

## Avis de constitution

### SOCIETE « JBA TECHNOLOGIES » en abrégé « JBA-TEKS »

Siège ABIDJAN COCODY DEUX Plateaux dans  
l'immeuble abritant l'Agence Moov en face de l'ENA au  
1er étage désigné Appartement A7, Lot 170, Ilot 16

Aux termes de la DSV et des Statuts SSP en date du 01/07/2024, et enregistrés au CEPICI le 17/07/2024, il a été constitué une SARL aux caractéristiques suivantes :

Dénomination : SOCIETE « JBA TECHNOLOGIES » en abrégé «  
JBA-TEKS »

Objet : • Recherche et Développement en Machine Learning, intelligence artificielle, Cyber sécurité, Data science et Robotique et micro et nanotechnologie , supraconductivité ,Biotechnologie, et e-santé pour la prédiction des maladies , la prescription des médicaments et l'interprétation des radio, IRM, scanners ,etc...

• Développement de logiciels prédictifs et intelligents pour la maintenance prédictive des moteurs électriques, des alternateurs, des turbines à gaz, à essence, des batteries électriques, des transformateurs HT/MT/BT, des stations de base des réseaux 3G,4G,5G et 6G.

• Développement de logiciels intelligents, prédictifs basés sur l'intelligence artificielle pour la vérification de la qualité et de la conformité des produits et substances dans l'industrie alimentaire, de la boisson , chimique, pétrolière et cosmétique.

• Développement de plateforme HLR et IN prepaid pour réseaux Mobile

• Conception et Fabrication de drones de reconnaissance, de recherche minière , muni de systèmes autonomes, de micro-puces (FPGA, ASIC, Soc,, microcontrôleurs) e

• Conception de tablettes électroniques et tous autres équipements électroniques et télécoms

• Conception , fabrication et vente de moteurs

électriques

- Conception , fabrication et vente de batteries

électriques

- Conception , fabrication et vente des transformateurs de faible puissance et de basse tension

- Conception , fabrication et des contrôleurs de moteurs des véhicules électriques

- Développement et vente de services BIG DATA et Cloud Computing

- Développement des plateformes WebRTC, e-santé, prédiction des cours boursiers

- conception , fabrication et vente de mini ,micro, nano et femto satellites et leur exploitation

- conception , fabrication et vente de bornes de rechargement des batteries des véhicules électriques

- conception , fabrication et vente des onduleurs pour les systèmes solaires

- La conception , fabrication et vente des redresseurs pour les systèmes de générateurs solaires , éoliennes et pour l'alimentation des équipements de télécommunication

- La conception et l'Optimisation des processus industriels (Process control)

- La conception en génie mécanique de pièces mécaniques et engins complexes

- La conception des engins aéronautiques et des engins spatiaux et leur exploitation

- Conseils en efficacité énergétique et réalisation d'audit énergétique

- La maintenance des équipements industriels et

- Exploitation de plateformes freelance Gestion de Travail temporaire, financement de projets, exploitation de la technologie blockchain, ICO smart contracts platform pour le financement de projets (utilisation des monnaies Bitcoin, Us dollars, ..), exploitation trading high speed

- 

- Le Développement, la location et la vente des systèmes des machines autonomes et intelligentes

- Elaboration de Business Plan et d'étude de faisabilité

- Recherche de financement, Levée de fonds, Diagnostic intégrale des entreprises, Audit et Conseil et Ingénierie dans le secteur des Technologies de l'information et dans tous secteurs d'activité.

- /Indirectement ou Directement toutes opérations de conseil ou de prestation dans l'ingénierie, la planification et le dimensionnement des équipements d'énergie renouvelables et d'efficacité énergétique.

- La vente d'équipements d'énergie en général et d'énergies solaires en particulier,
- La vente d'économiseurs d'énergie
- La vente et L'entretien et la maintenance des équipements d'énergie électrique
- La Production d'électricité à partir d'énergies renouvelables
- La vente de logiciels et tous équipements électroniques permettant la supervision de la consommation électrique et la maintenance préventive
- La Vente et l'installation de matériels électriques et électroniques
- La Vente et l'installation d'équipements informatiques et de Télécommunications
- La formation
- La conception et l'intégration de solutions informatiques progiciels de gestion (ERP, Business Intelligence, Revenue Assurance, L'ingénierie, la planification et le Dimensionnement des réseaux des Technologies de L'information et de la communication (TIC's))

Et pour la réalisation de l'objet social :

- l'acquisition, la location et la vente de tous biens meubles et immeubles.
- l'emprunt de toutes sommes auprès de tous établissements financiers avec possibilité de donner en garantie tout ou partie des biens sociaux.
- la prise en location gérance de tous fonds de commerce.
- la prise de participation dans toute société existante ou devant être créée
- et généralement, toute opérations financières, commerciales, industrielles, mobilières et immobilière, se rapportant directement ou indirectement à l'objet social ou pouvant en faciliter l'extension ou le développement

Capital 4,000,000 F CFA divisé en (800.0) Parts Sociales de (5,000) F CFA chacune en numéraires, numérotées de 1 à 800 intégralement souscrites et entièrement libérées par les associés.

Siège social ABIDJAN COCODY DEUX Plateaux dans l'immeuble abritant l'Agence Moov en face de l'ENA au 1er étage désigné Appartement A7, Lot 170, Ilot 16

Dirigeant(s) M AKA AMAN JEAN-BRICE (GÉRANT)

RCCM : n°CI-ABJ-03-2024-B12-07261 du 29/08/2024 au  
Tribunal du Commerce d'Abidjan.

Durée : 99 ans

Dépôt au greffe n°52354/GTCA/RC/2024 du 29/08/2024

