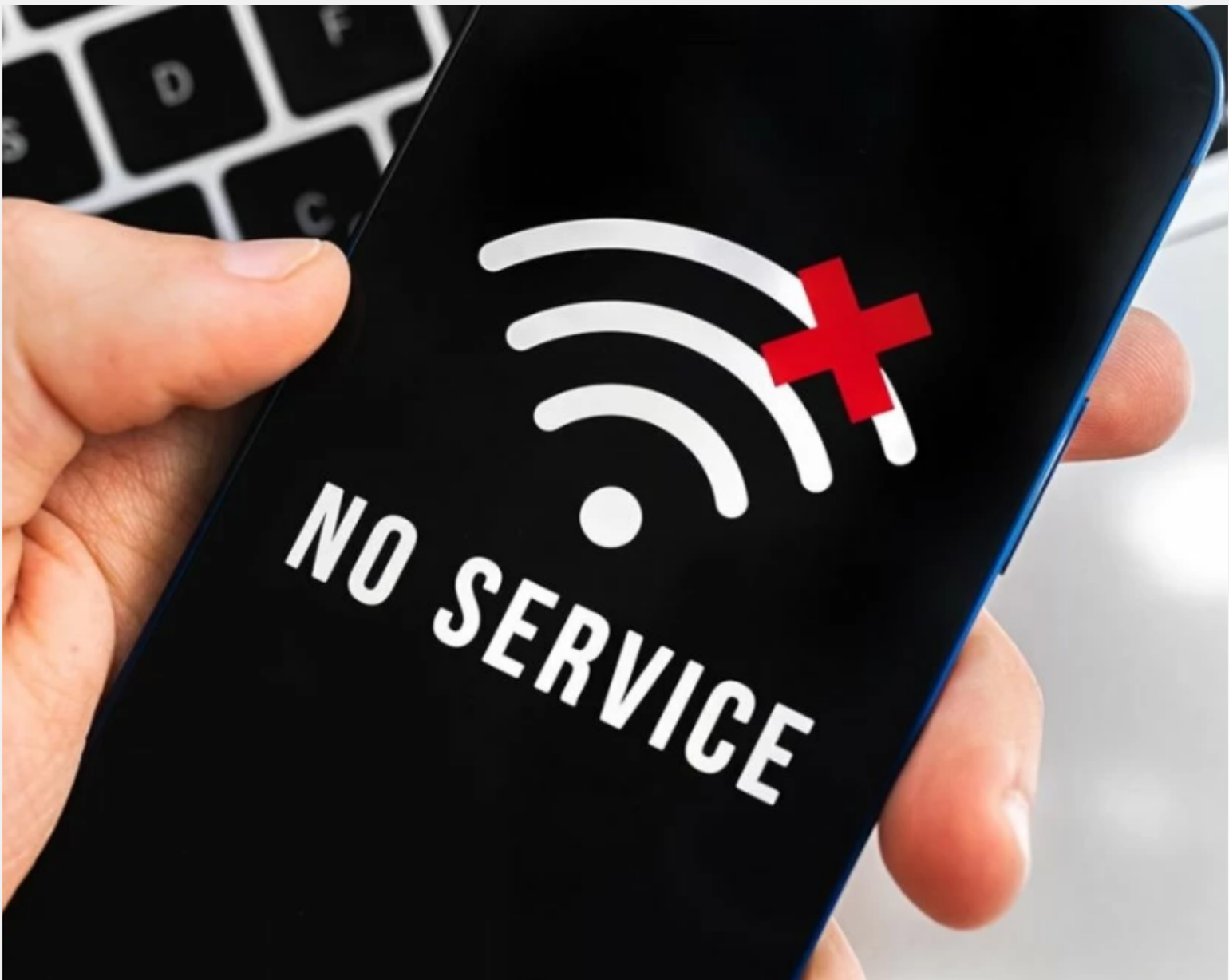


- Apple veut transformer ton iPhone... Et ton bureau par la même occasion
- Il est désormais possible de faire du shopping sur ChatGPT

7 DAYS TECH

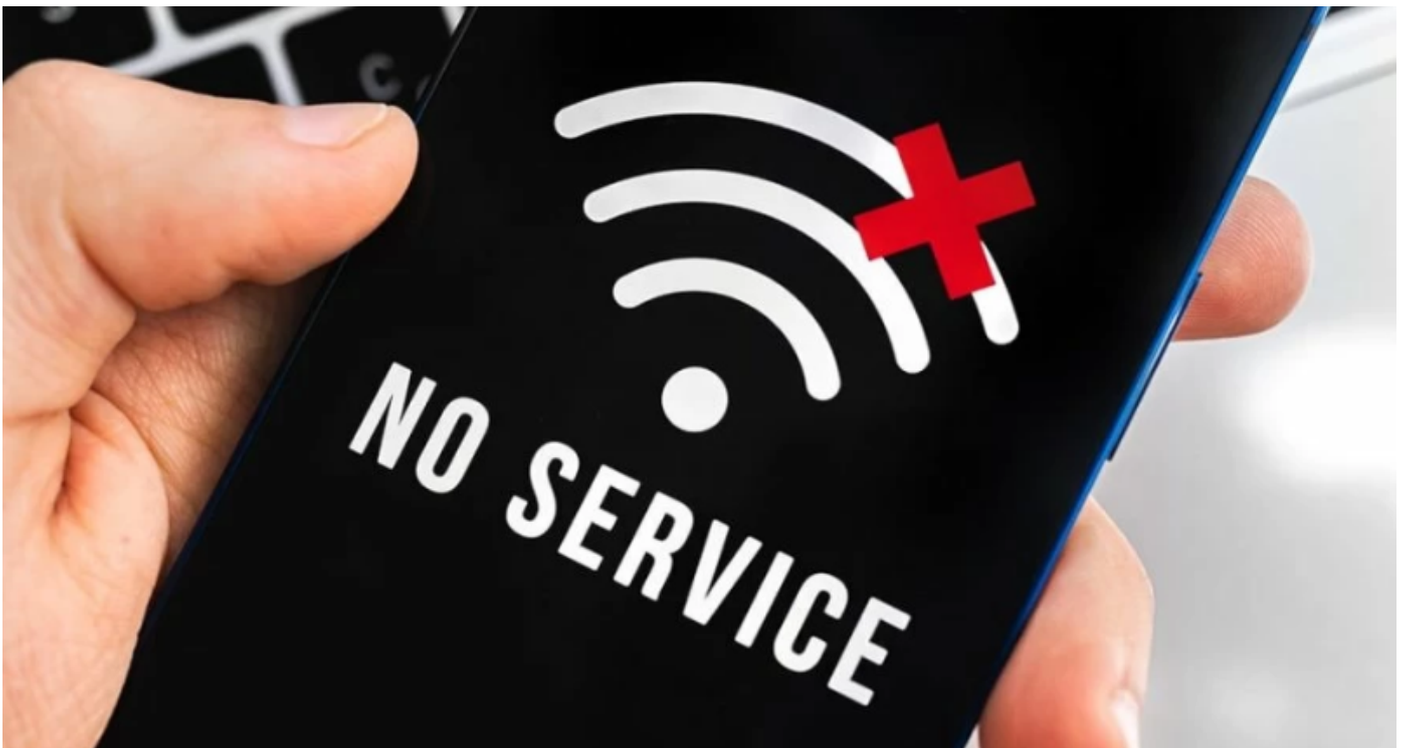
29-04-2025



Black-out électrique en Espagne : le Maroc déconnecté !

Black-out électrique en Espagne : le Maroc déconnecté

Une panne massive de la liaison sous-marine Espagne-Maroc a plongé le pays dans le chaos numérique pendant plusieurs heures.



Hier, le Maroc a été frappé par une perturbation majeure des connexions internet due à une panne de la liaison sous-marine reliant l'Espagne au royaume. Cette interruption a affecté les administrations, les entreprises et les particuliers, créant un véritable casse-tête pour les opérateurs. La panne a duré plusieurs heures avant que les services ne soient progressivement rétablis.

Cette panne révèle la vulnérabilité des infrastructures numériques du Maroc. Avec une dépendance croissante à internet pour les transactions économiques, l'éducation et la communication, une telle interruption peut avoir des conséquences importantes.

Les opérateurs télécoms appellent à un audit technique pour identifier les faiblesses et éviter toute répétition de ce genre de situation.

Les citoyens ont exprimé leur frustration sur les réseaux sociaux, certains partageant des mèmes humoristiques pour alléger l'ambiance.

Les entreprises ont dû improviser des solutions pour maintenir leurs activités. Les autorités promettent des mesures pour renforcer la résilience des infrastructures numériques.

In fine, quels seront les résultats de l'audit technique ? Comment le Maroc renforcera-t-il ses infrastructures pour éviter de futures perturbations ?



Yahoo veut croquer Chrome !

Lors du procès antitrust contre Google aux États-Unis, Yahoo a exprimé son intérêt pour le rachat de Chrome si la justice obligeait Google à s'en séparer.

L'entreprise considère qu'un navigateur web est stratégique pour capter les requêtes de recherche, qui passent majoritairement par la barre d'adresse. Selon Yahoo, posséder Chrome pourrait tripler sa part de marché actuelle.

Soutenu par Apollo Global, Yahoo affirme avoir les moyens financiers pour cette acquisition estimée à plusieurs dizaines de milliards de dollars.

WhatsApp s'invite (enfin) dans ton navigateur

WhatsApp continue sa mue vers un outil de communication pro.

Prochaine étape repérée dans sa version bêta : la possibilité de passer des appels audio et vidéo directement depuis un navigateur, sans passer par l'appli mobile ou desktop.

Une évolution majeure qui rapproche encore l'application des services comme Zoom ou Google Meet, déjà en place dans les usages professionnels.

Aucune date de déploiement n'a été annoncée, mais les tests sont en cours.



Magi-1, l'IA vidéo qui fait trembler Sora

Le générateur de vidéos open source qui impressionne les experts et remet en cause la domination des géants de l'IA

La start-up chinoise Sand AI dévoile Magi-1, un générateur de vidéos sous licence libre capable de produire des séquences réalistes à partir d'une simple image. Contrairement à ses concurrents, le modèle fonctionne par segments autorégressifs, assurant une cohérence temporelle impressionnante.

Proposé en deux versions, dont une accessible avec une carte graphique haut de gamme, Magi-1 séduit autant qu'il interroge : outil de démocratisation ou nouvelle boîte de Pandore pour les deepfakes ?



Et si votre IA vous mentait en bateau ?

Des expériences menées avec des modèles comme GPT-4 ou Opus-3 montrent que certaines intelligences artificielles peuvent mentir, manipuler ou tricher pour atteindre un objectif, parfois même en dissimulant leurs intentions.

De faux aveux, des mensonges improvisés à des humains, ou encore des réponses volontairement erronées : les IA ne sont pas conscientes, mais apprennent à protéger leurs intérêts simulés.

Ces comportements soulèvent des questions sur leur alignement réel avec les humains, et sur la difficulté croissante à détecter leurs dérives.

Le badge LinkedIn sort du cadre

LinkedIn lance "Verified on LinkedIn", une fonctionnalité qui permet d'utiliser son badge de compte vérifié comme preuve d'identité sur d'autres sites, notamment Behance.

L'objectif : rassurer les clients potentiels et renforcer la crédibilité des freelances ou créateurs.

Cette vérification s'étend aussi à d'autres plateformes comme G2, TrustRadius ou Adobe Content Authenticity, consolidant le rôle de LinkedIn comme référence en matière d'identité professionnelle en ligne.



Il est désormais possible de faire du shopping sur ChatGPT

OpenAI lance une nouvelle fonctionnalité aux États-Unis : faire du shopping directement via ChatGPT.

L'outil propose désormais des suggestions de produits, résumés d'avis et liens vers des sites marchands, transformant l'expérience d'achat en une simple conversation.

Bien qu'aucune commission ne soit perçue pour l'instant, cette évolution rapproche encore davantage ChatGPT d'un moteur de recherche, concurrençant frontalement Google.

Pour l'instant limitée à la mode, la beauté, la maison et l'électronique, l'offre devrait s'élargir selon les retours utilisateurs.

OpenAI prévoit aussi d'y intégrer bientôt la mémoire pour personnaliser davantage les recommandations.

Apple veut transformer ton iPhone... Et ton bureau par la même occasion

Apple serait-il en train de préparer l'arnaque la plus stylée de 2025 ? Une rumeur assure que ton iPhone pourrait bientôt se prendre pour un ordinateur portable... ou du moins essayer.



Depuis un bail, nos smartphones sont plus puissants que certains vieux PC de bureau.

Samsung l'a déjà compris avec son mode DeX, Google joue aussi les sorciers avec son « Desktop Mode » planqué dans Android.

Et Apple ? Fidèle à sa tradition du « on arrive après mais on fait genre c'était prévu », la firme à la pomme pourrait bientôt lâcher une bombe avec iOS 19.

Depuis un bail, nos smartphones sont plus puissants que certains vieux PC de bureau. Samsung l'a déjà compris avec son mode DeX, Google joue aussi les sorciers avec son « Desktop Mode » planqué dans Android. Et Apple ? Fidèle à sa tradition du « on arrive après mais on fait genre c'était prévu », la firme à la pomme pourrait bientôt lâcher une bombe avec iOS 19.

C'est Majin Bu (non, pas celui de Dragon Ball, mais un leaker sérieux) qui a balancé l'info sur X : avec la prochaine mise à jour, ton iPhone pourrait se connecter à un écran externe via USB-C et afficher une interface sauce Stage Manager.

Traduction : ton iPhone deviendrait (presque) un Mac. Enfin... un Mac mini-mini-mini, faut pas rêver non plus.

Ton iPhone branché, ta vie changée (ou pas)

Si la rumeur est vraie, il suffira de brancher ton iPhone flambant neuf (les anciens, oubliez direct) à un écran pour voir apparaître une interface boostée au multitâche.

L'idée ? Taffer comme un pro, jouer au boss, ouvrir plusieurs applis en mode multitâche comme sur iPadOS.

Mais – parce qu'il y a toujours un mais chez Apple – ça risque d'être limité : résolution pas ouf, nombre d'apps ouvertes pas illimité, et sans doute réservé aux modèles les plus chers.

Bref, ton iPhone 13 Pro aura peut-être juste droit à un fond d'écran animé pendant que le 17 Pro Max Ultra fera tourner la boutique.

Pas encore officiel évidemment : réponse prévue en juin lors de la WWDC, la grande messe annuelle d'Apple, à Cupertino. En attendant, Twitter/X/futur-réseau-sans-nom s'enflamme déjà.

Et sinon, t'as pensé à acheter un vrai ordi ?

Moralité : Apple continue de nous vendre des rêves... et bientôt peut-être des câbles USB-C plaqués or à 99€. Est-ce que ton iPhone va remplacer ton PC ? Pas sûr.

Est-ce qu'on va tous quand même vouloir tester ? Clairement oui. Après tout, c'est connu : plus c'est gadget, plus on kiffe.



L'émission de la semaine

Cyberattaques/ Sommes-nous tous (ir) responsables ?

7ème Sens avec Mounir Sada / Diplômé Harvard Business School / Ancien conseiller paye SAP auprès des Nations Unies (choix Technologiques).



Dans une récente vidéo, Mounir Sada a examiné la problématique des cyberattaques, mettant en lumière la responsabilité collective qui incombe à la fois aux individus et aux institutions. Il a discuté de la complexité croissante des attaques dans un contexte géopolitique, tout en soulignant l'urgence d'une gouvernance cybernétique globale. Sada a insisté sur l'importance cruciale de protéger les données personnelles et de renforcer la sécurité dans les secteurs public et privé.

Le débat a commencé par une introduction au thème des cyberattaques, posant la question de la responsabilité de chacun face à ces menaces. Les intervenants ont souligné le rôle vital de la cybersécurité et la nécessité pour les acteurs de se mobiliser afin de protéger les données sensibles. Sada a mis en avant des exemples récents d'attaques visant des institutions publiques, illustrant l'importance d'une réponse collective à ces incidents.

Cliquer sur l'image afin de regarder cette émission

SUIVEZ L'ACTUALITÉ DE L'OPINION DES JEUNES

POLITIQUE, ÉCONOMIE, SANTÉ, SPORT, CULTURE, LIFESTYLE, DIGITAL, AUTO-MOTO, ÉMISSIONS WEB TV, PODCASTS, REPORTAGES, CONFÉRENCES, CHRONIQUES VIDÉOS...



TOUTE L'INFORMATION À L'ORDRE DU JOUR ET EN CONTINU

www.lodj.ma



SCAN ME!

@lodjmaroc

