

SUR LE NET



digital.union@sonapresse.com

L'actu du web

Par I.M'B.

CHATGPT : GAGNEZ 12 MILLIONS EN TROUVANT DES BUGS



Photo: DR

OpenAI la société derrière ChatGPT part à la chasse aux bugs et pour cela, elle a besoin de vous. Dans un billet de blog mardi dernier, elle a donné le coup d'envoi d'un " Bug Bounty Program " qui atteint 20 000 dollars de récompense. ChatGPT fascine autant qu'il questionne sur la place de l'intelligence artificielle et l'utilisation des données récoltées. Le résultat est qu'on parle beaucoup du robot conversationnel, de ses prouesses, comme parfois de ses ratés. " Comme pour toute technologie complexe, nous comprenons que des vulnérabilités et des failles peuvent apparaître ", écrit OpenAI, soucieuse que son chat conversationnel soit exempt de bug.

JEUX VIDÉO : SEGA RACHÈTE LE CÉLÈBRE JEU " ANGRY BIRDS "



Photo: DR

Sega va grossir son catalogue en y plaçant " Angry Birds ". La firme japonaise est en effet sur les rangs pour racheter Rovio Entertainment, le groupe finlandais derrière le jeu iconique. On apprend, ce lundi, que Sega Sammy, réunissant Sammy Corp. (machines à sous) et Sega Corp., a lancé une offre amicale de rachat de l'éditeur finlandais pour plus de 700 millions d'euros. Il y a quelques jours, le Wall Street journal évoquait le chiffre d'un milliard de dollars, soit 910 millions d'euros.

APPLE VEUT FABRIQUER SES APPAREILS AVEC DES MATÉRIAUX 100 % RECYCLÉS



Photo: DR

Après avoir été longtemps pointé du doigt pour la pollution générée par ses produits, Apple a multiplié les efforts pour améliorer ses pratiques environnementales. Désormais, la firme de Cupertino souhaite aller plus loin, notamment dans l'utilisation de matériaux recyclés pour la fabrication de ses produits, d'après un communiqué de presse publié samedi écoulé.

E- BUSINESS...

Oseca : l'intelligence économique et technologique pour atteindre les performances économiques

Innocent M'BADOUA
Libreville/Gabon

AUJOURD'HUI, aucun pays ne peut se passer d'organisme et d'outils d'intelligence économique, de prospective et d'aide à la décision. Et les études le montrent, les pays qui ont connu un développement fulgurant se sont appuyés sur des organismes dotés d'une expertise et d'un savoir-faire qui aident les gouvernements et chefs d'entreprise à prendre les bonnes décisions.

Conscients de cela, des experts africains et internationaux ont fondé l'Organisation pour la sécurité économique et la compétitivité de l'Afrique (Oseca) qui s'intéresse à l'économie gabonaise. Constituée d'experts et universitaires aguerris aux questions de développement en Afrique, l'Oseca dispose de supports internet, des technologies modernes et d'une expertise de haut niveau pour générer non seulement des contenus, mais aussi éclairer les décisions des dirigeants. La finalité étant de soutenir la compétitivité de l'économie gabonaise et éclairer les opérateurs économiques sur les questions commerciales, de permettre un développement continu des performances économiques. Et l'Internet et les NTIC



Photo: DR

Claude Orlie N'Takpe Atto, docteur en économie appliquée, président de l'Oseca.

occupent une place de choix. Ayant très tôt compris les enjeux de l'information pour l'atteinte des objectifs dans un contexte d'incertitudes mondiales, l'Oseca conseille qu'il est important d'asseoir une anticipation efficiente de l'avenir grâce à la maîtrise de l'information, à la réflexion stratégique en concevant pour les

États une méthodologie pour la collecte, le traitement, la diffusion et la protection de l'information économique. Il y a aussi cette ambition affichée de l'Oseca de promouvoir et conseiller le gouvernement et les chefs d'entreprise sur la conception et la mise en œuvre d'une politique en matière d'in-

telligence économique et de politiques commerciales. Enfin, il y a la dimension de la facilitation des investissements au Gabon. Au moment où l'on parle de Zone africaine de libre-échange continentale, l'Oseca voudrait, par ces multiples activités, impulser l'intégration du Gabon dans le commerce africain.

Portails commerciaux

HUAWEI P60 ET MATE X3 ARRIVENT EN MAI PROCHAIN

I.M'B.
Libreville/Gabon

TOUS les portails ou presque annoncent cette merveille technologique. Huawei P60 Pro, le smartphone arrive en Europe le 9 mai 2023, aux côtés du Mate X3 pliable. On aura bientôt droit à la nouvelle génération P60 Pro, ainsi que le téléphone pliable Mate X3 qui promet de faire de l'ombre aux appareils de Samsung. Chaque année, les appareils haut de gamme de Huawei arrivent à se positionner au sommet du

classement photo DXOMARK, et il pourrait bien en être de même avec le P60 Pro. Pour cela, il devra détrôner le récent Magic5 Pro de Honor, qui a bousculé le classement il y a quelques jours. Le Huawei P60 Pro mise sur une configuration à 3 caméras, avec un capteur principal de 48 MP, un capteur ultra grand-angle de 13 MP ainsi qu'un périscope de 48 MP offrant un zoom optique 3.5X. Pour le reste de la fiche technique, on retrouve une puce Snapdragon 8 + Gen 1 4G (pas de 5G à cause des sanctions américaines), un écran LTPO OLED 120 Hz de 6,67 pouces avec une

définition 1 220 x 2 700 pixels. La batterie de 4 815 mAh est compatible avec la recharge rapide filaire 88 W, et sans-fil 50 W. On rappelle que le smartphone fera l'impasse sur les services Google. Du côté du Mate X3, on retrouve aussi un Snapdragon 8 + Gen 1, un écran principal OLED 120 Hz de 7,85 pouces, un écran externe OLED 120 Hz de 6,4 pouces, des caméras 50 MP, 13 MP et 8 MP, ainsi qu'une batterie de 4 800 mAh compatible 66 W et 50 W. Il a surtout la particularité d'être extrêmement fin, avec seulement 5.3 mm d'épaisseur une fois déplié.



Photo: DR