



OpenAI : Game of Thrones dans le monde de l'intelligence artificielle

OpenAI a réussi à éviter une catastrophe imminente. Suite au départ inattendu de Sam Altman, son adjoint Greg Brockman avait démissionné, et pas moins de 700 employés de la maison, dont certains étaient des ingénieurs clés, menaçaient de quitter OpenAI. Autrement dit, la star de l'intelligence artificielle était sur le point de s'éteindre.

Ce retour triomphant consacre avant tout la victoire d'un camp : celui des entrepreneurs assoiffés de succès, face à des esprits que certains qualifieraient à tort de "chagrins" - essentiellement les chercheurs, préoccupés par les potentialités de leur création, à l'image d'Albert Einstein qui avait averti le président Roosevelt en 1939 des dangers de la fission nucléaire, une technologie qu'il avait contribué à rendre possible.

LAST MINUTE BREVE

La crise continue pour Samsung en Europe, Apple s'en sort mieux

Le marché européen des smartphones affiche une baisse de 11 % des expéditions au troisième trimestre 2023. Samsung, en dépit de son statut de leader, connaît une chute de 15 %, atteignant son niveau le plus bas depuis 2011. Apple présente une baisse moindre de 3 % et devrait devenir leader au dernier trimestre grâce à l'iPhone 15.

SOMMAIRE N° 18

- Le satellite espion de la Corée du Nord suscite craintes et interrogations
- BugSafe, un moyen simple et efficace pour lutter contre les punaises de lits
- Fluctuations du Bitcoin : Stagnation à 37 000 \$ après un bref pic à 38 000 \$
- Une start-up révèle le potentiel écologique et économique des coquilles d'œufs
- App-Elles, l'application pour lutter contre les violences faites aux femmes
- Révélation étonnante d'une intelligence artificielle sur les vagues scélérates
- Tiktok supprime des centaines d'emplois dans sa division dédiée aux jeux vidéo
- "JobInTech" célèbre sa première promotion à Rabat

L'information à l'ordre du jour pour les jeunes de 7 à 77 ans
E-mail : radio.lodj@gmail.com
Url : <https://www.lodj.ma>

Le satellite espion de la Corée du Nord suscite craintes et interrogations

Nisrine Jaouadi

La Corée du Nord a lancé avec succès son premier satellite espion militaire, le Malligyong-1, suscitant des préoccupations au Japon après le passage de la fusée au-dessus de l'archipel. Des doutes subsistent quant à sa véritable mise en orbite. Le satellite vise à renforcer les capacités d'autodéfense du pays, générant des tensions diplomatiques avec la Corée du Sud et des préoccupations sécuritaires au Japon.

BugSafe, un moyen simple et efficace pour lutter contre les punaises de lits

Nisrine Jaouadi

Un ingénieur d'Angers a conçu un intercepteur de punaises de lit, médaillé d'argent au concours Lépine 2023. Développé par BugSafe, cet appareil détecte la présence des punaises, évalue l'infection et prévient les piqûres en les attirant et en les retenant. Considéré comme un investissement judicieux, il offre une solution simple et économique face aux coûts et à la durée nécessaires pour éliminer une infestation.

Fluctuations du Bitcoin : Stagnation à 37 000 \$ après un bref pic à 38 000 \$

Nisrine Jaouadi

Le bitcoin connaît une légère baisse, passant sous les 37 000 dollars après avoir brièvement dépassé les 38 000 dollars. Les marchés américains influent sur cette fluctuation, tandis que l'espoir d'approbation d'ETF bitcoin n'a pas encore abouti. Malgré la stagnation actuelle, certains analystes prévoient une augmentation en 2024 sous certaines conditions.

Une start-up révèle le potentiel écologique et économique des coquilles d'œufs

Nisrine Jaouadi

La start-up Circul'Egg recycle les 40 000 tonnes de coquilles d'œufs produites annuellement en France, grâce à un nouveau procédé breveté. Leur site industriel à Janzé sépare la coquille externe de la membrane interne, valorisant ces matières dans la cosmétique, l'alimentation animale et les compléments alimentaires, offrant une solution écologique et économique.

App-Elles, l'application pour lutter contre les violences faites aux femmes

Nisrine Jaouadi

App-Elles, une application gratuite depuis 2015, assiste les femmes victimes de violences en permettant aux utilisatrices de définir trois contacts de confiance. Avec plus de 100 000 utilisatrices, l'application a déclenché plus de 90 000 alertes, facilitant l'intervention des secours et renforçant la sécurité des femmes au quotidien.

Révélation étonnante d'une intelligence artificielle sur les vagues scélérates

Nisrine Jaouadi

Des chercheurs des universités de Copenhague et de Victoria ont utilisé l'intelligence artificielle pour comprendre et prédire la formation des vagues scélérates, en identifiant la superposition

linéaire comme la principale cause. Leur algorithme, basé sur 100 000 observations, vise à aider les navires à éviter ces phénomènes dangereux en anticipant les conditions propices à leur formation.

Tiktok supprime des centaines d'emplois dans sa division dédiée aux jeux vidéo

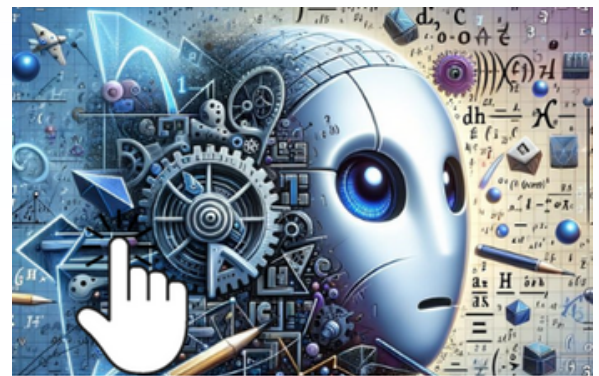
Nisrine Jaouadi

ByteDance, propriétaire de TikTok, prévoit de supprimer "plusieurs centaines" d'emplois dans sa division de jeux vidéo, Nuverse, afin de recentrer ses activités principales. Cette décision intervient malgré les investissements importants pour rivaliser avec Tencent, le leader du secteur, et malgré le fait que Nuverse, lancé en 2019, n'ait pas atteint le succès escompté.

"JobInTech" célèbre sa première promotion à Rabat

La Rédaction

Une cérémonie de remise des attestations au profit des lauréats de la première promotion de l'Initiative nationale de formation massive des talents du digital "JobInTech", a été organisée jeudi à l'Ecole nationale supérieure des arts et métiers (ENSAM) à Rabat.



L'IA et les Mathématiques : Un puzzle encore incomplet



L'avenir du travail : La vision de Bill Gates sur la semaine de trois jours grâce à l'IA

L'information à l'ordre du jour pour les jeunes de 7 à 77 ans
E-mail : radio.lodj@gmail.com
Url : <https://www.lodj.ma>