

- L'IA de Microsoft bat (déjà) les médecins
- Et si vos vieux smartphones devenaient des mini-serveurs ?

7 DAYS TECH

01-07-2025



**Maroc Telecom : une première émission
obligatoire couronnée de succès**

Maroc Telecom : une première émission obligataire couronnée de succès

Maroc Telecom a franchi une étape majeure dans son développement financier en annonçant, le 24 juin, le succès de sa première émission obligataire privée, d'un montant de 3 milliards de dirhams (MMDH).

Cette opération, qui s'inscrit dans le cadre de la stratégie de transformation et d'optimisation financière du groupe, témoigne de sa volonté de renforcer sa structure financière tout en accélérant le déploiement de projets à forte valeur ajoutée.



Cette émission obligataire a été réalisée sous forme de placement privé et a suscité un intérêt considérable de la part des investisseurs institutionnels. Le groupe a ainsi émis un emprunt d'une maturité de deux ans, remboursable in fine, à un taux fixe de 2,37 %, incluant une prime de risque de 20 points de base.

Ce succès illustre non seulement la solidité des fondamentaux de Maroc Telecom, mais aussi la confiance des marchés dans son modèle économique et sa trajectoire de croissance durable.

Les fonds levés grâce à cette émission permettront au groupe de refinancer une partie de son endettement existant de manière proactive. De plus, ils offriront de nouvelles marges de manœuvre pour investir dans des axes stratégiques comme le déploiement de la 5G, le développement de la fibre optique, et l'amélioration de l'expérience client. En agissant ainsi, Maroc Telecom réaffirme son ambition de jouer un rôle moteur dans la transition numérique en Afrique, consolidant ainsi sa position sur le marché.

Brèves digitales



L'IA de Microsoft bat (déjà) les médecins

Microsoft affirme avoir créé une IA médicale capable de diagnostiquer des cas complexes mieux que des médecins humains.

Testée sur 304 études, son outil MAI-DxO, associé au modèle o3 d'OpenAI, a résolu 85,5 % des cas, contre seulement 20 % pour des praticiens expérimentés. Un résultat impressionnant, bien que les médecins aient été privés d'outils et de collaboration.

Pour Microsoft, ce n'est qu'une étape vers une « superintelligence médicale »... encore loin d'être déployée, faute de preuves cliniques suffisantes et de cadre réglementaire.

WhatsApp résume vos messages pour vous

WhatsApp introduit une nouvelle fonctionnalité baptisée Message Summaries, qui utilise l'IA de Meta pour résumer les messages non lus dans une conversation.

Affichés sous forme de puces, ces résumés mettent en avant les infos essentielles sans que vous ayez à tout relire. Déjà disponible aux États-Unis en anglais, cet outil devrait arriver en Europe d'ici la fin de l'année.

Il fonctionne aussi bien pour les discussions privées que les groupes, tout en respectant les règles de confidentialité. Une avancée utile pour les bavards... et les retardataires.



Révolution Apple : son langage Swift bientôt compatible avec Android

Apple travaille sur une nouveauté de taille : rendre son langage de programmation Swift compatible avec Android.

Objectif ? Permettre aux développeurs de créer des applications iOS et Android plus facilement, avec un seul code source.

Jusqu'ici, Swift n'était pas officiellement pris en charge sur Android, obligeant à utiliser des outils alternatifs souvent limités.

Ce projet, encore en phase expérimentale, pourrait marquer un tournant dans le développement mobile.



L'écran bleu de la mort tire sa révérence... Place au noir

C'est la fin d'une époque pour les utilisateurs de Windows : le mythique écran bleu de la mort (BSOD), symbole de bug système depuis les années 80, sera remplacé par un écran noir dès une prochaine mise à jour estivale.

Microsoft souhaite simplifier cet affichage devenu culte, en retirant notamment le smiley et le QR code. Objectif : aller à l'essentiel et résoudre plus efficacement les erreurs système.

Un changement discret mais hautement symbolique pour des millions d'utilisateurs.

Scanner un document direct sur WhatsApp ? C'est (bientôt) possible !

Plus besoin d'une appli tierce pour scanner vos papiers : WhatsApp teste une nouvelle fonction intégrée permettant de numériser directement des documents via l'appareil photo.

Actuellement disponible en version bêta sur Android, cette option transforme vos scans en fichiers PDF sécurisés, prêts à être envoyés.

Avec un mode manuel et automatique, l'outil simplifie la vie des utilisateurs, notamment dans un cadre pro. Meta continue ainsi de positionner WhatsApp comme un véritable outil de productivité.



Et si vos vieux smartphones devenaient des mini-serveurs ?

Plutôt que de laisser vos vieux téléphones dormir dans un tiroir, des chercheurs estoniens leur ont trouvé une nouvelle mission : devenir de petits centres de données.

À l'université de Tartu, une équipe a empilé d'anciens smartphones – sans batterie, reliés à une source externe – pour créer un système de calcul utile et écolo.

Coût de l'opération ? Environ 8 euros par appareil.

Une solution ingénieuse pour recycler la tech usagée, déjà testée dans l'observation marine...

Transformation digitale du département de la Jeunesse : Bensaïd s'associe à Brome

Dans un contexte où la numérisation est devenue essentielle pour l'efficacité des administrations publiques, le ministre de la Culture, Mohamed Mehdi Bensaïd, a récemment annoncé une nouvelle initiative ambitieuse. Lors de l'inauguration de la première salle de cinéma à Tamesna, il a révélé que le cabinet Brome, expert en administration numérique, se voit confier la mission de digitaliser le département de la Jeunesse. Cette démarche s'inscrit dans une volonté plus large de moderniser les services publics et de rendre l'accès à la culture et aux loisirs plus fluide pour les jeunes.

Une alliance pour une jeunesse connectée !



Le choix de Brome n'est pas anodin. Spécialisé dans l'implémentation de solutions numériques, ce cabinet a déjà fait ses preuves dans divers projets d'envergure.

Sa mission consistera à développer des outils numériques adaptés aux besoins des jeunes, facilitant ainsi leur accès à des services variés, allant de l'information sur les programmes de formation à l'organisation d'événements culturels.

En intégrant des technologies modernes, le ministère espère non seulement améliorer l'efficacité de ses services, mais aussi encourager une plus grande participation des jeunes à la vie culturelle et sociale.

Cette initiative répond à un besoin croissant de la jeunesse marocaine d'être connectée et engagée. En facilitant l'accès à l'information et en favorisant l'interaction, le département de la Jeunesse aspire à créer un environnement propice à l'épanouissement des jeunes.

À travers cette transformation digitale, le gouvernement marocain montre son engagement envers l'avenir des jeunes et son désir de les impliquer activement dans le développement de la société.



La personnalité de la semaine

Marwa El Ansari : Une voix marocaine à la tête de l'Union des jeunes démocrates d'Afrique

Dans un moment fort pour la jeunesse politique africaine, Marwa El Ansari, députée marocaine et membre du bureau exécutif de la Jeunesse istiglalienne, a été élue présidente de l'Union des jeunes démocrates d'Afrique (YDUA) lors du quatrième congrès de l'organisation, qui s'est tenu à Rabat.

Cette élection, marquée par un large soutien, a vu El Ansari obtenir 15 voix contre 3 pour sa concurrente sud-africaine, représentant le Parti chrétien démocrate. Ce résultat témoigne de la confiance placée en elle par ses pairs pour mener cette organisation dynamique.



Dans une déclaration à la MAP, la nouvelle présidente a souligné que son mandat de deux ans sera axé sur le partage de l'expérience marocaine en matière de participation politique des jeunes. Elle a également exprimé son désir de renforcer les partenariats, notamment avec l'Union internationale des jeunes démocrates (IYDU), dont elle est vice-présidente. Ce positionnement stratégique vise à créer des synergies entre les jeunes leaders africains pour relever les défis communs auxquels ils font face.

El Ansari a mis en lumière les enjeux cruciaux que la jeunesse africaine doit surmonter, appelant à une coordination continue et à des stratégies collectives. Dans un monde de plus en plus interconnecté, elle a insisté sur l'importance des réseaux sociaux comme outil de plaidoyer pour les causes justes du continent.

Le thème du congrès, « Démocratiser l'Afrique à l'ère des réseaux sociaux et de l'intelligence artificielle », a réuni plus de 40 jeunes représentants issus de 30 partis politiques de 20 pays africains, illustrant ainsi la diversité et la richesse des idées qui émergent à travers le continent.

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...



FEU D'ARTICLES !

FIN JUIN 2025, VOTRE PORTAIL
LODJ.MA FÊTE TROIS JALONS MAJEURS

50 000 ARTICLES PUBLIÉS
10 MILLIONS DE LECTURES
5000 CONTRIBUTIONS

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

MERCI DE VOTRE CONFIANCE
POURSUIVONS ENSEMBLE CETTE AVENTURE !

www.lodj.ma



SCAN ME!



L'actualité est sélectionnée et envoyée mensuellement
via Newsletter à nos 300000 abonnés.
L'information est également publiée quotidiennement
sur sur Google Actualités.

@lodjmaroc

