



digital.union@sonapresse.com

INNOVATION START-UP

Fairtrade lance Virtual agrofood

GM.NTOUTOUME-NDONG
Libreville/Gabon

FAIRTRADE, l'organisateur allemand des principaux salons agrofood et plastprintpack en Algérie, Côte d'Ivoire, Éthiopie, Ghana, Irak, Iran, Kenya et Nigeria, lance un nouvel événement : Virtual agrofood et plastprintpack Africa. La rencontre se tiendra du 19 au 22 octobre prochain, annonce un communiqué de l'organisateur. L'objectif de cet événement digital de quatre jours est de fournir des contacts commerciaux valables entre les principaux fabricants mondiaux et les principaux acheteurs de l'industrie africaine de l'agrofood et plastprintpack. Chaque entreprise exposante apparaît avec son propre profil et son logo sur son stand d'exposition virtuelle. La photo du représentant du stand est incluse. Des vidéos d'entreprises et des produits peuvent être présentés à partir d'ici. L'exposant communique avec ses visiteurs par le biais d'appels vidéo instantanés, et peut diffuser des démonstrations de produits en direct. L'Afrique est porteur de ri-



Photo: DRI/L'Union

chesses d'opportunités dans l'agriculture. La preuve par ces chiffres. Les importations africaines de technologies d'impression et de traitement du papier se sont élevées à 733 millions d'euros en 2018. Cela place le continent loin devant l'Amérique du Sud avec 680 millions d'euros, l'Amé-

rique centrale avec 669 millions d'euros et le Moyen-Orient avec 634 millions d'euros.

Emballages pack : Selon la VDMA (association allemande de l'industrie du génie mécanique), les importations africaines de technologies d'emballage se sont élevées à 1,367 milliard d'euros en

2018, ce qui place l'Afrique au même niveau que l'Asie du Sud-Est (1,303 milliard d'euros), mais loin devant l'Amérique du Sud avec 952 millions d'euros, l'Amérique centrale avec 860 millions d'euros et le Moyen-Orient avec 851 millions d'euros.

L'Actu du web

Par Innocent M'BADOUA

CORÉE DU NORD : LE PRÉSIDENT CHANGE DE CAP



Photo: DR

Selon l'agence nord-coréenne KCNA, des changements sont à venir en Corée du Nord. Le leader du pays a reconnu des "défaillances" sur le plan politique et aussi économique. Kim Jong-un va donc lancer un nouveau plan quinquennal pour dynamiser l'économie. L'annonce a été faite hier lors d'une session plénière du parti. À ce titre, il va convoquer pour janvier 2021 un congrès exceptionnel du Parti des travailleurs, le premier depuis 2016.

LE TÉLÉVISEUR TRANSPARENT DE XIAOMI



Photo: DR

Le constructeur Xiaomi vient de frapper un grand coup en dévoilant le Mi TV Lux Transparent Édition, un téléviseur transparent. S'il n'est pas le premier téléviseur à exploiter la technologie TOLED - LG l'avait fait en 2016 -, le Mi TV Lux Transparent Édition sera le premier à être commercialisé auprès du grand public. D'ailleurs, au-delà de l'aspect technologique, on peut tout de même se demander si un tel téléviseur a bien sa place dans un salon ou une chambre. "Les images qu'il affiche semblent flotter dans les airs, fusionnant le virtuel et le réel pour apporter une expérience visuelle sans précédent", indique Xiaomi.

CRITTERPEDIA : UNE APPLICATION POUR IDENTIFIER LES REPTILES



Photo: DR

L'intelligence artificielle et les nouvelles technologies offrent tout un tas d'applications qui nous aident à en apprendre plus sur le monde et sur les créatures qui peuplent la terre, et même celles qui ne sont pas très populaires. L'application Critterpedia en est le parfait exemple. Développée par deux Australiens, Murray et Nic Scare, cette application a pour vocation de sensibiliser et d'informer les personnes sur les serpents et les araignées, tout en proposant d'identifier les spécimens croisés sur son chemin.

Technologies

DES ORDINATEURS PORTABLES À LA PORTÉE DE TOUS

Serge A. MOUSSADJI
Libreville/Gabon

Taille d'écran, puissance, dimensions, autonomie, etc., les nouveaux ordinateurs portables ont des caractéristiques qui correspondent à chaque besoin. Une petite liste permet d'y voir un peu plus clair. Apple MacBook Pro 16 pouces (16 Go RAM, 512 Go SSD) : «Conçu pour les pros qui repoussent les limites du possible, le nouveau MacBook Pro est de loin l'ordinateur portable le plus puissant que nous ayons jamais créé. Avec un écran Retina de 16 pouces immersif, des processeurs ultra-rapides, des cartes graphiques de nouvelle génération, la plus grande capacité

de batterie jamais vue sur un MacBook Pro», indique Apple. Un instrument qui convient au jeu vidéo comme au travail. Il ne vous coûtera pas moins de 1,9 million FCFA.

Asus ROG Strix Scar III G531GW : c'est un appareil qui convient d'abord aux joueurs de jeu de vidéo. Comme quoi, il n'y a pas que les consoles qui sont concernées. «C'est une machine performante conçue pour offrir un divertissement numérique mobile de qualité. Son châssis renforcé et design offre un parfait confort d'utilisation. La résistance de la machine a été largement éprouvée grâce à des tests rigoureux», souligne Idlc.com. Coût de la bête : 1,5 million.



Photo: DR

Si on n'est pas capable de s'offrir ces ordinateurs, on peut par contre se tourner vers des outils à moins de 600 000 FCFA comme le Huawei MateBook D14 (2020 - SSD 512 Go) ou le Huawei MateBook D14 (2020

- SSD 256 Go). Ce dernier est «un produit à la fois endurant, performant, agréable à utiliser au quotidien, le tout sans faire exploser son enveloppe budgétaire», indique lesnumériques.com.