et réseau informatique, né et élevé en Côte d'Ivoire, qui a connu les difficultés d'accès et de paiement des transports abordables dans son pays. Par conséquent, son équipe et lui ont décidé de fournir une plateforme mobile unique pour trouver, réserver et payer tous les modes de transport à Abidjan. Il est titulaire d'un baccalauréat en sciences, réseaux informatiques de l'Université de Maryland, University College (Maryland, États-Unis), d'un diplôme d'associé en sciences appliquées, de spécialiste des réseaux issu de Highline Community College (Des Moines, États-Unis) et d'un baccalauréat en sciences, gestion des risques de l'Institut national polytechnique (Yamoussoukro, Côte d'Ivoire)

Contact jeanclaude.gouesse@mojaride.net

Emergency Response Africa

Nigéria

Fondée en 2019

Employés 10

Industrie Santé

Site Web www.emergencyresponseafrica.com



Emergency Response Africa (ERA) est une société de technologie de la santé qui fournit des soins médicaux d'urgence rapides, sûrs et abordables à travers l'Afrique, en commençant par le Nigéria. Sa plateforme intelligente de gestion des interventions d'urgence, ResQ, permet de répondre aux urgences en quelques minutes en coordonnant rapidement des ressources vitales. Il envoie efficacement les premiers secours, les équipements et les véhicules, tout en facilitant la communication entre les victimes, les premiers secours et les hôpitaux. ERA comble une grande lacune dans les systèmes de santé à travers l'Afrique en créant un système de services médicaux d'urgence durable et évolutif.

Folake Owodunni

Folake dispose d'une compréhension approfondie et personnelle du problème des soins médicaux d'urgence en Afrique. En collaboration avec la cofondatrice et directrice technique (CTO), Maame Poku, elles se sont engagées à rendre accessibles les soins médicaux d'urgence rapides, sûrs et abordables à tous les Africains. Elle détient une maîtrise en santé mondiale et développement et poursuit une maîtrise en entrepreneuriat commercial et technologie (MBET) à l'Université de Waterloo. Elle a travaillé dans les domaines de la santé, des organismes à but non lucratif et du conseil en gestion au Nigéria, aux États-Unis et au Canada, en plus d'être certifiée en tant que premier secours auprès de la Croix-Rouge canadienne. À travers ERA, Folake s'engage à résoudre les problèmes des systèmes de santé africains par le biais de la technologie.

Contact info@emergencyresponseafrica.com



Lifestores Healthcare

Nigéria

Fondée en 2016

Employés 30

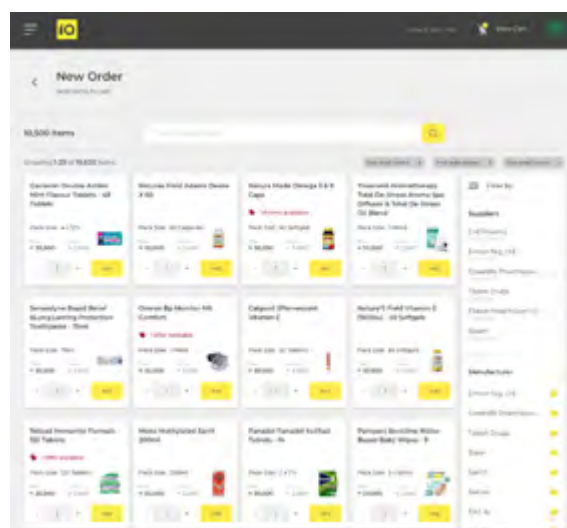
Industrie Santé

Site Web <http://lifestoresSantécare.com/>



Lifestores a pour mission de construire un monde dans lequel tout le monde dispose d'un accès égal aux soins de santé primaires, qui que vous soyez, peu importe ce que vous gagnez ou d' où vous vivez. Les pharmacies sont souvent le premier port d'escale en matière de soins de santé pour les patients vivant au sein des communautés les plus pauvres. Cela dit,

ces patients sont confrontés à une myriade de défis (ex. faux médicaments, chaînes d'approvisionnement fragmentées, bases de données médiocres). En commençant au Nigéria, Lifestores met en place un marché pharmaceutique numérique pour créer les « pharmacies du futur ».



Bryan Mezue

Bryan Mezue est le Co-fondateur et PDG de Lifestores Santé. Il est l'un des premiers leaders africains de la Fondation Obama, un ancien membre du Harvard Forum for Growth and Innovation et, auparavant, était Senior Manager chez Bain & Company. Il est aussi titulaire d'un baccalauréat ès sciences (première classe) en mathématiques et statistiques de l'Université de Warwick et d'une maîtrise en administration des affaires (MBA) de la Harvard Business School.

Contact lifestores@startupSanté.com



TranSoniCa Ghana

Fondée en 2020

Employés 23

Industrie Finance

Site Web <http://transonicagh.com/>



TranSoniCa est une carte électronique sans contact conçue pour effectuer des transactions au Ghana. La carte est produite au Japon, et les opérations telles que l'émission de la carte, l'installation et la maintenance du matériel, la gestion de l'argent et des données seront gérées par TranSoniCa Company Limited. La carte IC RFID TranSoniCa est complètement passive; celle-ci est activée



et alimentée par un lecteur externe. Sa nature polyvalente intrinsèque en fait la meilleure offre pour le transport, les achats et la restauration. Elle élimine les longues files d'attente, réduit le besoin de transporter des pièces de monnaie et empêche le vol. Cela apporte également précision, responsabilité et efficacité pour les prestataires de services. L'émergence du COVID-19 a créé une crise financière et sanitaire mondiale. Il est maintenant plus impératif que jamais que les sociétés se départissent de l'argent comptant et exploitent les avantages qui en découlent. TranSoniCa réduira considérablement la propagation du virus Corona et de tout autre virus qui pourrait émerger à l'avenir, car il réduira considérablement l'interaction humaine avec l'argent comptant.

Daniel Elliot Kwantwi

Daniel est étudiant à la maîtrise à l'Université de Tokyo, au Japon. Il détient des certificats en business de l'UC San Diego, de l'Université de Santa Clara, de la Leavey School of Business et du Silicon Valley Executive Center aux États-Unis. Il est également l'ancien directeur régional de Kanto pour Kakehashi Africa (ONG) qui cherche à combler le fossé entre le Japon et l'Afrique en ce qui concerne les affaires. Il est titulaire d'une licence en économie agricole de l'Université du Ghana, où il a été assistant d'enseignement et de recherche au Département d'économie agricole et agroalimentaire, et détient aussi un certificat de l'Université d'agriculture et de technologie de Tokyo. Il a travaillé dans des entreprises comme Ohayo Ghana Foundation, Freight Links Logistique (FLL), Century Company Limited, The Prince Links Enterprise, entre autres.

Contact info@transonicagh.com



And Africa

Afrique du Sud

Fondée en 2018

Employés 6

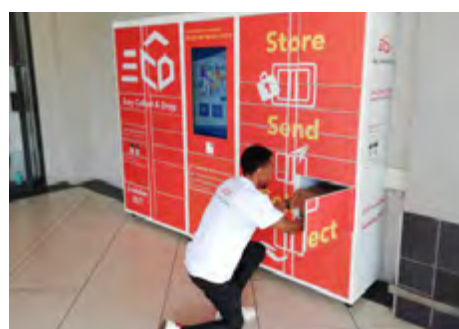
Industrie Logistique

Site Web www.easycollectanddrop.com



Grâce à ses casiers intelligents en Afrique du Sud appelés ECD (Easy Collect & Drop), And Africa permet la livraison jusqu' au dernier kilomètre. La start-up s'attaque à des problèmes de consommateurs tels que les coûts d'expédition élevés, la nécessité d'attendre ses colis à la maison, les risques d'infection par le Covid-19 liés aux transporteurs de colis, ainsi que les frais de relivraison élevés pour les détaillants en ligne. La solution de cette startup consiste à permettre la livraison jusqu' au dernier kilomètre grâce à des casiers intelligents tirant le meilleur parti de la technologie Asia Hardware. Les utilisateurs d'ECD peuvent recevoir, envoyer et stocker des colis 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 au prix le plus bas (25 ZAR) grâce à des arrangements de livraison plus efficaces et de l'absence de commissions requises

pour les services PUDO (PickUp DropOff) ordinaires.



Yo Murofushi

Yo a travaillé chez Deloitte en tant que consultant en gestion de chaîne d'approvisionnement et en fusions-acquisitions. Après avoir fondé sa propre entreprise, il établit ses premières bases en e-commerce en créant un marché en ligne des voitures japonaises d'occasion en Tanzanie et son propre site e-commerce spécialisé en produits japonais. Il a également soutenu des startups africaines grâce à des investissements directs et la création / gestion d'une plateforme de jumelage appelée ZenVentures. Il s'attaque au secteur de la livraison jusqu'au dernier kilomètre en Afrique en puisant dans son expertise en gestion de chaîne d'approvisionnement, finances, e-commerce, un large réseau avec des startups africaines, ainsi que la technologie Asia Hardware.

Contact murofushi@andafrica.co.jp



MajestEYE Tunisie



Fondée en 2017

Employés 12

Industrie Santé

Site Web <https://www.majesteye.com>

La start-up MajestEYE est un fournisseur de technologie d'analyse de données qui a développé un puissant moteur d'intelligence artificielle breveté pour alimenter ses solutions industrielles pour la santé, l'Industrie 4.0 et le gouvernement. MajestEYE a tiré parti de sa technologie d'intelligence artificielle pour introduire DrugEYE™, une solution SaaS qui (1) transforme la compréhension de tout nouvel organisme microbien et l'identification des molécules d'intérêt en un processus entièrement piloté par les données (2) transforme des mois de recherche en laboratoire en quelques heures avec une entrée très simple (génomique de l'organisme microbien) et (3) augmente les connaissances des experts grâce à des résultats pleinement explicables. DrugEYE™ permet aux autorités sanitaires d'agir rapidement et efficacement sur le

risque de pandémie, accélère et guide les efforts de découverte de médicaments des entreprises pharmaceutiques et des laboratoires de recherche et contribue finalement à faire de l'humanité une espèce plus réactive et résiliente.



Jihed Hannachi

Jihed dispose de solides antécédents en matière de transformation numérique, d'entrepreneuriat et de leadership éclairé dans l'exploitation des données et de l'intelligence artificielle pour la transformation des modèles commerciaux. Jihed est responsable de la conception et de l'exécution de la stratégie de croissance de MajestEYE, dirige ses activités de développement commercial et développe et entretient les relations avec les investisseurs et les partenaires. Jihed médite tous les jours en jouant de son instrument de musique préféré, l'Ud, et aime l'histoire et la philosophie.

Contact jihed.hannachi@majesteye.com

Upepo Technology Company

Kenya

Fondée en 2018

Employés 14

Industrie Autres

Site Web <https://www.upepo.io>



Upepo Technology Company Limited (Upepo) est un fournisseur de services de système intégré de gestion de l'approvisionnement en eau utilisant l'Internet des objets (IoT) au Kenya. Le système d'approvisionnement en eau au Kenya n'est pas correctement géré, ce qui se traduit par des compteurs d'eau vieillissants, des vols d'eau et des fuites. Ainsi, le système d'infrastructure de l'eau est confronté à des défis en raison de l'incapacité à collecter les frais appropriés. Les services de l'entreprise peuvent contribuer à améliorer la gestion des ressources en eau, à augmenter les revenus et à promouvoir la conservation de l'eau. L'entreprise opère en partenariat avec Safaricom et Liquid Telecom, les plus grands fournisseurs de télécommunications du Kenya. Le modèle de l'entreprise est principalement BtoB,

et elle prévoit d'étendre ses activités en s'associant à diverses compagnies des eaux au Kenya au cours des cinq prochaines années.



Kevin Kihara

Kevin Kihara est le cofondateur et le directeur général de l'entreprise. En tant que directeur général du développement commercial et de la stratégie du groupe Housing Finance (HF), coté en bourse, en 2013, il a développé la stratégie de diversification du groupe en mettant l'accent sur le logement et les prêts hypothécaires. Après avoir terminé sa carrière dans son entreprise précédente, il a invité son collègue de longue date, Amolo Ng'weno, cofondateur d'Africa Online et directeur de la Fondation Gates, à le rejoindre pour fonder Upepo en tant que membre.

Contact info@upepo.io

Appy People Angola

Fondée en 2015

Employés 10

Industrie Santé

Site Web <https://appysaude.co.ao/>



Appy Saúde permet à des milliers d'utilisateurs de trouver des médicaments dans les pharmacies les plus proches, de vérifier et de comparer les prix. Dans un marché où les prix des médicaments peuvent varier jusqu'à 100% d'une pharmacie à l'autre, pouvoir comparer les prix permet non seulement à l'utilisateur d'utiliser ses ressources à bon escient, mais aussi d'ajuster le marché en fournissant des informations qui n'étaient pas disponibles auparavant. Appy Saúde permet également de prendre des rendez-vous et révolutionne la façon dont les utilisateurs interagissent avec les établissements de santé, et vice-versa, car

les utilisateurs peuvent consulter tous les établissements de santé à travers leurs profils. Cela permet de se concentrer davantage sur l'expérience client, ce qui conduira certainement à un service de meilleure qualité et plus complet de la part des établissements de santé. Appy Saúde facture des frais pour chaque transaction réussie avec les pharmacies et cliniques sur la plateforme.



Pedro Beirão

Ancien Solution Manager chez Huawei Technologies et Chef de Projet chez TOTAL E&P Angola. Son expérience en gestion de projet et sa concentration sur l'automatisation aident l'entreprise à atteindre des objectifs prédéfinis à moindre coût.

Contact pedro.beirao@appy.co.ao

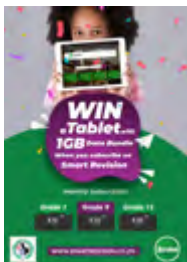


ACE Smart Technologies Zambie



Fondée en 2018 **Employés** 50, à plein-temps 6 **Industrie** Éducation
Site Web www.smartrevision.co.zm

ACE a développé un portail d'apprentissage en ligne qui forme, fournit des copies et des solutions d'examens antérieurs en Zambie, et ce, en partenariat avec Zamtel Telecommunications Company, le Conseil des examens de Zambie et le ministère de l'Éducation. Leur marché potentiel se compose de 6 millions d'élèves K12 et leur marché atteignable s'élève à 1,4 million d'élèves. Le modèle commercial consiste à facturer 0,99 \$ par mois, par élève qui achète par argent mobile des crédits de temps de conversation (le tout premier en Zambie), compatible avec Visa et MasterCard.



À propos du fondateur

Chabu Titus Muchinshi est un comptable et banquier de profession, passionné par l'éducation en Zambie et possède une vaste expérience dans les systèmes de gestion de l'apprentissage et de la Fintech.



Contact customercare@zamtel.co.zm

ADFinance Rwanda



Fondée en 2007 **Employés** 18 **Industrie** Finance
Site Web <http://www.adfinance.co>

ADFinance est une société TIC africaine qui fournit un large éventail de solutions techniques aux institutions de microfinance et soutient environ 300 succursales de coopératives en épargne et crédit (SACCOs) dans plus de sept pays d'Afrique. Ils proposent de l'externalisation des processus métier (BPO) et des services informatiques (ITES) aux petites Institutions financières (MFIs) qui leur permettent d'avoir accès aux dernières technologies avec moins d'investissements.



À propos du fondateur

Olivier Mugabonake est propriétaire et directeur général d'ADFinance, société de services informatiques spécialisée dans les systèmes d'information de gestion dans le secteur bancaire. Il supervise des équipes d'ingénieurs en logiciel et une équipe de support. Il est titulaire d'une maîtrise en systèmes de gestion de l'information.



Contact erik.schjoth@adfinance.co

Agro Marketplace Angola



Fondée en 2017 **Employés** 3 **Industrie** Agroalimentaire
Site Web <http://www.kepya.co.ao>

Kepya est un marché virtuel qui relie les transactions entre 4 acteurs agricoles clés: les producteurs agricoles (agriculteurs), les agrégateurs (qui rassemblent les producteurs), les acheteurs (commerçants, supermarchés, restaurants, etc.) et les transporteurs pour faciliter le commerce agricole. Rejoindre la plateforme est gratuit, mais KepyA prélève une commission sur chaque transaction effectuée sur la plateforme et génère des informations commerciales et analytiques sur le secteur agricole en Angola.



À propos du fondateur

Wanderley Augusto Ribeiro est un ancien chef de projet informatique dans le secteur pétrolier et gazier, et un agriculteur. Il dirige KepyA via la société mère LAMININ, Lda. Il est titulaire d'une maîtrise en sciences commerciales de l'Universidade Fernando Pessoa, Porto (Portugal), et d'un MBA en gestion d'entreprise de la FAAG, Sao Paulo (Brésil).



Contact wanderley.ribeiro@kepya.co.ao

Clandestine Insights Afrique du Sud

Clandestine

Fondée en 2012 Employés 21 Industrie Services aux entreprise
Site Web <https://www.clandestine.co.za/>

Clandestine Insights est une agence d'études de marché spécialisée dans le "mystery shopping" et les données clients. Ils permettent aux organisations de recueillir les commentaires et les informations de leurs équipes, clients et partenaires, n'importe où grâce à l'application mobile installée sur l'appareil d'un agent / membre de l'équipe qui peut consulter et accepter des offres emplois (tels que l'exécution d'activation et de promotion, des sondages, des contrôles d'hygiène, etc.) proches de leur emplacement. Les tâches peuvent être exécutées avec un délai minimal et les données collectées peuvent être présentées aux chefs d'équipe sur un tableau de bord en temps réel.



À propos du fondateur

Après une carrière dans les études de marché et le marketing numérique, Mike Metelerkamp a fondé Clandestine Insights pour fournir des solutions de veille économique à faible coût et évolutives aux détaillants et aux marques. Il est titulaire d'un diplôme en gestion du marketing.



Contact info@secretagent.co.za

Cure Bionics Tunisie



Fondée en 2018 Employés 6 Industrie Santé
Site Web www.curebionics.com (Actuellement: <https://dhaouafimed.wixsite.com/curetunisie>)

Cure Bionics est une startup en MedTech qui développe des bras bioniques (prothèses) fabriquées avec la technologie d'impression en 3D qui sont contrôlés par les muscles avec une fonctionnalité de prises multiples et une esthétique personnalisable pour les adultes et les enfants amputés sous le coude âgés de 8 ans et plus dans le but de les rendre plus accessible et plus cool à porter. La startup développe également des solutions thérapeutiques utilisant les technologies immersives et la gamification pour permettre aux personnes handicapées de recevoir un traitement sans avoir à se rendre dans une clinique.

À propos du fondateur

Mohamed Dhaouafi est le CEO et fondateur de Cure Bionics et il est également le co-fondateur et COO d'AGARUW, un marché en ligne pour produits éco-responsables. Auparavant, il a également co-fondé et fut responsable de la gestion de Zeta HUB, un pré-incubateur privé pour les étudiants. Il est titulaire d'un diplôme en génie électronique et d'une maîtrise en gestion d'ONG. Il fait partie de la liste 2020 FORBES Middle East 30 Under 30, de la liste 2020 MIT Technology Review 35 under 35 Innovators, de la liste des futures leaders par le magazine américaine TIME. Il est également l'un des anciens du programme MEPI Student Leaders, un programme organisé et financé par le département des USA, et l'un des leaders africains de la fondation Obama.



Contact m.dhaouafi@curebionics.com, dhaouafimed@gmail.com

Cytex Technologies Botswana



Fondée en 2018 Employés 6 Industrie Santé
Site Web N/A

Cytex Technologies est une société de technologie biomédicale qui cherche à s'engager dans des technologies de pointe en vue d'améliorer les soins de santé grâce à la recherche innovante, au développement et à la fabrication d'équipements médicaux. La start-up souhaite répondre à l'épidémie de coronavirus en produisant un kit qui détecte qualitativement l'acide nucléique du SRAS-CoV-2 dans des écouvillons nasaux et des prélèvements de gorge, provenant de personnes soupçonnées de COVID-19, et en fabriquant un moyen de transport viral (VTM) qui préserve le spécimen collecté.



À propos du fondateur

Le Dr Henry Lekgetho est un chercheur de laboratoire, responsable de la recherche et du développement de produits. Il est titulaire d'un baccalauréat en sciences de laboratoire médical, d'une MSc en sciences biomédicales (hématologie et science de la transfusion sanguine), d'un doctorat en hématologie-oncologie et a travaillé comme agent scientifique pour le ministère de la Santé du Botswana et comme chargé de cours dans le département des sciences de laboratoire médical à l'Université du Botswana.



Contact info@cytextechnologies.co.bw

Daktari Online Kenya



Fondée en 2015 **Employés** 8 **Industrie** Santé
Site Web <https://www.daktarionline.co.ke/>

Daktari Online est une société en technologie de l'éducation, animée par une mission d'amélioration des résultats de santé des patients grâce à l'éducation médicale continue virtuelle. Ils produisent du contenu pertinent créé par des experts dans des formats faciles d'accès qui soutiennent les objectifs d'apprentissage des professionnels de la santé en matière d'évaluation et de renouvellement de permis d'exercice. Ce sont des pionniers dans l'industrie et ont attiré un tiers des médecins et dentistes, infirmières, cliniciens, pharmaciens et technologues de laboratoire kenyans.

À propos du fondateur

Le Dr Were Onyino est un médecin avec plus de 12 ans d'expérience de travail dans le secteur de la santé publique, privée et à but non lucratif. Il est actuellement président de l'Association médicale du Kenya, président du conseil d'administration de Daktari Online, et dirige l'entreprise pour établir des structures solides de gouvernance d'entreprise. John Mwangi est un informaticien et un entrepreneur de carrière, avec une expérience de travail dans le secteur des TI et des services. Il est déterminé à tirer parti de la technologie pour résoudre les problèmes de santé les plus complexes du continent. Il occupe le poste de PDG de Daktari Online et dirige les fonctions de développement commercial et de partenariats stratégiques.

Contact info@daktarionline.co.ke



Dileny Tech Égypte



Fondée en 2018 **Employés** 10 **Industrie** Santé
Site Web <http://www.dilenytech.com>

DilenyTech LLC est une start-up de technologie de santé à croissance rapide qui fournit aux professionnels de la radiologie des solutions d'intelligence artificielle pour améliorer la précision du diagnostic et le temps de rapport. DilenyTech développe des solutions pour les analyses d'imagerie médicale, l'évaluation des risques et les rapports structurés dans des applications telles que le sein, l'obstétrique et la gynécologie et cardiovasculaire avec des utilisateurs de 3 continents différents. L'équipe combine à la fois l'expérience professionnelle et scientifique avec +15 ans, et +90 publications scientifiques et 3 brevets américains.

À propos du fondateur

Mahmoud détient une solide expérience scientifique et de gestion en bioingénierie. Il a environ 50 publications scientifiques et 3 brevets américains. Ces 7 dernières années, il a dirigé le laboratoire d'étalonnage des équipements médicaux (2014-2018) ainsi que DilenyTech depuis 2018 pour fournir des solutions technologiques innovantes en matière de santé. Diplômes universitaires: PhD, West Virginia University, États-Unis. BS et MS, Université du Caire, Égypte.

Contact a.hab.mahmoud@dilenytech.com



Direct Impact Partners Côte d'Ivoire



Fondée en 2020 **Employés** 6 **Industrie** Santé
Site Web <http://www.allodirect.net/>

ALLO SANTE (anglais HELLO HEALTH) est un service de messagerie en ligne avec un médecin, doublé d'une plateforme de réservation de médecin sur les réseaux sociaux / de messagerie (Facebook, WhatsApp) destiné aux familles à faible et moyen revenu. Le service permet à quiconque de poser une question de santé gratuite à un médecin agréé et d'initier une conversation, en plus de pouvoir réserver une consultation en ligne via lien sur WhatsApp / Messenger, payable via mobile money grâce à des numéros de code dédiés. 6 000 conversations en ligne avec des médecins effectués à ce jour. ALLO SANTE vise également à fournir des tests en laboratoire à la demande.

À propos du fondateur

Richard possède une expérience cumulée de 15 ans dans les secteurs des startups, du secteur public et des entreprises privées, dont Microsoft. Il a fondé une organisation à but non lucratif, HEALTH TECH AFRICA, en plus d'être un ancien consultant en innovation dans le domaine de la santé pour l'UNFPA Côte d'Ivoire. Il est formé à l'entrepreneuriat technologique (Université Draper, États-Unis), a remporté le prix du président de la bourse Emerging Young Entrepreneurship en Côte d'Ivoire, et est membre du Forum.

Contact richards@allodirect.net



DURIGA Technologies Botswana



Fondée en 2019 Employés 4 Industrie Finance
Site Web <https://durigatech.com/about.html>

DURIGA Technologies offre une solution Business-to-Business-to-Customer (B2B2C) qui permet aux clients de fournir une plateforme numérique permettant à leurs utilisateurs d'effectuer des paiements via USSD, contribuant ainsi l'inclusion financière avec des canaux pratiques pour le segment de clientèle à faible revenu. La startup a également étendu ses services auprès des institutions de microcrédit pour aider leurs clients à effectuer non seulement des paiements via USSD, mais aussi d'autres services de technologie mobile tels que le chatbot WhatsApp pour la gestion des relations clients.



À propos du fondateur

Laura est cofondatrice et directrice générale de DURIGA Tech, une femme du Botswana âgée de 28 ans, passionnée par la technologie et la façon dont elle peut être utilisée pour avoir un impact sur les communautés issues des régions en développement de pays à revenu faible et intermédiaire. Elle est enseignante de formation et une mordue de technologie.

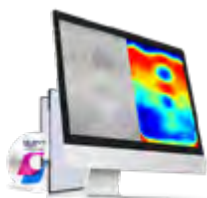
Contact gareatshelalaura@gmail.com, info@durigatech.com

D-WEE Tunisie



Fondée en 2020 Employés 6 Industrie Santé
Site Web N/A

D-WEE a été lancé dans le but de développer des dispositifs médicaux 100% tunisiens et de développer une industrie tunisienne des équipements médicaux, en commençant par répondre aux besoins nationaux des hôpitaux en matière de machines d'oxygénothérapie pendant le COVID-19. L'entreprise a également volontairement développé des masques et des visières pour machines et les a livrés gratuitement dans toutes les régions de Tunisie.



À propos du fondateur

Amine REKHIS est ingénieur en électronique industrielle, Co-fondateur & PDG de FACTOORYA, directeur de Startup Grind Sousse et COO de D-WEE. Il a participé à plusieurs programmes et concours entrepreneuriaux depuis 2015 et a remporté plusieurs prix, en plus d'être responsable de la gestion de l'entreprise, de la levée de fonds et des études de marché. Son expertise en entrepreneuriat lui permettrait de gérer les différents rôles de l'entreprise, la relation avec les clients et la fiscalité du produit dans l'écosystème.



Contact dwee.Santecare@gmail.com

Ecoplastile Ouganda



Fondée en 2018 Employés 6 Industrie Autres
Site Web <https://www.ecoplastile.com>

Entreprise d'économie sociale créée pour relever les défis de la pollution plastique post-consommation, de la gestion des déchets, de la déforestation et des changements climatiques. L'équipe a développé une technologie d'extrusion de plastique sans produits chimiques, économe en énergie appelée « Technologie Waxy II », pour recycler et transformer les déchets plastiques et les matériaux d'emballage post-consommation en plastique durable.



À propos du fondateur

Franc détient un MBA du programme Global E4IMPACT (en entrepreneuriat social) à l'ALTIS, la Graduate Business School de la Society of Sacred Heart University de Milan et la Uganda Martyrs University, et est titulaire d'un baccalauréat en administration des affaires en comptabilité, d'un certificat national en Bâtiment travaux publics, d'un certificat en administration publique, ainsi que divers certificats en entrepreneuriat.



Contact info@ecoplastile.com

E-Health IT Services Éthiopie



Fondée en 2016 **Employés** 21 **Industrie** Santé
Site Web <https://orbitSanté.co>

F-L'un des services offerts par Orbit Health est «O-Health», une plateforme d'engagement des patients qui offre aux utilisateurs une interaction téléphonique en temps réel ou une interaction audio-vidéo en direct aux fournisseurs de soins de santé ou aux médecins référés à l'aide d'un téléphone intelligent, fonctionnel ou de base, ainsi qu'une transmission directe et sécurisée des mesures cliniques et des enregistrements à distance d'un patient. Orbit cible le marché numérique africain avec des modèles B2B et maintenant B2B2C tout en facturant des frais de service.

À propos du fondateur

Pazion Cherinet possède plus de 12 ans d'expérience en ingénierie chez Boeing Inc. Ayant occupé divers postes, il apporte une expérience en développement de stratégie, gestion de projet, conformité réglementaire, positionnement commercial, alignement stratégique, ainsi que développement d'opportunités commerciales viables. Il a également co-fondé Negpri LLC, les sociétés d'Addisea et d'autres start-ups technologiques. Pazion est titulaire d'un BSc. en génie électrique de l'Université de Seattle.



Contact paziont@gmail.com

E-msika Services Zambie



Fondée en 2016 **Employés** 11 **Industrie** Agroalimentaire
Site Web <https://www.emsika.com>

E-msika est un marché virtuel d'agriculture et de formation en ligne B2B2C où les agriculteurs et les agro-détaillants du pays peuvent trouver, acheter et se faire livrer des intrants agricoles de manière simple, abordable et pratique. Les agriculteurs peuvent également recevoir des formations sur l'agriculture dispensées par des experts. Ils ont déjà servi 1 600 clients en e-commerce en 3 ans et 150 en formation en 2 mois.



À propos du fondateur

Gilbert Mwale a grandi en tant qu'agriculteur de subsistance à Chipata, dans la province orientale de la Zambie, mais est titulaire d'une maîtrise en informatique de l'Inde où il a découvert comment le commerce électronique a changé la vie des moins fortunés. Fort de ces connaissances, son ami de longue date, Elton Chirwa, et lui ont décidé de lancer le premier marché agricole zambien en ligne.



Contact emsikaservices@gmail.com

Eneza Telecom Kenya



Fondée en 2018 **Employés** 8 **Industrie** Services aux entreprise
Site Web <https://www.enezatelecom.com/>

Eneza Telecom propose des systèmes de planification des ressources d'entreprise (PRE) basés sur le cloud, abordables et faciles à utiliser pour les PME, les associations et les organisations à but non lucratif. Son progiciel PRE complet intègre la gamme complète des processus d'une entreprise. Les utilisateurs peuvent accéder à PRE Eneza via le Web, l'application ou l'USSD. La solution PRE est construite de manière modulaire. Les modules disponibles comprennent la comptabilité, la paie, la GRH, la messagerie (communication), Sacco, sondages, un système de gestion des prêts et un système de gestion de trésorerie.



À propos du fondateur

Le PDG Peter Muraya a une vaste expérience en marketing et relations publiques, titulaire d'un baccalauréat en économie de l'Université Kenyatta. Avant de rejoindre Eneza, il était responsable du marketing chez Liaison Media. En plus de superviser la santé globale de l'entreprise, le PDG supervise le marketing et les relations publiques.



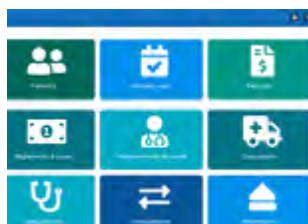
Contact web@enezatelecom.com, kamauwilson@gmail.com

Eyone Sénégal



Fondée en 2015 Employés 13 Industrie Santé
Site Web eyone.net

EYONE propose un système de santé connecté qui intègre tous les acteurs de la santé, permettant de gérer les dossiers patients, la facturation, la logistique, les rendez-vous physiques ou vidéo et l'interaction en temps réel avec les patients. Les professionnels de la santé paient un abonnement mensuel (26 établissements de santé, + 100 000 services médicaux facturés, + 70 000 patients référés) tandis qu'un modèle freemium est proposé aux patients pour disposer d'un dossier de santé numérique.



À propos du fondateur

Henri GUEYE a remporté plusieurs programmes tels que Orange Entrepreneur Social, Orange FAB, Most Valuable Company dans le programme XL Africa des 20 startups les plus prometteuses d'Afrique francophone. La startup a un partenariat permanent avec Sanofi pour le partage de fichiers médicaux entre les professionnels de santé et les patients.



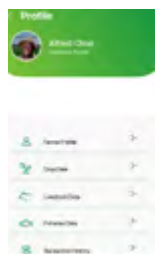
Contact contact@eyone.net

Farm Wallet Ghana



Fondée en 2016 Employés 6 Industrie Agroalimentaire
Site Web <https://www.farmwallet.me/>

Grâce à la solution numérique de Farm Wallet, la startup crée des opportunités d'inclusion financière pour les agriculteurs du Ghana en numérisant leurs identités et leurs données sur les actifs sur des cartes à puce scannables. Ces cartes deviennent le moyen de négocier avec des distributeurs d'intrants accrédités, des prestataires de services de mécanisation et d'autres acteurs de la chaîne de valeur. Au fil du temps, l'historique des transactions de chaque agriculteur est automatiquement construit et basé sur les institutions financières qui peuvent offrir un crédit adapté aux besoins et à la solvabilité de chaque agriculteur.



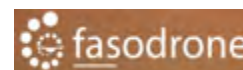
À propos du fondateur

Adam Muhammed Muhideen est un spécialiste des TI et un entrepreneur social avec 8 ans d'expérience en ingénierie de réseau et en conception de logiciels. PDG et Co-fondateur de FarmWallet, il a précédemment cofondé TrotoTractor Limited - l'un des lauréats du défi KIC 2016 qui a reçu un financement de démarrage de 50 000 \$ et a remporté le Duapa Challenge 2016 organisé par le British Council, Ghana.



Contact support@farmwallet.me

FasoDrone Burkina Faso



Fondée en 2018 Employés 5 Industrie Autres
Site Web <http://www.fasodrone.com/>

FasoDrone utilise la conception de systèmes de drones et l'analyse de données aériennes pour fournir des services innovants dans de multiples domaines. Les services proposés comprennent le suivi de la croissance des cultures agricoles, la cartographie pour les entreprises minières et de construction, la cartographie pour le développement urbain et la protection de l'environnement, ainsi que la photographie et la vidéographie aériennes pour les médias. L'entreprise combine de nouvelles technologies basées sur la robotique avec des drones pour fournir des données précises et opportunes afin de résoudre les défis auxquels sont confrontés ses clients. Actuellement, l'entreprise développe un système autonome de lavage des mains à l'énergie solaire pour COVID-19, et un premier prototype est déjà en service.

À propos du fondateur

Thierry Bayala est un ingénieur en informatique et en logiciels. Il est titulaire d'un master en science des données de l'université de Miyagi, au Japon. Thierry est également doctorant à l'Université Nazi Boni où il utilise les données spatiales des drones pour améliorer les rendements agricoles.



Contact info@fasodrone.com

Fraisen Sénégal

Fondée en 2016 **Employés** 20 **Industrie** Agroalimentaire
Site Web www.fraisen.net



Fraisen est une startup leader dans la production, le soutien et la commercialisation de fraises. Elle a lancé le premier réseau panafricain de producteurs de fraises pour fédérer les producteurs et promouvoir une marque « Made in Africa ». Fraisén propose différentes gammes de produits (jus, sirop, barquette de fraises, fraises surgelées, confiture de fraises) commercialisées à travers l'Afrique, notamment au Sénégal via son service client et son service de livraison qui ont dynamisé les ventes lors du Covid19.



À propos du fondateur

Souleymane Agne dispose d'une expérience en planification et la gestion de projets agricoles et a déjà cofondé 4 start-ups.



Contact reseaufraisen@gmail.com

Gradely Nigéria

Fondée en 2019 **Employés** 16 **Industrie** Éducation
Site Web <https://www.gradely.ng>



Gradely utilise des analyses et des recommandations basées sur les données pour aider les écoles et les parents à intervenir en temps réel sur les lacunes d'apprentissage des élèves. Grâce à des devoirs adaptatifs hebdomadaires effectués sur le Web ou sur un appareil mobile, la solution est capable de dire dans quelle mesure un élève comprend un sujet et de recommander des ensembles de pratique spécifiques, des vidéos de rattrapage ou un tutorat privé.



À propos du fondateur

Boye Oshinaga est le cofondateur de deux sociétés, dont Riby Finance, l'une des plus grandes sociétés de technologie financière du Nigéria, et a contribué à faire croître ses revenus annuels jusqu'à 1 million de dollars en 4 ans. Il est passionné par l'éducation et travaille dans le « Edtech » depuis une dizaine d'années. Tout en travaillant comme vice-président de la division Éducation d'un groupe technologique, il a contribué au lancement du premier programme local de MBA en ligne au pays avec 1 000 étudiants dans sa classe inaugurale.



Contact team@gradely.ng

Green N Kool Madagascar

Fondée en 2016 **Employés** 16 **Industrie** Éducation
Site Web green-n-kool.jimdofree.com



Green N Kool (GNK) est une entreprise sociale engagée dans la promotion de la réinsertion sociale des populations vulnérables et de la consommation durable. GNK a lancé «Alt. Soap», un savon éco-responsable à base d'huiles de cuisson usagées et développe «Alt. Soap, the Game», le premier jeu vidéo mobile éducatif freemium financé par la publicité qui sert non seulement sensibiliser à l'hygiène, mais aussi agir comme plateforme d'achat croisé pour Alt. Soap.



À propos du fondateur

Marie Christina Kolo est une entrepreneure sociale avec 10 ans d'expérience dans le développement et la gestion de projets humanitaires. Elle est titulaire d'un Master en Solidarité et Actions Internationales (Université Catholique de Paris), a remporté plusieurs distinctions dont "Female Role Model of the year" et "Best Social Startup" aux Southern African Startup Awards 2019.



Contact gnkkool@gmail.com

Health Direct Global Ghana

Fondée en 2018 Employés 7 Industrie Santé
Site Web <https://www.Santédirectglobal.com>



Health Direct Global fournit une plateforme multidimensionnelle qui permet aux patients et aux médecins de suivre efficacement les dossiers médicaux, de planifier et de gérer les rendez-vous et d'avoir accès à un financement de soins de santé alternatif pour leurs besoins en santé grâce à une gamme diversifiée de plans. La start-up (1) facture aux hôpitaux et aux prestataires de services de santé un abonnement mensuel; (2) perçoit des commissions / frais de services sur les réservations et les rendez-vous chez le médecin; en plus de (3) revenus de transactions via leur portefeuille mobile de santé.



À propos du fondateur

Amos Narh est titulaire d'un MBA en comptabilité et finance et d'un B.A. en économie et psychologie. Il a également obtenu des certificats en gestion et administration des affaires (BMA) et en gestion des ressources humaines (GRH) de l'ICM, Royaume-Uni. Il possède de solides compétences en modélisation financière et a travaillé avec des compagnies d'assurance-maladie privées de premier plan durant les phases de démarrage et de croissance de la startup.



Contact healthdirectglobal@gmail.com

HealthEdu Rwanda

Fondée en 2017 Employés 10 Industrie Santé
Site Web <https://www.healtheducat.rw/>



HealthEdu fournit une solution de plate-forme d'apprentissage en ligne pour les professionnels de la santé au Rwanda, afin de relever le défi de l'augmentation des fautes professionnelles et des erreurs médicales, comme l'a signalé le ministre de la santé, en raison du manque de connaissances actualisées des praticiens. HealthEdu est accrédité par le National Pharmacy Council (NPC), le Rwanda Medical and Dentist Council (RMDC), le National Council of Nursing and Midwife (NCNM) et le Rwanda Allied Health Professions Council (RAHPC). HealthEdu propose trois types de services de développement professionnel continu : Des cours en face à face pour tous les professionnels de santé invités, des cours pratiques organisés sur les sites de pratique clinique et des cours en ligne suivis sur le site Web de l'entreprise. En août 2019, la société a acquis une marque au Japon et recherche des partenaires pour étendre le service au Japon avec la mission dans laquelle les professionnels de la santé sont responsables du développement et de la mise à jour de leurs capacités, connaissances, compétences et attitudes en tant que professionnels tout au long de leur vie en assurant systématiquement leur aptitude à tout moment. À ce jour, ils comptent 4 600 utilisateurs, 145 cours déjà téléchargés, plus de 40 spécialistes du monde entier responsables de la mise à disposition du contenu et une moyenne quotidienne de 20 professionnels inscrits. Le système fournit un certificat d'achèvement et des crédits CPD pour le renouvellement de la licence, comme le demande le ministère de la santé.

À propos du fondateur

Jean Damascene Bigirimana est un professionnel de la santé, passionné de recherche qui termine actuellement une maîtrise en santé publique, il a été formé avec une licence en physiothérapie. Il est actuellement Secrétaire Exécutif de la Fédération Rwandaise des Soins de Santé et Consultant Privé pour l'Université JAMK des Sciences Appliquées - Finlande dans le développement des concepts de Réhabilitation Numérique au Rwanda et dans la région. Il a fondé GDA Sabri Enterprise en 2011, Pamelise Limited en 2013, et HealthEdu en 2017. Il a l'expérience de différents programmes d'incubation. Il a obtenu les bases de la fondation et de la gestion d'une entreprise sociale auprès d'Acts of Gratitude (AoG), a été formé par 250 Start-ups pour développer HealthEdu Ltd, et a bénéficié du soutien de Westerwelle Start-up Haus dans une série de formations qui ont soutenu les finances et le statut juridique de HealthEdu Ltd.



Contact healthedultd@gmail.com

Helm Academy Égypte

Fondée en 2016 Employés 21 Industrie Éducation
Site Web <https://www.helmacademy.com>



Helm Academy lance la première plateforme d'apprentissage en ligne accessible dédiée aux personnes handicapées et proposant un contenu en arabe dans la région. SEED (Skills Enhancement and Employee Development), un programme de formation en ligne pour les compétences professionnelles, comble le fossé entre les compétences des personnes handicapées et les besoins du marché du travail en simulant ce que l'on attend d'elles sur le lieu de travail réel.



À propos du fondateur

Amena El-saie, avec son cofondateur Ramez Maher, a développé l'activité de Helm Consulting pour servir plus de 300 entreprises et les aider à devenir inclusives. Ils ont été récompensés pour trois ans (2017-2018-2021) en tant que meilleure pratique par le Zero Project" au siège des Nations Unies à Vienne pour leurs pratiques en matière d'emploi et d'accessibilité. Ils ont été sélectionnés pour être l'une des 5 meilleures entreprises sociales en Égypte en 2015 et ont reçu un programme d'accélération global de deux ans par Rise Egypt. Ils ont également participé au programme "Improvement of Accessibility of Social Inclusion - Barrier Free Environment" de la JICA au Japon en 2016.



Contact amena@helmegypt.org

Himore Medical Cameroun



Fondée en 2014 **Employés** 14 **Industrie** Santé
Site Web himore-medical.com

Vainqueur du Hackaton vs Covid-19 du PNUD Cameroun, Himore Medical est une société qui conçoit et fabrique des dispositifs médicaux à bas prix pour les hôpitaux qui ont besoin d'utiliser la télémédecine pour suivre les patients. Ils ont créé OXYNNET, une solution de gestion décentralisée pour la production d'oxygène médical pur à 95% à partir d'air ambiant. La solution est composée de plusieurs stations de production connectées pouvant alimenter plus de 10 patients simultanément.



À propos du fondateur

Zang Adzaba Marc Arthur est ingénieur en chef, chef de projet et PDG. Il est également chercheur en génie informatique et biomédical, et supervise les activités de l'entreprise tout en accompagnant les ingénieurs en charge de la production de logiciels et de systèmes intégrés.



Contact arthurzang@himore-medical.com

iCompass Tunisie



Fondée en 2019 **Employés** 12 **Industrie** Business Services
Site Web www.icompass.tn

iCompass apporte les dernières solutions intelligentes de R&D en libéralisant la communication numérique et en fournissant une compréhension plus approfondie des langues standards et dialectes. iCompass accompagne les clients dans leur transformation numérique, leur communication marketing numérique et leur service client en proposant des outils e-Reputation, ChatBot, VoiceBot et Voice-to-Voice Business pour les langues et dialectes arabes et africains. L'équipe de recherche scientifique d'iCompass représente 80% des ressources humaines de l'entreprise qui accordent la plus haute importance au développement professionnel académique continu pour créer des solutions intelligentes et enrichir les publications de recherche scientifique.

À propos du fondateur

Le PDG Ahmed Nouisser cumule une formation de consultant international avec plus de 20 ans d'expérience dans la digitalisation des processus technico-fonctionnels. Il décide alors de retourner en Tunisie pour lancer iCompass. Il a obtenu un master en finance à l'Université de Tunis, un diplôme en ingénierie des systèmes et des réseaux à l'Université de Versailles et un master en communication à Sciences Po Paris.



Contact team@icompass.digital

ICT4DEV Côte d'Ivoire



Fondée en 2016 **Employés** 10 **Industrie** Agroalimentaire
Site Web www.ict4dev.ci

ICT4DEV a produit plusieurs services synergiques basés sur des commissions qui répondent aux défis de la chaîne de valeur agricole, notamment (1) la plateforme de gestion GELICO pour les coopératives (2) la plateforme Virtual Market pour relier les coopératives et les acheteurs, (3) l'application mobile E-Variety et l'application mobile E-Variety et le service SMS pour la promotion des semences agricoles dans les langues locales et (4) l'application de formation Farm book basée sur une licence qui fournit des conseils agricoles aux agriculteurs avec un suivi à distance de leurs activités par un agronome.



À propos du fondateur

Jean Delmas Ehui est consultant en e-agriculture, ingénieur en informatique et expert en TIC appliquées au développement, particulièrement rural. ICT4DEV a reçu 19 distinctions nationales et internationales, dont 2 pour l'excellence du gouvernement de Côte d'Ivoire, et fait actuellement partie de son groupe de travail e-Agriculture.



Contact info@ict4dev.ci

iFox Code Mauritius

Fondée en 2014 Employés 7 Industrie Santé
Site Web <http://www.ifofoxcode.com/>



iFox Code est une agence digitale spécialisée dans le développement d'applications mobiles et web. L'entreprise a conceptualisé une plateforme de télémédecine pour améliorer l'accès aux soins médicaux afin de soutenir les services médicaux pendant la pandémie de COVID-19. Avec les applications, les patients demandent des consultations, les médecins reçoivent des notifications et commencent des consultations vidéo avec les patients. Le modèle économique consiste à percevoir une commission équivalente à 3 % du bénéfice mensuel réalisé par les médecins utilisant ses applications mobiles et web.



À propos du fondateur

Avec plus de 20 ans d'expérience dans l'industrie numérique auprès de clients internationaux (Mercedes, Pepsico, etc.), Imteeaz Rajabalee est un entrepreneur passionné par la technologie et le marketing ainsi que Co-fondateur d'iFox. Il est titulaire d'un Master en ingénierie informatique de l'université de Bordeaux (France), d'un MBA avec spécialisation Marketing, ainsi que des certifications PMP (Project Management Professionnel). Il est membre du conseil d'administration de la French Tech, et membre du Centre des Jeunes Dirigeants (CJD) et du Mauritius Business Network (MBN) [Contact imteeaz@ifofoxcode.com](mailto:imteeaz@ifofoxcode.com)



IoT Communications Botswana

Fondée en 2019 Employés 6 Industrie Santé
Site Web <https://www.iotcomms.co.bw>



IoT Communications fournit un service IoT¹ Low Power Wide Area Network (LPWAN)² qui surveille l'emplacement géographique des cibles de quarantaine et de protection, de quarantaine et de surveillance. Grâce aux bracelets intelligents, l'étendue des activités d'un individu peut être analysée à distance, dans le but d'améliorer le confinement de l'infection COVID-19 et le suivi des personnes infectées. Le service est disponible sur la base d'un paiement à l'utilisation ou d'un abonnement mensuel.

- *1 IoT: IoT signifie Internet des objets et est utilisé pour connecter des choses autres que des ordinateurs les unes aux autres via Internet. Les applications IoT sont utilisées pour fournir fonctions basées sur les données envoyées à la plateforme par des dispositifs de détection. Il est de plus en plus courant d'ajouter des fonctions IoT, telles que des algorithmes d'apprentissage automatique pour analyser de grandes quantités de données en nuage. Pour analyser de grandes quantités de données de capteurs connectés stockées dans le nuage.
- *2 LPWAN (Low Power Wide-Area-network): désigne un réseau étendu à faible consommation d'énergie qui permet de communiquer sans fil sur de longues distances avec une faible consommation d'énergie. Consommation d'énergie. Il s'agit d'une technologie de communication sans fil qui a rapidement attiré l'attention ces dernières années en raison de son adéquation à la communication IoT, et qui utilise des technologies d'ondes radio telles que LoRaWAN, Sigfox, ELTRES et ZETA, basées sur le LTE utilisé principalement dans les smartphones.

À propos du fondateur

Tefo Donald Seleka a plus de 20 ans d'expérience dans la conception, l'exploitation et la gestion de réseaux de communication de données à grande échelle. Il a travaillé en tant que responsable des réseaux de données pour Mascom Wireless, le plus grand opérateur mobile du Botswana. Il a également travaillé pour Nokia Networks, une grande multinationale, où il a occupé plusieurs rôles dans des projets. Il a également travaillé pour Nokia Networks, une grande entreprise multinationale, où il a occupé plusieurs postes liés à des projets, notamment l'assistance technique avant la vente, la planification des réseaux et le contrôle des performances dans la région Amériques. [Contact info@iotcomms.co.bw](mailto:info@iotcomms.co.bw)



IRIBA Water Group Rwanda

Fondée en 2017 Employés 11 Industrie Autres
Site Web <https://www.ribawatergroup.com/>



IRIBA Water Group est une entreprise sociale au Rwanda qui propose des solutions d'eau innovantes aux communautés dans le besoin, visant à étendre leurs innovations à plus de pays à travers l'Afrique. Ils installent (1) des guichets automatiques et des kiosques écologiques pour les points d'eau potable publics dans les communautés urbaines et périurbaines à faible revenu; (2) des filtres à eau dans les écoles selon un modèle de location-vente; (3) pompes solaires dans les vallées difficiles d'accès.



À propos du fondateur

Yvette Ishimwe est titulaire d'une licence en gestion d'entreprise avec spécialisation en logistique et opérations de la Southern New Hampshire University. Elle est membre du YALI Regional Leadership Center East Africa 2015 et Mandela Washington Fellow 2019 à l'Université Rutgers, tous deux soutenus par le département d'État des États-Unis.

[Contact info@ribawatergroup.com](mailto:info@ribawatergroup.com)



Kaizen Consulting & Services Cameroun



Fondée en 2017 Employés 5 Industrie Services aux entreprises
Site Web kaizenexpertise.com

Kaizen Consulting & Services (KCS) fournit aux entreprises et aux organisations, une variété de services de conseil pour l'amélioration continue. KCS propose des formations sous forme de webinaires, de coaching en ligne et de supports vidéo en ligne pour aider les entreprises et les organisations à améliorer leur productivité et la qualité de leurs produits et services. Kaizen Consulting & Services



a pour objectif de contribuer au développement économique du Cameroun et de l'Afrique, à travers la création et la diffusion des services innovants.

À propos du fondateur

Isidore Kemawou Fotabong a plus de 20 ans d'expérience professionnelle dans plusieurs secteurs d'activités, avec plusieurs formations académiques et professionnelles dans divers domaines tels que la logistique industrielle, la gestion de projets, le leadership et l'amélioration de la qualité et de la productivité. Il est également consultant sénior pour le Projet KAIZEN de la JICA au Cameroun et a contribué à la formation de plus de 100 entreprises et organisations, y compris des organisations internationales comme la GIZ et le PNUD République Centrafricaine. [Contact](mailto:infos@kaizenexpertise.com) infos@kaizenexpertise.com



Khenz Rwanda



Fondée en 2016 Employés 10 Industrie Logistique
Site Web <http://khenzlive.com/>

Khenz est une société de logiciels rwandais qui propose un système de transport interurbain et périurbain sans argent comptant qui comprend une plateforme de billetterie numérique pour un accès rapide et sécurisé aux titres de transports pour les opérateurs de bus longue distance. La même plateforme permet d'assurer la sécurité des voyageurs sur les routes et de suivre les marchandises précieuses circulant d'un point à un autre dans les transports en commun. Leur logiciel est utilisé par plusieurs compagnies de bus, avec plus de 800 bus opérant dans plus de 3 000 destinations, émettant des millions de billets de bus depuis 2013.



À propos du fondateur

Moussa Habineza, fondateur et PDG de Khenz est un expert en développement d'applications Web basées sur des bases de données. Il est titulaire d'une maîtrise en ingénierie de systèmes et d'information de l'Université de Tsukuba, diplômé d'Africa Business Éducation, et détient également une licence en TIC de l'Université du Rwanda.



[Contact](mailto:info@khenzlive.com) info@khenzlive.com

Kumakan Burkina Faso



Fondée en 2019 Employés 5 Industrie Autres
Site Web facebook.com/KumakanData

Kumakan est un studio africain de développement de jeux^{*1} qui met au point des solutions de gamification^{*2} permettant aux gens de jouer et de s'informer sur des questions sociales de manière ludique et engageante. Le jeu mobile "Corona Trip", permet aux joueurs de se déplacer dans la peau du virus COVID-19 pour comprendre les stratégies qu'il met en place pour infecter un maximum de personnes^{*3}. Le modèle économique est principalement basé sur les revenus publicitaires.

*1 **Game Development Studio:** Désigne les entreprises qui se concentrent sur les services de développement de jeux.

*2 **Gamification:** Terme dérivé de "gamification" qui fait référence à la transformation de divers éléments de la vie quotidienne sous forme de jeux. Il existe une tendance croissante à appliquer les éléments et les idées des jeux, qui divertissent et enthousiasment les gens, aux domaines des affaires et de l'éducation.

*3 **Comprendre l'exposition:** Fait référence à l'expérience de l'absorption, de l'inhalation et du contact qui sont des facteurs de risque pour les problèmes de santé humaine. Il est souvent utilisé comme un terme médical tel que "exposition à un virus".

À propos du fondateur

Haroun Yasser Sangaré est un économiste et un graphiste de formation professionnelle. Il a sept ans d'expérience dans la conception visuelle et le développement d'entreprises informatiques.

Il a sept ans d'expérience en tant que professionnel de la conception visuelle et du développement d'entreprises informatiques. Il s'intéresse particulièrement aux environnements TIC et à la création de réseaux africains au Burkina Faso et ailleurs. [Contact](mailto:ysangare@kumakanstudio.net) ysangare@kumakanstudio.net



Kytabu Kenya



Fondée en 2012 **Employés** 54 **Industrie** Éducation
Site Web <https://kytabu.africa>

"Soma Nasi", qui veut dire "Apprendre avec moi" en swahili, fait partie du programme d'intervention COVID-19 de Kytabu qui équipe les étudiants kényans avec 4 500 vidéos et 15 000 questions d'évaluation qui couvrent l'ensemble des 12 ans du programme éducatif du Kenya, tout en les associant à des partenaires d'études dans le cadre de groupes d'études virtuels.



À propos du fondateur

Tonee Ndungu est un architecte de l'innovation, un technicien et le fondateur du Nailab, devenu le plus grand incubateur de TIC au Kenya ayant levé 5 millions d'euros avant ses 30 ans - dont un partenariat de 1 million de dollars avec la Banque mondiale. Tonee a créé la plateforme éducative Kytabu en 2012, inspiré par ses propres défis éducatifs.



Contact kytabu@kytabu.com

Last Mile for BoP Africa Afrique du Sud



Fondée en 2013 **Employés** 10 **Industrie** Logistique
Site Web <https://shopitapp.co/>

Shopit fournit des boutiques en ligne clés en main, des services de logistique et de marketing aux secteurs de la vente en gros et au détail. L'application B2B de la société permet aux épicerie informelles de comparer les prix de grossistes, d'acheter du stock en ligne et de les faire livrer. Shopit a une communauté de plus de 6 000 propriétaires de magasins en Afrique du Sud. Une application B2C permet aux consommateurs d'acheter des produits d'épicerie en ligne et de les récupérer localement dans des magasins informels. Les marques FMCG peuvent utiliser les 2 applications pour augmenter leurs ventes sur les marchés informels.



À propos du fondateur

Arnaud Blanchet est le fondateur et PDG de Shopit. Après avoir testé différents modèles de distribution de produits sociaux (lampes solaires, cuisinières propres, filtres à eau, serviettes hygiéniques, etc.) dans les zones rurales d'Afrique du Sud, il a lancé Shopit pour utiliser la technologie mobile pour améliorer la distribution des biens et services au sein des communautés à faible revenu.



Contact contact@shopitapp.co

LiFi-Led Côte d'Ivoire



Fondée en 2014 **Employés** 24 **Industrie** Autres
Site Web <http://lified.africa/>

LiFi-Led propose une solution 3-en-1 capable de fournir un éclairage via les énergies renouvelables, établir une connexion Internet à haut débit et de transmettre des contenus dédiés à l'éducation et la formation dans les zones rurales. Ayant pour vision de transformer tous les points lumineux en points d'accès internet, Lifi-Led souhaite démocratiser l'Internet en le rendant accessible à tous, y compris les plus démunis ou dans les zones non électrifiées.



À propos du fondateur

Ange Balma, l'initiateur du projet LiFi-Led, est ingénieur informatique et réseau. Il est diplômé des Hautes Études Technologiques et designer certifié d'objets connectés, possédant plus de 16 ans d'expérience dans les technologies.



Contact infos@lifi-led.ci

Logidoo Sénégal



Fondée en 2019 Employés 9 Industrie Logistique
Site Web www.logidoo.co

Logidoo est un marché virtuel qui rassemble tous les acteurs de la logistique pour pouvoir comparer les offres du marché, exécuter et suivre les opérations, et ce, tout en percevant une commission sur toutes les transactions effectuées sur la plateforme. La start-up a remporté l'Orange Fab 2020, Champion Startup 2020 au Sénégal.



À propos du fondateur

Tamsir Ousmane Traoré compte 12 ans d'expérience dans le secteur de la logistique; fondateur de Tex Courier, le leader du secteur postal au Sénégal. Il est doctorant en sciences de gestion de HECI (Sénégal), master en marketing des services (Université de droit et de santé, Lille II (France), master en marketing et master en gestion de chaînes d'approvisionnement de l'ESCA (Casablanca).



Contact 2wl@2wl.biz

Madabooky Madagascar



Fondée en 2016 Employés 7 Industrie Éducation
Site Web madabooky.com

Madabooky est un média social qui propose des cours en ligne (vidéos et PDF) pour les élèves du secondaire. Les utilisateurs achètent des données ou y accèdent via la plateforme intégrée, par mobile money ou par carte à gratter. De plus, Madabooky propose des conseils de carrière aux utilisateurs en fonction de leur profil. La startup a été lauréate du prix Orange 2018 pour l'entrepreneuriat social en Afrique et au Moyen-Orient et Orange Fab Madagascar en 2019.



À propos du fondateur

Le fondateur, Venceslas Tsira Louis, est spécialisé dans le développement de logiciels, d'applications web et mobiles. Il est diplômé en informatique et possède également une expérience en gestion de startups.



Contact madabooky@gmail.com

Magofarm Rwanda



Fondée en 2019 Employés 4 Industrie Agroalimentaire
Site Web <https://magofarms.com/>

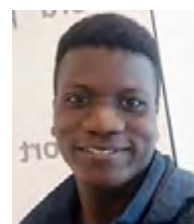
Mobivet est une solution télé-vétérinaire pour les éleveurs au Rwanda qui a été conceptualisée par Magofarm au plus fort de l'éruption du COVID-19 dans le pays. L'application envoie quotidiennement des messages aux éleveurs leur rappelant les meilleures pratiques 24h / 24 pour assurer une santé animale optimale, et leur permet de prendre rendez-vous avec des médecins vétérinaires certifiés et des zoologistes.



Cela permet ensuite aux agriculteurs de maximiser la production de viande, d'œufs et de lait.

À propos du fondateur

Moses Katala est le fondateur et PDG de Magofarm, avec une expérience dans le développement de logiciels, la gestion de projets, la levée de fonds et l'agriculture. Il met à profit son expérience antérieure de gestion de projets agricoles et 4 ans d'expérience professionnelle en gestion pour s'assurer que le projet dispose de toutes les ressources nécessaires (humaines et non humaines) pour favoriser le succès.



Contact mkatala@magofarm.co.rw

Myclinic.ng Nigéria



Fondée en 2018 Employés 7 Industrie Santé
Site Web <https://myclinic.ng>

Myclinic.ng est une plateforme en ligne qui permet aux utilisateurs de voir et de parler à distance, sur demande, à un médecin à tout moment, soit via l'application mobile (pour les utilisateurs de téléphones intelligents), soit en composant le numéro intelligent (pour les utilisateurs de téléphones non intelligents). Il minimise l'auto-traitement et l'automédication en offrant un accès rapide et facile à des médecins qualifiés. La plateforme intègre également des laboratoires de diagnostic à travers le Nigéria, ce qui élargit considérablement l'éventail des états de santé pouvant être gérés à l'aide de la consultation en ligne.



À propos du fondateur

Aliyu Bello Aliyu a une formation en pharmacie clinique et a obtenu un baccalauréat en pharmacie de l'Université Ahmadu Bello. Il est profondément passionné par l'utilisation de la technologie pour améliorer l'accès aux soins de santé ainsi que pour améliorer les résultats cliniques. Il possède une expérience significative dans la conception et la mise en œuvre de solutions axées sur la technologie pour l'amélioration des soins de santé, en particulier dans les contextes à ressources limitées.



Contact myclinicng@gmail.com, ali@myclinic.ng

Nanofib Tech Égypte



Fondée en 2020 Employés 4 Industrie Santé
Site Web N/A

NanoFib Tech produit des désinfectants et produits d'assainissement écologiques soutenus par la nanotechnologie sous différentes formes (liquides, sprays, gels et poudres) à partir d'une grande variété de matériaux naturels, sans recours à des produits chimiques agressifs, qui présentent des propriétés antimicrobiennes uniques contre les virus, les champignons et les bactéries. Les consommateurs vont des familles aux secteurs professionnels, en particulier les travailleurs de première ligne dans les secteurs de la santé, de l'alimentation, de l'industrie et de l'agriculture.



À propos du fondateur

Le Dr Wael Mamdouh est professeur agrégé de nanotechnologie et le chef de l'un des plus grands groupes de recherche (nano-composantes de polymères biomédicaux, hydrogels et génie tissulaire) à l'AUC, en Égypte, avec plus de 20 ans d'expérience en nanosciences et nanotechnologies, avec des publications scientifiques attirant environ 4 000 citations dans le monde.



Contact wael_mamdouh@aucÉgypte.edu

Outsource Now Zambie



Fondée en 2016 Employés 6 Industrie Finance
Site Web <http://www.zpos.co.zm>

ZPOS est une application de point de vente (POS) qui aide les détaillants informels à enregistrer leurs ventes au fur et à mesure que les consommateurs achètent dans leur magasin, suivant ainsi les numéros d'inventaire, tout en collectant des données sur l'économie informelle. ZPOS propose un abonnement mensuel de 8 \$ et prépare un tableau de bord pour aider les courtiers et les acheteurs de données à visualiser et analyser les données collectées.



À propos du fondateur

Chisepo Chirwa a plus d'une décennie d'expérience dans l'analyse de logiciels informatiques et la vente de produits. Après avoir étudié l'informatique à l'Université de Greenwich, Chisepo s'est concentré sur les ventes en travaillant pour Forever Living Products et plus tard Syntek Global. Il est finalement devenu le principal distributeur de Syntek Global en Zambie et un consultant en distribution en Afrique australe, remportant des prix clés en cours de route. Il est l'un des 3 cofondateurs de ZPOS.



Contact info@zpos.co.zm

Panda&Wolf Holding Mauritius



Fondée en 2017 **Employés** 5 **Industrie** Autres
Site Web <https://www.discovermauriti.us.app/>

Discover Mauritius™ est un média de voyage tout-en-un, avec une application mobile Offline, une plateforme web et une Radio en ligne exclusivement dédiée à la promotion culturelle de l'île Maurice. Les utilisateurs peuvent trouver des entreprises proches d'eux (Géolocalisation), avoir accès à de la musique mauricienne privilégiée (local 'Deezer'), écouter des émissions de radio axées sur la jeunesse et la culture et bien sûr chatter et partager leurs expériences avec d'autres utilisateurs grâce au premier Social Timeline mauricien. Discover Mauritius™ est la seule plateforme médiatique touristique dédiée à la culture mauricienne. L'application mobile ne nécessite pas de connexion internet et est la seule Timeline sociale.

À propos du fondateur

Né en 1990, Brian Dean-Madanamootoo a créé Panda & Wolf Holding en 2017. Au cours de ses 10 années d'expérience en tant que professionnel, Brian a côtoyé parmi les meilleurs professionnels en travaillant chez Vogue Paris, avant de traverser les océans pour Vogue India. Il a accueilli la première conférence Game & Animation au niveau local en avril 2019 et a lancé Eco-warriors™, le premier jeu mobile ludo-éducatif sur le recyclage et l'environnement à recevoir le patronage de l'UNESCO sur le continent africain. [Contact](mailto:brian@panda-wolf.com) brian@panda-wolf.com



Rology Égypte



Fondée en 2018 **Employés** 26 **Industrie** Santé
Site Web <https://rology.Santé>

Rology est une plateforme de télé-radiologie assistée par IA, fournissant des rapports médicaux précis et opportuns et fonctionnant 24 heures sur 24 afin que les urgences puissent être traitées à temps. La start-up soutient 100 centres de scan et hôpitaux actifs en Afrique, y compris des cliniques mobiles qui atteignent les communautés défavorisées dans les zones reculées qui sont à quelques jours de l'hôpital le plus proche. Ils ont développé un modèle d'IA capable de détecter le COVID-19 dans les tomodensitogrammes et ordonnent la charge de travail des radiologues en fonction des diagnostics du COVID-19 pour s'assurer que les cas positifs soient signalés rapidement.



À propos du fondateur

Amr Aboraiaa dirige le développement commercial, la mobilisation des ressources, l'expansion sur de nouveaux marchés, la gestion des relations avec les investisseurs actuels et potentiels. Amr est diplômé du Département d'Ingénierie de Production de la Faculté d'Ingénierie de l'Université d'Alexandrie. Il est également titulaire d'un certificat en administration des affaires de l'Académie arabe pour les sciences, la technologie et le maritime. [Contact](mailto:amr@rology.net) amr@rology.net



Route Masters Nigéria



Fondée en 2019 **Employés** 8 **Industrie** Logistique
Site Web <https://www.route-masters.com>

L'Afrique est le dernier endroit au monde avec une faible utilisation des applications de transport mobile. En utilisant le GNSS, la télématique et une fusion d'autres ensembles de données, Route Masters utilise l'apprentissage automatique et les mathématiques appliquées pour créer, automatiser et fournir des transports mobiles ainsi que des applications de gestion des itinéraires et de la flotte. Nos clients sont des opérateurs de transports publics, de flottes et de logistique et une base d'utilisateurs en forte croissance dans les villes africaines avec de grandes quantités de transports informels.



À propos du fondateur

Seye Odukogbe est titulaire d'une maîtrise en génie de l'Université Queen Mary de Londres et d'un MBA de l'Université d'Oxford. Il a plus de 10 ans d'expérience dans le développement de projets de transport complexes à l'échelle mondiale, y compris sa participation au tout premier Bus Rapid Transit du Nigéria, la conception du plus grand projet de données de transport de l'histoire de Lagos, Kaduna et Kano.

[Contact](mailto:seye@route-masters.com) seye@route-masters.com



RxAll Nigéria



Fondée en 2016 Employés 37 Industrie Santé
Site Web <https://rxalldelivered.com/>

RxDelivered est la plus grande plateforme de distribution de médicaments en Afrique et permet aux pharmacies et aux patients d'acheter des médicaments authentifiés auprès d'un réseau de pharmacies grossistes de confiance. Les pharmacies et les patients économisent le temps qu'ils auraient autrement perdu sur les marchés libres ou les déplacements, réduisant ainsi leurs frais de transport et recevant des produits de haute qualité et non contrefaits sans quitter le confort de leur domicile, et ce, tout en bénéficiant de prix de grossistes et en aidant le réseau de grossistes à accroître leurs ventes, leur étendue, et leur visibilité.



À propos du fondateur

Adebayo Alonge a survécu un coma de 21 jours survenu à cause de faux médicaments. Il a ensuite décidé de devenir pharmacien et a travaillé 10 ans en tant que développeur de marché dans l'industrie pharmaceutique en Afrique de l'Ouest et Centrale pour Roche, BASF et BCG, générant un total de plus de 100 millions de dollars en nouvelles affaires pour ces entreprises.



Contact support@rxall.net

Seriti Insights Botswana



Fondée en 2018 Employés 4 Industrie Business Services/FIN-TECH
Site Web seritiinsights.com

Seriti Insights est une société du Botswana spécialisée dans l'intelligence artificielle et l'analyse de données avancée qui se concentre sur l'offre de solutions personnalisées centrées sur les données et la génération d'intelligence pour aider les organisations / entreprises à résoudre des problèmes du monde réel et à prendre des décisions commerciales transparentes basées sur des informations. La startup a développé une application de veille des médias sociaux pour surveiller la désinformation, les fausses informations, et évaluer les perceptions et l'optimisme du public autour de la pandémie de Covid-19 et au-delà, tout en tirant parti de l'intelligence artificielle pour exploiter les données des médias sociaux.

À propos du fondateur

Nomsa Sophia Makgabanyane a travaillé dans le développement commercial pendant cinq ans et a également travaillé dans l'espace de la transformation numérique. Elle est diplômée en histoire économique, en économie du développement, en affaires stratégiques internationales, ainsi qu'en analyse de données et en conception organisationnelle pour la transformation numérique.



Contact analytica@seritiinsights.com

Kagiso E. Mpa est un ancien assistant actuariel, analyste de données, analyste de B.I., dont la formation comprend un BSc en Statistiques (UB), AIISA (UNISA), ERM (BAC), Certificat en Finance pour les gestionnaires non financiers (BAC) avec honneurs; analyse des données et B.I. (University of the Western Cape); et actuellement : Masters en gestion de l'information; Data Science & e-Logistique (University of the Western Cape).

Contact kagiso@seritiinsights.com

Solar E Cycles Kenya



Fondée en 2015 Employés 6 Industrie Logistique
Site Web <https://www.solar-e-cycles.com/>

Les véhicules électriques légers à énergie solaire offrent mobilité et vigueur pour l'autonomisation économique dans les pays en développement grâce à un modèle commercial pay-as-you-go ciblant le bas de la pyramide avec un fort accent sur le renforcement des capacités, protégeant également la planète comme une alternative aux motos.



Le "Solar E Cycle" (Try.Ke)® propose des forfaits de location à 3,50 \$ par jour, avec une distance minimale de 60 km, jusqu'à 35 km/h en vitesse et 200 kg en fret.

À propos du fondateur

Ingénieur industriel doté d'un MBA et 30 ans d'expérience en développement international (Banque mondiale Afrique, Price Waterhouse Cooper), développement du secteur privé et réforme économique (électricité, eau, mines, privatisation, pôles de croissance). Lauréat du Prix d'excellence de la Banque mondiale pour l'Afrique 2007 et plusieurs prix pour le projet Solar E-Cycle, dont le Valeo Innovation Challenge.



Contact solarelectriccycles@gmail.com

Solar World Botswana Botswana



Fondée en 2014 Employés 5 Industrie Autres
Site Web www.solarworldbotswana.com

Solar World Botswana est un fournisseur unique d'énergie solaire au Botswana qui offre une variété de services allant de la conception d'un système approprié aux installations, aux opérations et à la maintenance. La startup vise à développer un moyen efficace de fournir à l'industrie solaire les meilleurs produits à des prix raisonnables avec tous les services nécessaires pour mener à bien leurs projets.



À propos du fondateur

Pelontle Maphula est diplômé en économie d'entreprise, avec un intérêt et une expérience particulière en stratégie et en développement des affaires. Son expérience dans le secteur des énergies renouvelables découle de son expérience dans l'équipe de développement des affaires internationales de Shizen Energy. Elle est diplômée d'une maîtrise en économie (économie environnementale) de l'Université Reitaku, Japon. Elle est titulaire d'un BA en économie de l'Université du Botswana. [Contact](mailto:pelontlemaphula3@gmail.com) pelontlemaphula3@gmail.com



SPIKE-X Tunisie



Fondée en 2013 Employés 2 Industrie Santé
Site Web <https://www.spike-x.tn>

E-health.tn est la toute première plateforme de diagnostic assisté par ordinateur basée sur le cloud, centrée sur la détection précoce de divers cancers et maladies: cancer du sein, de la peau, de mélanome, maladie d'Alzheimer et virus SRAS-COV-2. La startup vise 10% du marché local tunisien la première année post-développement et prévoient un taux de croissance de 15 à 20% pour les deux prochaines années.



À propos du fondateur

M. Kirmene Marzouki, expert principal en apprentissage automatique, est un ancien boursier du Monbukagakusho. Il a reçu aussi la bourse MEXT pendant la période 1997-2007 pour une maîtrise et un Ph.D. du Kyushu Institute of Technology, Fukuoka, Japon. Il a travaillé sur divers projets impliquant l'IA dans différents secteurs et offre des conseils aux entreprises japonaises travaillant sur les projets de la JICA en Tunisie.



[Contact](mailto:contact@template.com) contact@template.com

Tanzania Maji Jibu Tanzanie



Fondée en 2017 Employés 29 Industrie Agroalimentaire
Site Web <http://www.jibuco.com/tz>

Jibu vise à offrir une entreprise clé en main de franchise d'eau potable salubre à des entrepreneurs co-investis, payée par une redevance par litre au lieu d'un achat initial. Cela comprend des avantages tels que le financement, l'intégration, un soutien continu aux propriétaires et au personnel; une ligne et un système de production; une façade de vente au détail à haute visibilité; une marque reconnue et des bouteilles brevetées; et un inventaire de consommables avec des économies d'échelle. Jibu a déjà construit un réseau de 20 franchises locales au niveau national, et en forte croissance.

À propos du fondateur

Fondé par Tayeb Noorbhai, Tanzanien, avec 10 ans d'expérience dans le pays dans le démarrage et la mise à l'échelle d'entreprises sociales. Il est titulaire d'un MPhil en développement international de l'Université d'Oxford, un BA Hons (SOAS) en études du développement de l'Université de Londres. Au cours de la dernière décennie, il a travaillé et fondé diverses entreprises sociales dans les domaines de l'éducation, de la santé et de l'eau, dont les produits et services ont atteint des centaines de milliers de consommateurs à travers la Tanzanie. [Contact](mailto:Tanzanie@jibuco.com) Tanzanie@jibuco.com



Toolboksi Technologies Tanzanie



Fondée en 2018 Employés 7 Industrie Autres
Site Web <https://www.toolboksi.com/>

Toolboksi Technologies est une plateforme numérique qui offre aux travailleurs du secteur informel des opportunités d'emploi cohérentes et un accès à une mise à niveau des compétences pour améliorer leur qualité de travail. Toolboksi met en relation des artisans et des bricoleurs avec des clients (ménages et entreprises) pour divers services



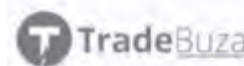
de réparation, d'installation et de maintenance.

À propos du fondateur

Julius est un entrepreneur Internet qui a une expérience démontrée de travail dans l'industrie technologique et l'entrepreneuriat social, avec une compétence étendue dans la création de produits technologiques innovants qui répondent aux défis des marchés émergents. Il a été impliqué dans différentes activités sociales gravitant autour de l'innovation, l'entrepreneuriat et l'EFTP (enseignement et formation techniques et professionnels) avec différentes organisations en Tanzanie, en Afrique et ailleurs dans le monde. [Contact](mailto:julius@toolboksi.com) julius@toolboksi.com



TradeBuza Nigéria



Fondée en 2018 Employés 15 Industrie Agroalimentaire
Site Web <https://www.tradebuza.com>

TradeBuza numérise les opérations du dernier kilomètre pour les agro-industries. La startup aide ces entreprises à numériser leurs profils de petits exploitants et de terres agricoles, les activités agricoles et le suivi des opérations après récolte. TradeBuza s'adresse également à un large éventail de clients allant des grands producteurs, des entreprises alimentaires, des acheteurs agricoles, des sociétés de financement agricole et d'assurance, aux gouvernements et aux ONG qui ont besoin de données opérationnelles clés du dernier kilomètre pour engager ces agro-industries.



À propos du fondateur

Nonso Eze est Co-fondateur de TradeBuza où il supervise la croissance et l'expansion globale de l'entreprise. Ses précédents postes comprennent: Riby (une société Nigériane FinTech) en tant que responsable de la banque numérique, et Venture Garden Group en tant que directeur des opérations commerciales. [Contact](mailto:contact@tradebuza.com) contact@tradebuza.com



Ucomad Madagascar



Fondée en 2018 Employés 17 Industrie Santé
Site Web clinogel.wellcom.mg/

Clinogel est le premier distributeur automatique, personnalisé, libre-service, de gel hydroalcoolique de grande capacité de Madagascar. La société offre aux entreprises des unités de distribution automatisées basées sur un modèle personnalisable standard ou payant et propose des réapprovisionnements mensuels de gel grâce à un partenariat exclusif avec la société de gel hydroalcoolique IMPEC.



À propos du fondateur

Nassir houssen Moujahid est chef de projet pour Clinogel et directeur général de l'agence Wellcom.

[Contact](mailto:clinogel@wellcom.mg) clinogel@wellcom.mg



Universal Software Cameroun



Fondée en 2018 **Employés** 6 **Industrie** Services aux entreprise
Site Web www.us-cm.com

Universal Software est spécialisé dans la conception et la réalisation de solutions logicielles sectorielles et compte une dizaine de clients qui utilisent leurs services et logiciels au quotidien, dont une solution informatique appelée HOSPISOFT qui numérise les processus médicaux, de l'admission à la sortie des patients, ainsi que l'aide au diagnostic médical. Vendus en 3 versions (5 000 \$, 10 000 \$, 15 000 \$ + une licence annuelle de 20%), la société cible 75% des 2 000 hôpitaux et cliniques du Cameroun.



À propos du fondateur

Aymard Djadchin est un ingénieur en conception de logiciels de la Polytechnique Cameroun, avec 6 ans d'expérience, il a travaillé pour plusieurs entreprises auparavant.



Il est lauréat du We Data Challenge en France et du concours de la meilleure start-up au Gabon, et présenté dans Forbes Africa en tant que jeune entrepreneur à suivre.

Contact contact@us-cm.com

Utiva Nigéria



Fondée en 2018 **Employés** 17 **Industrie** Éducation
Site Web <https://utiva.io/>

Utiva est une entreprise d'enseignement technologique en plein essor qui développe et renforce la main-d'œuvre africaine en aidant les gens à accéder à une formation technique de qualité et leur ouvrir la voie vers de nouveaux emplois dans l'économie numérique. Leur produit, « Nucleus », est un appareil crypté qui est pré-installé avec plus de 40 contenus de formation aux compétences en technologie numérique haut de gamme, conçus pour aider les Africains à acquérir des compétences technologiques avec ou sans connexion à Internet.



À propos du fondateur

Eyitayo (PMP) a passé 6 ans dans le développement international notamment en tant que chef de produit dans des programmes financés par la Banque mondiale et l'USAID en Afrique. Tout en travaillant avec Creative Associates aux États-Unis, Eyitayo a développé deux produits technologiques majeurs qui se sont étendus à 14 pays africains. Il détient une maîtrise en stratégie d'entreprise à l'Université Heriot-Watt à Édimbourg en Écosse. Eyitayo est un chef de produit certifié.



Contact omotola@utiva.io

YenePay Financial Technologies Éthiopie



Fondée en 2015 **Employés** 8 **Industrie** Finance
Site Web <https://www.yenepay.com>

YenePay a développé une plateforme de paiement avec comptes qui fournit une solution de transfert d'argent centralisée via une application Web et mobile sécurisée. Cette plateforme permet aux commerçants de se connecter très facilement et de commencer à accepter les paiements de leurs clients en ligne ou dans leurs magasins, tout en permettant aux acheteurs et aux consommateurs d'effectuer des paiements en utilisant leurs services de portefeuille mobile ou comptes bancaires préférés sans quitter leur zone de confort.



À propos du fondateur

Sisay Getnet est un développeur passionné de technologie, doté d'une certification Microsoft Certified Professional et d'un B.Sc. en système d'information de gestion. Il a plus de 15 ans d'expérience dans l'architecture de système, le développement et la gestion de logiciels avec une passion pour la conception et la mise en œuvre d'architecture de système. C'est un leader visionnaire qui donne courage et dynamisme à ses cofondateurs et à ses collègues entrepreneurs.



Contact contact@yenepay.com

Yugo Mauritius



Fondée en 2017 **Employés** 2 **Industrie** Logistique
Site Web <https://www.yugo.mu/>

Yugo a révolutionné le système de taxi à l'Île Maurice. C'est la première application mobile native à connecter l'utilisateur à un taxi sur l'île. Yugo a permis aux résidents de profiter des taxis sur demande grâce à une application personnalisée avec un éventail de fonctionnalités innovantes. Les utilisateurs de Yugo bénéficient de tarifs de taxi transparents, de réservation et de suivi en temps réel, de méthodes de paiement sans espèces et de trajets en toute sécurité. De même, les chauffeurs de taxi disposent désormais d'une plateforme numérique leur permettant d'adopter la technologie et d'étendre leur portée à plus de clients.



À propos du fondateur

En tant qu'entrepreneur technologique, Kaushik Rathod estime que la technologie est la voie à suivre. Il est un penseur innovant avec la capacité de développer et de convertir des entreprises indépendamment de la complexité et de l'échelle. Une dose d'humour de bonne humeur et des compétences organisationnelles méticuleuses aident à maintenir la perspective, l'équilibre et la pensée pratique dans un monde en constante évolution. [Contact](mailto:hello@yugo.mu) hello@yugo.mu



Zetu Africa Ouganda



Fondée en 2019 **Employés** 11 **Industrie** Éducation
Site Web <https://www.zetuafrica.org/>

Zetu Africa a conçu le "SeatPack", un sac d'école de 600 grammes résistant aux intempéries, fabriqué localement, qui remplit les fonctions d'un bureau, d'une chaise en bambou avec une surface d'écriture en plastique recyclé. Conçu pour les enfants âgés de 5 à 13 ans dont les salles de classe n'ont pas de mobilier (que ce soit en raison de situations de sous-facilitation, post-conflit ou post-catastrophe), le SeatPack coûte moins de la moitié du coût d'un bureau de classe traditionnel en bois tout en créant des environnements qui permettent également la distanciation sociale dans les écoles.



À propos du fondateur

En 2016, ils découvrent que 95 millions d'enfants manquent de mobilier de classe. Neuf itérations plus tard, en 2020, ils changent de modèle pour le deux-en-un (un gratuit à l'achat d'une unité), et choisissent de fabriquer la chaise School-SeatPack en utilisant du bambou d'origine locale. L'expérience en architecture aide à utiliser le processus de conception pour construire, tester et apprendre à partir de solutions évolutives, spécifiques au contexte et aux problèmes sociaux de la région.

[Contact](mailto:info@zetuafrica.com) info@zetuafrica.com



Message d'entreprises japonaises ayant décroché un prix spécial



Mobility54 Investment SAS / Toyota Tsusho



Takeshi Watanabe

PDG, Mobility54 Investment SAS
Chef de groupe, Mobility Service Group, Division Automobile de Toyota Afrique
Chef de groupe

Investissement dans Moja Ride (Cote d'Ivoire) via souscription d'obligations convertibles d'une valeur de 50 000 \$US

Toyota Tsusho, qui opère dans 54 pays africains, est au cœur d'une transformation majeure en Afrique, à travers des investissements et financement d'entreprises qui développent des technologies et services innovateurs de pointe, gérant ainsi une « chaîne de leapfrog » via sa filiale d'investissement Mobility54 créée fin 2019.

De plus de son investissement dans le secteur précité, il opéra également dans les entreprises destinées à l'assemblage et la vente d'automobiles.

À l'occasion de cet événement spécial, nous avons décidé d'investir dans Moja Ride en Côte d'Ivoire en souscrivant des obligations d'une valeur de 50 000 dollars. Moja Ride contribue à une amélioration spectaculaire de la qualité des services de transport dans le pays en fournissant des fonctionnalités de réservation et de recherche, ainsi que de paiement mobile à travers de multiples moyens de transport dans l'industrie du transport du pays.

En participant au projet Moja Ride, Nous accélérerons la numérisation de l'industrie des transports en Afrique en combinant les nouveaux services de Moja Ride avec notre activité automobile.

Par ailleurs, nous nous efforcerons de continuer à travailler en étroite collaboration avec la JICA pour soutenir les entrepreneurs africains en plein essor dans le cadre du « With JAPAN initiative ».

AAIC (Asia Africa Investment and Consulting)



Shigeru Handa

Directeur

Fournir des opportunités de mentorat à Lifestore Healthcare (Nigéria)

Nous gérons l'Africa Healthcare Master Fund, un fonds d'investissement qui investit principalement dans le secteur de la santé en Afrique, dont l'investissement impacte actuellement 25 entreprises.

Le marché de la distribution pharmaceutique du Nigéria en Afrique est estimé à environ 2 milliards de dollars. C'est un marché en forte croissance qui continuera de croître à un taux annuel moyen d'environ 10% en raison de la croissance démographique et de la croissance économique. Toutefois, il existe des problèmes majeurs tels que la contrefaçon de médicaments, l'opacité des prix et la fragilité des fonctions de distribution.

Lifestore Healthcare a estimé que c'était un modèle commercial capable de résoudre les défis du Nigéria avec ses propres solutions numériques innovantes.

En Afrique, les startups innovantes qui résolvent des problèmes sociaux ne cessent de croître.

Nous continuerons à collaborer avec la JICA et l'écosystème local de startups afin de contribuer à la construction d'un système dans lequel autant de startups que possible ayant participé à la finale pourront voir le jour et devenir des entreprises reconnues mondialement.

Rakuten Group



Shotaro Yamanaka

Groupe Rakuten
EMEA Rep

Mentorat de six mois est offert par les cadres pour TranSoniCa (Ghana)

En tant qu'entreprise réputée dans l'innovation au niveau international, qui a pour mission de contribuer à l'épanouissement de l'individu et des communautés à travers l'innovation et l'entrepreneuriat, Rakuten déploie de nombreux efforts pour créer une société durable et atteindre les ODD. Le gagnant de ce prix spécial, profitera de l'expérience de Rakuten par un mentoring afin d'atteindre leurs objectifs. Mais aussi offrir des opportunités de parrainage par ses professionnels, y compris cadres supérieurs, afin de soutenir l'évolution de l'entreprise vainqueur. TranSoniCa du Ghana a été sélectionné car a une grande importance sur le plan social et elle peut fournir une méthode de paiement sûre et sécurisée en utilisant une carte de paiement sans espèces. Avec ses activités Fintech à échelle mondiale, Rakuten espère pouvoir utiliser cette expérience pour contribuer à TranSoniCa et à la société ghanéenne. Par ailleurs, la conclusion d'un accord de collaboration avec l'Agence japonaise de coopération internationale (JICA) et ainsi donnera naissance à d'autres projets pour le développement de divers pays et régions à travers le monde.

Stirling Engine Japan



Koji Yamada

Président et directeur
général

Fourniture à l'Afrique d'une boîte logistique ultracool pouvant également contenir des vaccins coronaires (Afrique du Sud)

Nous sommes une entreprise qui développe et fabrique des dispositifs de refroidissement utilisant des moteurs Stirling. Cette boîte isotherme a une double fonction mobile et stationnaire supportant des températures allant de 30 degrés à - 86 degrés. Elle est également utilisée pour un large éventail de choses comme le transport de corps humains, du vaccin contre le COVID ou encore à la distribution de nourriture. De plus, c'est un produit qui peut être utilisé dans les chaînes du froid en Afrique car il fonctionne avec des alimentations électriques domestiques et les allume-cigares de voiture. Il dispose également d'une batterie de rechange chargée, et le moteur tourne sans huile de sorte à ce qu'il ne s'arrête pas, même si retourné à 360 degrés. La raison pour laquelle And Africa s'est vu décerner un prix spécial est qu'elle veut soutenir leur concept du « dernier tronçon » et contribuer à l'Afrique par le biais de la logistique sous chaîne froide.

ACCESS



Jyunichiro Hayashi

Directeur général,
Département des ventes,
Division des ventes

Signature d'un protocole d'accord avec And Africa (Afrique du Sud) pour une collaboration commerciale

C'est une société de recherche et de développement centrée sur le développement de logiciels qui résout les problèmes sociaux et clients grâce à ses capacités technologiques élevées, basée sur la vision du « tout connecté à Internet ».

J'ai été très intéressé et j'ai sélectionné le casier IoT dont And Africa fait la promotion. Il fournit une méthode de livraison sans contact qui vous permet de recevoir des colis à tout moment et n'oblige pas de nouvelle livraison. Cette question est nécessaire non seulement dans la région africaine, mais aussi dans d'autres régions, et j'espère qu'elle pourra être considérablement popularisée.

Nous procédons à la conclusion d'un protocole d'entente pour la collaboration commerciale afin de développer conjointement des affaires en Afrique du Sud, et examinons l'expansion des services, y compris des solutions de gestion des informations de localisation.

Durant la finale, le fondateur était le seul japonais parmi les sociétés africaines et j'ai senti que sa présence était intéressante. Nous espérons que leurs affaires qui ont démarré en Afrique se répandront en Asie et dans d'autres régions du monde.

COLABO ~Matching App~



Shinichiro Oikawa

Représentant

Préparé des articles d'interview et les a distribués à nos membres pour And Africa (Afrique du Sud) et Appy People (Angola)

Nous exploitons la plus grande application visant à mettre en rapport des entrepreneurs pour les propriétaires d'entreprise au Japon. Nous coparrainons également un événement de pitch avec Nomura Shoken. Pour ce concours, nous avons fourni une interview et des articles avec AndAfrica et AppyPeople. Ces interviews seront distribuées à nos membres et aux entreprises et investisseurs japonais qui ont participé aux événements de pitch de vente jusqu'à présent. La raison pour laquelle j'ai choisi AndAfrica était parce que je sympathisais avec l'attitude des membres japonais et africains qui essayaient de résoudre les problèmes sociaux. De plus, AppyPeople est une entreprise qui résout la question importante des problèmes médicaux africains, et nous l'avons sélectionnée afin de pouvoir transmettre ses activités au peuple japonais. Le niveau de la finale était très élevé et j'étais très hésitant au sujet du prix spécial. Nous espérons que le nombre de cas réels augmente à mesure que le nombre de contacts continus entre le Japon et l'Afrique augmente.

Africa Capital Partners



Keiji Misaizu

Représentant Partenaire
Association générale
constituée en société
Mpata Fund Duties Executor

Signature d'un protocole d'accord avec And Africa (Afrique du Sud) en vue d'investir dans la société.

Nous avons créé un fonds basé sur un accord de partenariat silencieux dans le but de contribuer au développement économique des pays africains et à l'établissement de bons partenariats entre les pays africains et le Japon au niveau privé. Nous allons promouvoir l'innovation ouverte en communiquant l'attrait de l'Afrique aux investisseurs japonais et en investissant dans les startups. Cette fois-ci, nous avons signé un protocole d'accord pour investir dans And Africa, active dans le domaine de la livraison du dernier kilomètre en utilisant des casiers IoT principalement en Afrique du Sud. Le fonds que nous gérons se concentre sur les start-ups du secteur agricole, en particulier sur les entreprises technologiques liées à la logistique. Nous travaillons avec And Africa depuis près de trois ans, en fournissant un soutien pour nos voyages d'affaires liés aux fonds en Afrique et en aidant à sélectionner des objectifs d'investissement, et nous connaissons l'attitude sincère de la direction de M. Murofushi. Nous espérons apporter notre soutien à M. Murofushi depuis qu'il a lancé son défi commercial en Afrique du Sud, et nous avons profité de ce concours de pitch pour conclure un protocole d'entente avec lui. Les entreprises qui ont atteint la finale étaient toutes très attractives. J'ai été particulièrement impressionné par le fait que chaque entreprise était impliquée dans des activités visant à résoudre des problèmes sociaux et a pu la faire fonctionner en tant qu'entreprise. J'ai senti que l'Afrique a un environnement d'affaires qui leur permet de mettre en pratique ce que les juges ont mentionné à propos de "la langue de l'arithmétique et du tableau d'arithmétique. Je voudrais voir chaque entreprise mettre cela en pratique à l'avenir.

Concours de plans d'affaires NINJA Résultats des prix

Résultats du vote des téléspectateurs

1^e place:

Mobile Scan Solutions (Ouganda)

2^e place:

TranSoniCa (Ghana)

3^e place:

Agrinfo (Tanzanie)

En guise de prix supplémentaire, la JICA offrira aux 3 meilleures startups la possibilité d'inviter leurs représentants au Japon et de les mettre en relation avec des entreprises japonaises. Nikkei Inc. offrira 5 abonnements annuels gratuits par entreprise au média numérique anglais Nikkei Asia.

Prix spéciaux aux entreprises

Toyota Tsusho ▶ Moja Ride (Cote d'Ivoire)

Asia Africa Investment & Consulting ▶ Lifestores Healthcare (Nigéria)

Rakuten Group ▶ TranSoniCa (Ghana)

Sterling Engine Japan ▶ And Africa (Afrique du Sud)

Africa Capital Partners ▶ And Africa (Afrique du Sud)

ACCESS ▶ And Africa (Afrique du Sud)

Accelerator (COLABO) ▶ And Africa (Afrique du Sud)

Accelerator (COLABO) ▶ Appy People (Angola)

Double Feather Partners ▶ Upepo Technology (Kenya)

Messages de la JICA, NIKKEI et de DFP

Organisateur



JICA

Merci d'avoir pris le temps de lire ce livret. Les entrepreneurs énumérés ici sont les lauréats du concours de plans d'affaires de l'Agence japonaise de coopération internationale (JICA) dans 19 pays africains. En juillet 2020, avec la propagation du COVID-19 en Afrique, les menaces pour la vie et la santé et le début de la stagnation économique, la JICA a commencé à accepter les soumissions de plans d'affaires répondant aux changements sociaux et économiques de chaque pays et a reçu plus de 2 700 candidatures.

L'Afrique est confrontée à une variété de problèmes sociaux et les services administratifs ne sont pas aussi développés qu'au Japon. Dans un tel environnement, les entrepreneurs promeuvent des solutions à ces problèmes en lançant des entreprises innovantes avec une compréhension approfondie des besoins sur le terrain, en recombinaison des technologies existantes et en créant de nouveaux services à l'aide de téléphones portables. Le 26 février 2021, nous avons co-organisé la Grande finale avec Nikkei Inc. où 10 autres entreprises ont été sélectionnées parmi 69 entreprises exceptionnelles, et des entreprises japonaises ont proposé des investissements et une collaboration commerciale.

Kenji Katai

Agence japonaise de coopération internationale (JICA)
Conseiller, Département du développement économique



Diplômé du département d'architecture de l'école supérieure d'ingénierie de l'université de Kyoto en 1998 avant de rejoindre la JICA. En 2004, il a obtenu un diplôme de la Graduate School of International Relations and Public Policy de l'université Columbia avec une spécialisation en politique économique internationale. Il a travaillé aux Philippines, en Inde et au département de la planification avant d'occuper son poste actuel. Il a promu le développement industriel en Afrique, en Amérique latine, au Moyen-Orient et en Europe, et a lancé un projet de soutien aux start-up (Projet NINJA : Next Innovation with Japan) en janvier 2020.

Nous espérons que ce concours de plans d'affaires offrira une opportunité aux entrepreneurs de se développer et aux entreprises japonaises d'étendre leurs activités en Afrique. La JICA, l'agence centralisée d'aide publique au développement (APD) du Japon, considère les entrepreneurs comme des partenaires de développement importants et continuera à soutenir la croissance de ces entreprises et à collaborer avec les entreprises japonaises sous le nom de Projet NINJA (Next Innovation with Japan). Continuons à marcher ensemble.



Nikkei

Un jour de pluie, alors que je conduisais sur une route rougeâtre en Afrique, je suis tombé dans un fossé avec ma voiture. Les voisins se sont rassemblés, mais il n'y avait pas de cordes pour le remorquage, ni de tapis et encore moins des planches à mettre sous les pneus. C'était sûrement le cas partout sauf dans les zones urbaines.

Une révolution numérique se produit en Afrique, où les biens et services sont extrêmement rares et les problèmes sociaux s'accumulent. La force motrice est la diffusion rapide des smartphones et l'enthousiasme des entrepreneurs qui veulent gérer la situation actuelle. Il existe un écosystème pour répondre aux besoins de la société et résoudre les problèmes.

Nikkei Inc. a organisé la « Grande finale du concours de plan d'affaires » en collaboration avec l'Agence japonaise de coopération internationale (JICA) avec pour objectif de transmettre à grande échelle la nouvelle image de l'Afrique aux spectateurs. Non seulement de nombreux spectateurs se sont montrés intéressés, mais il était également impressionnant de constater que le taux de participation de la jeune génération dans la vingtaine et la trentaine était extrêmement élevé. La jeune génération

Satoshi Shimoda

Nikkei
Producteur principal, Bureau de la planification et du développement des affaires médiatiques



Diplômé de l'Université Waseda, Faculté de science politique et d'économie en 1990, avant de rejoindre Nikkei Inc. Il a couvert la macroéconomie, la politique économique et fiscale, les marchés financiers, etc.

il a été chef du bureau bruxellois et correspondant Europe de la rédaction de l'Europe à partir de 2005, éditeur adjoint international de la rédaction du siège de Tokyo en 2009, et rédacteur en chef adjoint de la division économique et financier de la rédaction en 2010. Il était directeur général de Nikkei Europe (Londres) en 2014 et vice-président de Nikkei America (New York) en 2017, a planifié et géré le East Africa Tech Tour en 2019, et organise depuis des séminaires Web participatifs sur la tech africaine.

ne possède pas cette image sombre de la famine, de la pauvreté et de la guerre civile, et les entrepreneurs africains qui sont énergiques et développent des entreprises technologiques sans être liés par des réglementations et des intérêts particuliers se reflètent dans cette nouvelle existence. Commençons par porter un regard neuf sur l'économie africaine actuelle sans préjugés.



Double Feather Partners

Double Feather Partners

Il y a un dicton qui dit : "La nécessité est la mère de l'invention".

Cela signifie que les nouvelles inventions et innovations naissent des inconvénients de la vie et de la nécessité qu'elles suscitent. En ce sens, il est naturel de voir l'innovation se produire non seulement dans les pays développés, mais aussi dans les pays aux environnements les plus difficiles et les plus rudes.

Rétrospectivement, bon nombre des grands entrepreneurs qui ont créés les principales entreprises mondiales du Japon sont nés au moment où la société japonaise était la plus appauvrie. Avec un taux de natalité en baisse et une population vieillissante, le Japon ne pourra plus longtemps maintenir sa position de troisième PIB mondial. D'un autre côté, un quart de la population mondiale sera africaine d'ici 2050. La question clé est de savoir comment traiter le potentiel de croissance de l'économie africaine et l'incorporer dans une stratégie d'entreprise productive.

Pour que les entreprises japonaises comprennent cela, il est essentiel de regarder comment les entrepreneurs locaux définissent les problèmes et identifient les opportunités commerciales en Afrique.

Nous espérons que pourrez acquérir une expérience effective des tendances actuelles des startups en Afrique, qui est historiquement et culturellement la plus éloignée du Japon, et qu'elles seront, pour vous, une source de nouvelles découvertes d'idées et d'inspiration.

Investissement pour un total de 5 millions de yens et fourniture de services de conseil à l'UPEPO (Kenya)

Kohei Muto

Double feather Partners
CEO



Diplômé d'un pensionnat américain et diplômé de l'Université de Tsukuba.

Responsable de plus de 30 projets transfrontaliers (totalisant environ 3000 milliards de yens) chez Morgan Stanley.

Par la suite, en Israël et en Palestine, il a été en charge des investissements dans les énergies renouvelables et les institutions financières au Moyen-Orient au sein de la division d'investissement en capital privé de l'organisation affiliée à l'ONU.

En tant que PDG de Double Feather Partners il a de l'expérience dans les investissements en capital-risque et des conseils stratégiques aux entreprises faisant des affaires en Afrique, ainsi que dans l'expertise de conseils sur les stratégies commerciales africaines des entreprises japonaises afin de résoudre les problèmes sociaux dans les pays en voie de développement.

Il est membre de l'African Business Council, conseiller du programme d'accélération du programme d'expansion des investissements publics-privés en recherche et développement du Bureau du Cabinet, et mentor mondial de 500 startups aux États-Unis.

Notre société est spécialisée dans l'accompagnement des entreprises japonaises pour développer des marchés en Afrique et pour fournir des investissements à des startups locales prometteuses.

Si nous pouvons faire quelque chose pour vous, n'hésitez pas à nous contacter.

Critère de la sélection : Le prix a été décerné parce qu'il a été jugé que le projet résoudrait le problème de la gestion de l'approvisionnement en eau au Kenya en utilisant la technologie numérique. En même temps, il y avait un large éventail de collaboration avec des domaines périphériques, tels que la liaison avec les systèmes de paiement, et il y avait un niveau élevé de synergie avec nos sociétés d'investissement existantes.



INDEX

Startups per Country

A

Afrique du Sud

- ◆ And Africa 15
- ◆ Clandestine Insights 20
- ◆ Last Mile for BoP Africa 30

Angola

- ◆ Agro Marketplace 19
- ◆ Appy People 18

B

Botswana

- ◆ Cytex Technologies 20
- ◆ DURIGA Technologies 22
- ◆ IoT Communications 28
- ◆ Seriti Insights 34
- ◆ Solar World Botswana 35

Burkina Faso

- ◆ FasoDrone 24
- ◆ Kumakan 29

C

Cameroun

- ◆ Himore Medical 27
- ◆ Kaizen Consulting & Services ... 29
- ◆ Universal Software 37

Côte d'Ivoire

- ◆ Direct Impact Partners 21
- ◆ ICT4DEV 27
- ◆ LiFi-Led 30
- ◆ Moja Ride 11

E

Égypte

- ◆ DilenyTech 21
- ◆ Helm Academy 26
- ◆ Nanofib Tech 32
- ◆ Rology 33

Éthiopie

- ◆ E-Health IT Services 23
- ◆ YenePay Financial Technologies 37

G

Ghana

- ◆ Farm Wallet 24
- ◆ Health Direct Global 26
- ◆ TranSoniCa 14

K

Kenya

- ◆ Daktari Online 21
- ◆ Eneza Telecom 23
- ◆ Kytabu 30
- ◆ Solar E Cycles 34
- ◆ Upepo Technology Company ... 17

M

Madagascar

- ◆ Green N Kool 25
- ◆ Madabooky 31
- ◆ Ucomad 36

Mauritius

- ◆ iFox Code 28
- ◆ Panda & Wolf Holding 33
- ◆ Yugo 38

N

Nigéria

- ◆ Emergency Response Africa ... 12
- ◆ Gradely 25
- ◆ Lifestores Healthcare 13
- ◆ Myclinic.ng 32
- ◆ Route Masters 33
- ◆ RxAll 34
- ◆ TradeBuza 36
- ◆ Utiva 37

O

Ouganda

- ◆ Ecoplastile 22
- ◆ Mobile Scan Solutions 9
- ◆ Zetu Africa 38

R

Rwanda

- ◆ ADFinance 19
- ◆ HealthEdu 26
- ◆ IRIBA Water Group 28
- ◆ Khenz 29
- ◆ Magofarm 31

S

Sénégal

- ◆ Eyone 24
- ◆ Fraisen 25
- ◆ Logidoo 31

T

Tanzanie

- ◆ Agrinfo 10
- ◆ Tanzanie Maji Jibu 35
- ◆ Toolboksi Technologies 36

Tunisie

- ◆ Cure Bionics 20
- ◆ D-WEE 22
- ◆ iCompass 27
- ◆ MajestEYE 16
- ◆ SPIKE-X 35

Z

Zambie

- ◆ ACE Smart Technologies 19
- ◆ E-msika Services 23
- ◆ Outsource Now 32

Startups per Industrie

Services aux entreprise

- ◆ Clandestine Insights 20
- ◆ Eneza Telecom 23
- ◆ iCompass 27
- ◆ Kaizen Consulting & Services ... 29
- ◆ Seriti Insights 34
- ◆ Universal Software 37

Éducation

- ◆ ACE Smart Technologies 19
- ◆ Gradely 25
- ◆ Green N Kool 25
- ◆ Helm Academy 26
- ◆ Kytabu 30
- ◆ Madabooky 31
- ◆ Utiva 37
- ◆ Zetu Africa 38

Agroalimentaire

- ◆ Agrinfo 10
- ◆ Agro Marketplace 19
- ◆ Cytex Technologies 20
- ◆ ICT4DEV 27
- ◆ E-msika Services 23
- ◆ Fraisen 25
- ◆ Farm Wallet 24
- ◆ Magofarm 31
- ◆ Tanzanie Maji Jibu 35
- ◆ TradeBuza 36

Logistique

- ◆ And Africa 15
- ◆ Khenz 29
- ◆ Logidoo 31
- ◆ Moja Ride 11
- ◆ Solar E Cycles 34
- ◆ Route Masters 33
- ◆ Yugo 38

Santé

- ◆ Appy People 18
- ◆ Cure Bionics 20
- ◆ Daktari Online 21
- ◆ Dileny Tech 21
- ◆ D-WEE 22
- ◆ Emergency Response Africa ... 12
- ◆ Direct Impact Partners 21
- ◆ E-Health IT Services 23
- ◆ Eyone 24
- ◆ Health Direct Global 26
- ◆ HealthEdu 26
- ◆ Himore Medical 27
- ◆ iFox Code 28
- ◆ IoT Communications 28
- ◆ Lifestores Healthcare 13
- ◆ Mobile Scan Solutions 9
- ◆ Myclinic.ng 32
- ◆ MajestEYE 16
- ◆ Nanofib Tech 32
- ◆ Rology 33
- ◆ RxAll 34
- ◆ SPIKE-X 35
- ◆ Ucomad 36

Finance

- ◆ ADFinance 19
- ◆ DURIGA Technologies 22
- ◆ TranSoniCa 14
- ◆ Outsource Now 32
- ◆ YenePay Financial Technologies 37

Autres

- ◆ Ecoplastile 22
- ◆ FasoDrone 24
- ◆ IRIBA Water Group 28
- ◆ Kumakan 29
- ◆ LiFi-Led 30
- ◆ Solar World Botswana 35
- ◆ Panda & Wolf Holding 33
- ◆ Toolboksi Technologies 36
- ◆ Upepo Technology Company ... 17

Contactez

Japan International Cooperation Agency (JICA)

Adresse: Nibancho Center Building, 5-25 Nibancho, Chiyoda-ku, Tokyo, 102-8012
E-mail: jicaed@jica.go.jp

Nikkei

Adresse: 1-3-7 Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8066
Téléphone: +81(0)3-3270-0251 (main)

Double Feather Partners

Adresse: 1114 New State Menor, 2-23-1 Yoyogi, Shibuya-ku, Tokyo, 151-005
E-mail: info@doublefeather.com



Concours de plan d'affaires
NINJA
Projet NINJA