



digital.union@sonapresse.com

L'actu du web

Par I.M'B.

MERCEDÉS AJOUTE CHATGPT À SON SYSTÈME D'ASSISTANT VOCAL



Photo: DR

Mercedes a décidé de tester les capacités de ChatGPT pour ses véhicules. Le constructeur allemand va déployer le chatbot d'OpenAI au sein de l'interface multimédia MBUX (Mercedes-Benz User Experience). Pour l'instant, seuls les clients américains participant à un essai bêta peuvent bénéficier depuis vendredi dernier de cet apport de l'intelligence artificielle (IA) à l'assistant vocal, rapporte Frandroid. L'objectif est d'améliorer les réponses apportées au conducteur. Le dispositif est issu d'une collaboration avec Microsoft Azure OpenAI Service.

MESURER LA DOULEUR : DÉSORMAIS POSSIBLE

Une équipe américaine de neuroscientifiques a créé un moyen de calculer objectivement la douleur. Pour ce faire, ils ont implanté des électrodes au niveau du cortex cingulaire antérieur et du cortex orbitofrontal de 4 patients atteints de douleurs chroniques. Les prochaines étapes de l'étude consistent à trouver plus de volontaires, et à essayer d'éradiquer les douleurs chroniques à l'aide de courants électriques.

CONCRÈTEMENT COMMENT MESURER LA DOULEUR ?



Photo: DR

Dans un article paru dans Nature Neuroscience.fr, l'équipe de neuroscientifiques américains a expliqué la possibilité de calculer la douleur objectivement. Pour ce faire, ils ont implanté des électrodes dans le cerveau de 4 volontaires ayant des douleurs chroniques après une amputation ou un AVC. Celles-ci permettent d'enregistrer les activités cérébrales au niveau du cortex cingulaire antérieur et du cortex orbitofrontal, les deux zones responsables de la douleur selon ces mêmes neuroscientifiques. L'échelle de la douleur va de 0 à 10 qui quantifie une douleur aiguë.

E-  BUSINESS...

Cosumaf, un nouveau président et déjà le défi des cryptoactifs

Innocent M'BADOUMA
Libreville/Gabon

LE marché financier sous-régional veut poursuivre sa dynamique de croissance en injectant du sang neuf, à travers une nouvelle équipe à la tête de la Commission de surveillance du marché financier d'Afrique centrale (Cosumaf). Laquelle devrait faire face aux nouveaux défis que représentent les placements des actifs numériques.

De fait, tous les défis vont interpellier le nouveau président de la Cosumaf, Jacqueline Nkemba Adiaba, qui a officiellement pris ses charges le 16 juin 2023, en compagnie du nouveau secrétaire général Salvador Mangue Ayingo. Et ce, conformément aux décisions prises le 17 mars 2023 à Yaoundé lors de la dernière Conférence des chefs d'État. Ils ont remplacé Nagoum Yamassoum, président sortant et Mme Danielle Bunduku-Latha, désormais ancien secrétaire général qui ont dirigé l'institution pendant 5 ans.

Au sujet des cryptoactifs au niveau de la Cémac, Nagoum Yamassoum a déclaré que "les nouveaux challenges relatifs aux cryptoactifs et à la lutte contre le blanchiment d'argent et le financement du terrorisme (LCB/FT)



Photo: DR

A l'extrême droite, l'équipe entrante de la Cosumaf, dont le nouveau président Jacqueline Nkemba Adiaba (robe rose)

sont les défis sur lesquels la nouvelle équipe de la Cosumaf est la plus attendue". L'essor des cryptoactifs présente de nouveaux défis pour la stabilité financière. Les cryptoactifs offrent une myriade de nouvelles possibilités : ils permettent des paiements faciles et rapides et ouvrent la voie à des services financiers novateurs, y compris dans des régions du monde jusqu'ici non bancarisées. Tout cela est rendu possible par l'écosystème des cryptoactifs. Mais ces nouvelles possibilités s'accompagnent de défis et de risques. La dernière édition du Rapport sur la stabilité financière dans le monde se penche sur les

risques associés à l'écosystème des cryptoactifs, et propose des mesures pour faciliter l'exploration de ce terrain inconnu. Vrai casse-tête en France, la question des cryptoactifs a entraîné un durcissement de la loi depuis le scandale et la faillite de FTX, considérés comme l'une des plateformes les plus sûres au monde.

Pour la Cosumaf, le chantier doit se poursuivre pour éviter que les cryptoactifs mal gérés ne viennent déstabiliser le marché financier de la Cémac. Des attentes fortes sont placées en les nouvelles autorités de la Cosumaf, à savoir la présidente et

son équipe qui sont déjà bien imprégnées de ces problématiques, eu égard notamment aux partenariats fructueux institués avec la BEAC et le Gabac sur ces problématiques.

Nul doute que la nouvelle nomenclature de la Cosumaf, et bientôt les nouvelles ressources humaines avec la validation attendue depuis des lustres des résultats d'un audit "organisationnel et institutionnel" sont des outils pour faire face aux différents défis qui se complexifient chaque jour auxquels est confronté chaque jour le marché financier sous-régional.

Portails commerciaux

GAFI ET OLAB POUR DÉCODER LES DESSOUS DÉSTABILISANTS DES CRYPTOACTIFS

I.M'B.
Libreville/Gabon

LA plateforme Observatoire de la lutte anti blanchiment et contre le financement du terrorisme (Olab) offre une documentation suffisamment étoffée sur les risques des cryptoactifs pour un pays ou une sous-région.

En effet, le développement rapide du marché des cryptoactifs ou actifs virtuels pose un certain nombre de défis pour les organismes : anonymat fréquent des opérations, difficulté à

obtenir des justificatifs quant à l'origine des fonds, caractère transnational des services liés à cette catégorie d'actifs...

Le Groupe d'action financière (Gafi), organisme mondial de surveillance du blanchiment de capitaux et du financement du terrorisme, a retenu un large champ d'activités à réguler : à savoir (1) les activités de conversion des actifs virtuels contre les monnaies ayant cours légal ; (2) la conservation ou la gestion d'actifs virtuels ou d'instruments permettant



Photo: DR

d'exercer un contrôle sur des actifs virtuels ; (3) les activités de conversion d'actifs virtuels contre d'autres actifs virtuels ; (4) les transferts d'actifs

virtuels ; (5) la participation à la fourniture et la fourniture de services financiers liés à une offre d'émission ou à une vente d'actifs virtuels.