

- APPLE ÉTEND SA COMMISSION DE 30 % AUX PUBLICITÉS INSTAGRAM ET FACEBOOK
- UNE IA PEUT RECRÉER IMAGES DEPUIS VOS PENSÉES

7DAYS TECH

09-07-2024



ALERTE : VOTRE DROPBOX ET GOOGLE DOCS, DES PORTES D'ENTRÉE POUR LE REDOUTABLE CHEVAL DE TROIE ORCINIUS

L'ODJ .MA

+ 300.000

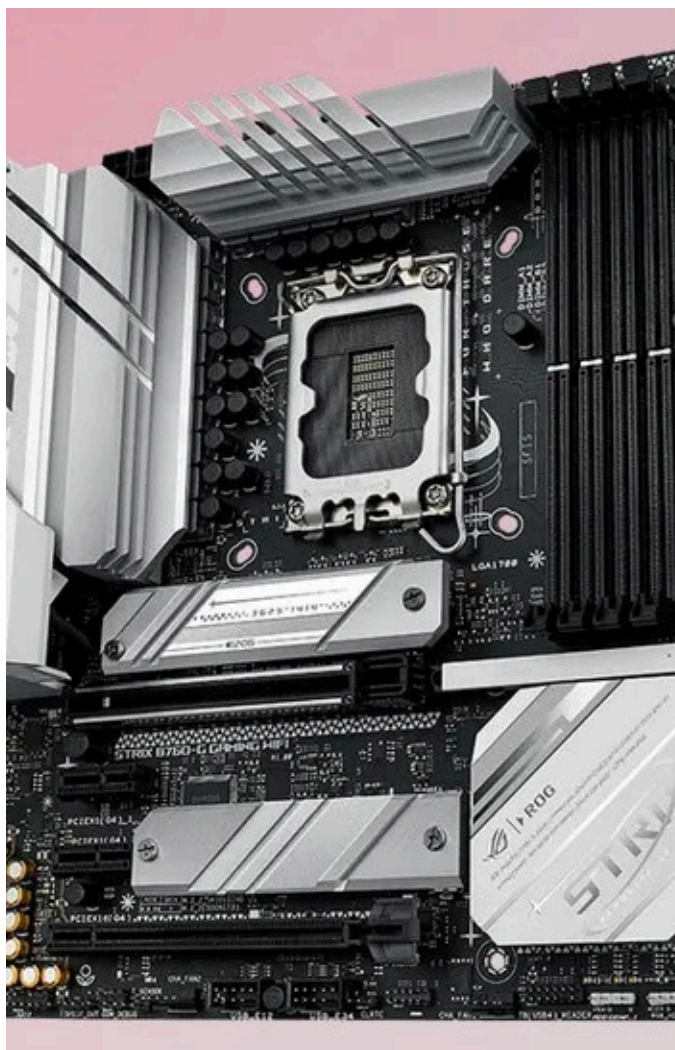
Personnes touchées par mois



@lodjmaroc



Asus adopte la fonction Dynamic Lighting de Microsoft sur ses cartes mères



Avec sa dernière mise à jour, Asus propose désormais la fonction Dynamic Lighting de Microsoft sur ses cartes mères AMD et Intel, éliminant ainsi le besoin d'applications tierces pour contrôler l'éclairage RGB. Cette intégration simplifie grandement la personnalisation des équipements compatibles pour les utilisateurs Windows 11.

Introduite sur Windows 11 en septembre 2023, la fonctionnalité Dynamic Lighting permet de contrôler l'éclairage RGB des périphériques compatibles sans avoir recours à des applications tierces. Cette fonction supporte divers équipements tels que les claviers à LED, les souris et l'éclairage des boîtiers, à condition qu'ils soient compatibles avec le standard HID LampArray.

Plusieurs fabricants, dont Acer, Asus, HP, HyperX, Logitech, Razer et Twinkly, se sont associés à Microsoft pour offrir cette prise en charge.

Pour activer cette fonctionnalité, Asus a commencé à tester de nouvelles mises à jour de BIOS pour ses cartes mères AMD 600 et Intel 700. Actuellement en version bêta, ces mises à jour sont disponibles sur les forums Asus.

Toutefois, il est déconseillé d'installer ces versions bêta, car elles peuvent contenir des bugs et nécessiter un retour à une version précédente du BIOS en cas de problème.

Une fois la version définitive du BIOS mise à disposition, les utilisateurs pourront accéder directement au contrôle de l'éclairage via les paramètres de Windows 11. Auparavant, il était nécessaire d'installer le logiciel propriétaire d'Asus, Armoury Crate. Les paramètres de Windows permettent actuellement de gérer la luminosité, les couleurs et les effets des périphériques compatibles, centralisant ainsi le contrôle de l'éclairage RGB pour différents appareils dans un seul endroit.

Pour les utilisateurs recherchant des options de personnalisation plus avancées, il est toujours possible d'utiliser des applications tierces plus robustes, telles qu'OpenRGB.

Ce logiciel open-source offre une gestion plus poussée de l'éclairage, répondant aux besoins des utilisateurs les plus exigeants. L'intégration de la fonctionnalité Dynamic Lighting de Microsoft par Asus marque une avancée significative dans la simplification de la personnalisation de l'éclairage RGB pour les utilisateurs de Windows 11. Cette collaboration entre Asus et Microsoft permet de centraliser le contrôle des paramètres d'éclairage, rendant l'expérience utilisateur plus fluide et intuitive. Les utilisateurs peuvent ainsi profiter d'une personnalisation simplifiée tout en ayant la possibilité de recourir à des solutions plus avancées si nécessaire.

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à visiter notre page officielle Instagram [mediazone.ma](#). Merci et à très bientôt pour découvrir ensemble ces nouveautés révolutionnaires.

Apple étend sa commission de 30 % aux publicités Instagram et Facebook



Dans une démarche qui risque de faire grimacer les annonceurs sur iOS, Apple a décidé d'étendre son célèbre "impôt Apple" de 30 % à partir du 1er juillet. Cette extension signifie que tous ceux qui veulent faire de la pub sur Facebook et Instagram via leur iPhone ou iPad devront aussi payer pour la poche de Tim Cook, en plus de l'annonce elle-même. Cette initiative, d'abord testée aux USA en février dernier, est maintenant imposée à l'international, malgré les plaintes et inquiétudes des marketeurs et des développeurs.

Comme les développeurs de jeux mobiles redirigeant les joueurs vers des boutiques en ligne, des entreprises comme Meta, cherchent déjà des alternatives pour les annonceurs, les orientant vers les versions bureau de Facebook et Instagram. En diffusant leurs publicités sur facebook.com et instagram.com, ces entreprises espèrent éviter les frais supplémentaires imposés par Apple sur les applications mobiles, préservant ainsi des coûts publicitaires stables pour les annonceurs sur bureau.

Selon Pedro Pavón de Meta, les entreprises utilisant l'application Facebook ou Instagram sur iOS pour promouvoir leurs publications devront désormais s'acquitter d'une taxe supplémentaire de 30 % prélevée par Apple. Cette redevance, non pas facturée par Meta mais bien par Apple, fait partie intégrante des règles de paiement in-app de la société californienne, créant un environnement fortement contrôlé qui favorise Apple au détriment de la concurrence.

Facebook a été prompt à informer les annonceurs sur les alternatives pour éviter cette commission, soulignant clairement que ces frais sont imposés par Apple et non par Meta. Pendant ce temps, les pratiques anticoncurrentielles d'Apple ont mis l'entreprise sur le radar de l'Union européenne, où les régulateurs commencent à prendre des mesures contre ses politiques non conformes.

Sécurisez vos données : éteignez le Wifi en sortant !

Éteindre le Wifi de votre smartphone en sortant est crucial pour éviter les risques de piratage via les réseaux publics non sécurisés. Cette mesure simple mais souvent négligée permet de préserver la confidentialité de vos données personnelles, telles que les emails, les informations bancaires et les mots de passe, qui peuvent être facilement interceptés par des pirates. Privilégiez le réseau mobile et oubliez les connexions Wifi publiques pour une sécurité optimale.

Zuckerberg : L'IA pour tous ou seulement pour quelques-uns ?

Mark Zuckerberg critique sévèrement Google et OpenAI pour leur approche fermée de l'intelligence artificielle, contrastant avec la vision ouverte de Meta avec des modèles comme Llama 3.

Il insiste sur l'importance de rendre l'Intelligence Artificielle Générale (IAG) accessible à tous via l'open source.

Cependant, des réserves persistent quant à la concrétisation de ces promesses, étant donné les antécédents de Facebook en matière de transparence et de partage.

Meanwhile, sur Facebook



Stu : le robot compagnon pour TDAH

Stu est un petit robot conçu par des chercheurs australiens pour aider les personnes atteintes de TDAH (Trouble du Déficit de l'Attention). Contrôlé par la voix, il simplifie les tâches quotidiennes en décomposant les activités complexes, gérant les plannings, et offrant un soutien social. Contrairement aux applications souvent oubliées, Stu offre une présence tangible. En phase de test, il suscite un fort intérêt pour son efficacité morale et pratique, validée par la majorité des utilisateurs.

ChatGPT 3.5 : L'IA plus drôle que les humains ?

ChatGPT 3.5 est évalué pour son humour par rapport aux humains et aux écrivains professionnels. Une étude de l'Université de Californie du Sud montre que ChatGPT a surpassé les humains dans la création de blagues dans des tests variés.

Cependant, face aux écrivains humoristiques professionnels de The Onion, les résultats sont plus mitigés.

Cette comparaison soulève des questions sur l'impact potentiel des IA sur les métiers créatifs, malgré les limites actuelles de ChatGPT 3.5.

Cette IA peut recréer images depuis vos pensées

Des chercheurs du Cold Spring Harbor Laboratory ont développé une IA capable de recréer des images à partir de l'activité cérébrale enregistrée par IRMf. En étudiant les schémas d'activité neuronale de participants exposés à des images, l'IA peut reconstruire ces perceptions visuelles avec une grande précision. Cette avancée, publiée sur bioRxiv, ouvre des perspectives prometteuses pour la médecine et l'art. Toutefois, l'IA ne peut pas encore lire les pensées en temps réel, mais elle interprète les signaux cérébraux captés. Cette technologie pourrait potentiellement aider les patients avec des lésions cérébrales et inspirer de nouvelles formes d'expression artistique.

Microsoft impose iPhone aux employés chinois pour sécurité

Microsoft impose l'utilisation d'iPhone à ses employés en Chine à partir de septembre pour des raisons de sécurité. Les salariés actuellement équipés d'un smartphone Android devront migrer vers un iPhone afin d'accéder aux applications de sécurité comme Microsoft Authenticator et Identity Pass, non disponibles sur le Play Store chinois. Cette décision vise à renforcer la protection contre les cyberattaques, suite à une intrusion détectée en janvier.

Sony va-t-il vraiment faire disparaître les DVD et les Blu-ray ?

Une rumeur circule selon laquelle Sony va cesser la production de Blu-ray et DVD, mais la réalité est différente. Sony arrête uniquement la production de Blu-ray de stockage (25Go, 50Go, 100Go, 128Go) et des disques Optical Disc Archive. La production de Blu-ray pour films, séries, et jeux vidéo continuera. La décision est due à la rentabilité et à la concurrence des solutions de stockage comme le cloud et les SSD. Le marché des supports physiques reste stable pour certains formats, malgré la montée en popularité du streaming.

Lab Innova à Casablanca pour la première fois

La première édition du programme « Lab Innova for Morocco » s'est déroulée du 1er au 4 juillet au Technopark de Casablanca, réunissant 24 startups marocaines. Ce projet de formation vise à encourager l'innovation et l'entrepreneuriat dans des secteurs clés tels que l'énergie. Les jeunes entreprises sélectionnées ont bénéficié d'ateliers de formation, de mentorat et de réseautage pour développer leurs projets et améliorer leur compétitivité. Ce programme s'inscrit dans une dynamique plus large de soutien à l'écosystème des startups au Maroc, favorisant ainsi la création d'emplois et la croissance économique. Les organisateurs espèrent que cette

Sécurité connectée : Votre routeur Wi-Fi, le nouvel allié anti-intrusion

Dans un monde où la technologie s'immisce toujours plus dans nos vies, une entreprise néerlandaise, Gamgee, propose une solution innovante pour transformer votre connexion Wi-Fi en un véritable système de sécurité domestique. Partant du constat que seuls 7% des Européens disposent d'un système d'alarme à domicile, contre 30 à 32% au Royaume-Uni et aux États-Unis, Gamgee a développé un concept révolutionnaire. Grâce à l'intelligence artificielle, votre routeur Wi-Fi pourrait désormais se muer en un détecteur de mouvement ultra-performant, veillant sur votre foyer 24h/24.

Paiement numérique : what's new ?

La fintech saoudienne EdFaPay débarque au Maroc

[CLICK HERE](#)



Alerte : Votre Dropbox et Google Docs, des portes d'entrée pour le redoutable cheval de Troie Orcinius



Dans l'ombre du Web, un nouveau prédateur rôde. Orcinius, un cheval de Troie particulièrement vicieux, a jeté son dévolu sur vos comptes Dropbox et Google Docs pour se propager.

Soyez sur vos gardes, car cet outil malveillant n'a qu'un seul but : infiltrer vos systèmes et espionner vos moindres faits et gestes.

Contrairement à son homonyme marin, Orcinius ne surgit pas des grands fonds, mais se terre dans les bas-fonds du cyberspace.

Son mode opératoire est aussi sournois que redoutable : il se dissimule dans une feuille de calcul Excel piégée, contenant une macro VBA modifiée. Une fois activé, le malware se met à surveiller vos frappes au clavier et les fenêtres actives sur votre système Windows.

Avec l'arrivée des beaux jours, les cybercriminels redoublent d'inventivité pour tendre leurs pièges. Orcinius en est la parfaite illustration. Profitant de l'utilisation massive de services cloud comme Dropbox et Google Docs, il s'infiltré subtilement dans vos espaces de stockage en ligne pour mieux vous traquer.

Avec l'arrivée des beaux jours, les cybercriminels redoublent d'inventivité pour tendre leurs pièges. Orcinius en est la parfaite illustration. Profitant de l'utilisation massive de services cloud comme Dropbox et Google Docs, il s'infiltré subtilement dans vos espaces de stockage en ligne pour mieux vous traquer.

Face à cette menace, la vigilance est de mise.

Soyez extrêmement prudents lors de l'ouverture de fichiers provenant de sources inconnues, et méfiez-vous des macros Excel, même dans des documents apparemment légitimes. Votre sécurité numérique en dépend.

Télécharger notre application mobile sur Android !



تيليشارجي لاپليکاسيون ديانا أوعيبيش

@lodjmaroc





LE MAGAZINE MENSUEL 100% CONNECTÉ & AUGMENTÉ



+200.000
LECTEURS PAR MOIS

Retrouver tous les anciens
numéros de notre I-MAG sur :
www.lodj.ma/magazine

@lodjmaroc



SCAN ME!