

# 7 Days Tech

By Lodi

27-01-2026

186 millions de chômeurs dans le monde :  
l'IA sous pression

Siri version IA : prête à  
t'épater... Et à dépasser  
ChatGPT

"Me Meme" : Google Photos  
transforme vos selfies en  
stars du meme

# LODJ



## LE KIOSQUE 2.0 DE L'ODJ MÉDIA

Pressplus est le kiosque 100 % digital & augmenté de L'ODJ Média, groupe de presse Arrissala SA  
**magazines, hebdomadaires & quotidiens...**



# 186 millions de chômeurs dans le monde : l'IA sous pression



**Selon l'Organisation internationale du travail, le monde compte aujourd'hui 186 millions de personnes sans chômage déclaré, un chiffre stable en apparence mais inquiétant dans ses détails. Derrière cette façade, les créations d'emplois de qualité marquent le pas, tandis que l'IA s'impose comme un facteur de rupture de plus en plus visible.**

Le rapport « Emploi et perspectives sociales dans le monde 2026 » met en garde contre une fragilisation progressive de la stabilité du marché du travail mondial.

## Un équilibre fragile qui masque de vraies tensions

Sur le papier, le taux de chômage mondial devrait rester à 4,9 % cette année. Une stabilité qui pourrait rassurer. Mais dans les faits, des millions de travailleurs n'accèdent toujours pas à des emplois décents, avec des salaires suffisants, une protection sociale et des conditions dignes. L'OIT souligne que la machine mondiale de l'emploi tourne, mais souvent à vide.

La croissance de la population active se concentre désormais dans les pays à faible revenu, tandis que les économies riches vieillissent. Résultat : un décalage structurel se creuse. Les pays à revenu intermédiaire devraient connaître une progression modérée de l'emploi, alors que les pays pauvres affichent des taux plus élevés, sans pour autant garantir un niveau de vie acceptable. Travailler ne protège plus forcément de la précarité, et c'est là que le bât blesse.

## Pauvreté laborieuse et travail informel en hausse

Autre signal d'alerte : près de 300 millions de travailleurs vivent dans une pauvreté extrême, avec moins de trois dollars par jour. À cela s'ajoute l'explosion du secteur informel, qui concerne cette année plus de 2,1 milliards de personnes. Sans contrat, sans droits, sans filet de sécurité. Une réalité bien connue dans de nombreuses régions du Sud, y compris chez nous, où le travail informel reste souvent une solution par défaut.

Les jeunes paient un tribut particulièrement élevé. Dans les pays à faible revenu, plus d'un quart d'entre eux ne sont ni en emploi, ni en formation, ni en études. Une génération en suspens, coincée entre manque d'opportunités et avenir flou. Un cocktail socialement explosif, comme diraient certains au café du coin.

## L'IA, accélérateur ou bouc émissaire ?

L'année 2025 a été marquée par une vague mondiale de licenciements. Aux États-Unis, plus d'un million de postes ont été supprimés, un niveau inédit depuis la pandémie. Environ 55 000 suppressions seraient directement liées à l'intelligence artificielle, selon le cabinet Challenger, Gray & Christmas. Automatisation, réduction des coûts, recherche de rentabilité : pour beaucoup d'entreprises, l'IA apparaît comme la solution miracle. Une étude du MIT estime que l'IA peut déjà accomplir des tâches représentant près de 12 % du marché du travail américain, avec des économies salariales potentielles colossales. Finance, santé, services professionnels : aucun secteur n'est totalement à l'abri. De quoi nourrir les inquiétudes, mais aussi les fantasmes. Pourtant, certains experts appellent à nuancer. Selon Fabian Stephany, chercheur à Oxford, l'IA sert parfois d'alibi.

## Un avertissement clair de l'OIT

Pour l'OIT, le message est limpide : sans politiques publiques adaptées, sans investissements dans les compétences et la protection sociale, le marché du travail risque de se fragmenter davantage. L'IA n'est ni bonne ni mauvaise en soi. Tout dépend de la manière dont elle est intégrée.

# Brèves digitales



## Microsoft cède au FBI, suscitant des inquiétudes sur la vie privée des utilisateurs

En 2025, Microsoft a fourni au FBI les clés de récupération Bitlocker de trois ordinateurs dans le cadre d'une enquête sur un détournement de fonds à Guam.

Cette démarche, la première du genre pour l'entreprise, a permis aux autorités d'accéder à des données normalement protégées par le chiffrement. Bien pratique pour la justice, ce choix soulève de vives inquiétudes sur la vie privée, car il montre que des forces de l'ordre peuvent obtenir un accès complet aux données des utilisateurs. Microsoft reçoit environ 20 demandes similaires par an et y répond quand l'injonction est légale.

## TikTok échappe à l'interdiction américaine

TikTok a créé une co-entreprise américaine majoritairement détenue par des investisseurs locaux, mettant fin à la menace d'interdiction dans le pays.

Cette structure, dirigée par un conseil majoritairement américain, servira plus de 200 millions d'utilisateurs tout en renforçant la protection des données, la sécurité des algorithmes et la modération des contenus.

ByteDance conserve 19,9% des parts, en dessous du seuil légal.

L'accord, salué par Donald Trump et approuvé par la Chine, inclut des investisseurs comme Oracle et Silver Lake.



## L'application Waze se met à jour pour une conduite plus sûre

Waze annonce le déploiement imminent de cinq nouvelles fonctionnalités pour améliorer la sécurité et la fluidité de la conduite. Les utilisateurs recevront des alertes sur les changements de limite de vitesse, la présence de dos d'âne, de virages serrés ou de péages. Une fonction prévient également de la présence de véhicules d'urgence pour faciliter le travail des secours. D'autres nouveautés guideront les conducteurs dans les ronds-points et mettront en avant leur itinéraire favori tout en suggérant des alternatives en cas de trafic dense. Certaines fonctions sont déjà disponibles dans certains pays, et toutes peuvent ne pas apparaître à chaque trajet.



# Brèves digitales



## France : Macron veut bloquer les réseaux sociaux aux moins de 15 ans

Emmanuel Macron souhaite interdire l'accès aux réseaux sociaux pour les moins de 15 ans et limiter l'usage des portables dans les lycées dès la rentrée prochaine, en accélérant la procédure législative.

L'objectif est de protéger les adolescents de l'influence étrangère des plateformes et de préserver leur souveraineté numérique.

La mise en place pourrait passer par l'obligation de présenter une carte d'identité ou d'utiliser des méthodes comme le scan du visage ou le lien avec une carte bancaire, comme en Australie. Cependant, la mesure pourrait être contournée par les adolescents via VPN ou comptes de leurs parents.

## AirTag nouvelle génération : plus précis, sans coûter plus cher

Apple dévoile une nouvelle version de l'AirTag, près de cinq ans après son lancement, avec des améliorations notables en matière de précision et de portée. Grâce à une puce Ultra Wideband de seconde génération, la détection des objets est étendue de 50 % et devient plus fiable.

Le traceur est désormais compatible avec les dernières Apple Watch, permettant une recherche guidée directement au poignet. Son haut-parleur gagne aussi en puissance, facilitant la localisation dans des espaces clos.

Malgré ces évolutions techniques, le design reste inchangé et les prix demeurent identiques à ceux du modèle précédent.



## Meta prépare des abonnements sur ses réseaux sociaux

Meta prévoit de lancer des abonnements facultatifs pour Facebook, Instagram et WhatsApp, selon plusieurs sources dont TechCrunch.

Ces offres promettent une expérience « premium », avec des fonctionnalités avancées encore en cours de définition, notamment des options de confidentialité inédites et un assistant IA intégré. Le groupe assure que les applications resteront accessibles gratuitement pour les utilisateurs qui ne souhaitent pas payer.

Ces abonnements viendreraient compléter Meta Verified, déjà destiné aux créateurs et aux professionnels.



# Siri version IA : prête à t'épater... Et à dépasser ChatGPT

**Tu l'as peut-être déjà oubliée, mais Siri, ton assistante vocale, est sur le point de changer de dimension.**

**Apple, enfin décidé à combler son retard dans l'IA, prépare une version boostée qui pourrait arriver dès février.**

**Prêt à parler à ton iPhone comme jamais ?**



## **La petite révolution qui murmure à ton oreille**

Pendant des années, Siri a été ce compagnon un peu timide, capable de te donner la météo ou de lancer une playlist, mais loin des prouesses des chatbots modernes.

Bloomberg annonce que la firme de Cupertino s'est enfin réveillée et a signé un partenariat avec Google pour intégrer Gemini, l'IA avancée, dans son écosystème.

Résultat attendu : une Siri qui ne se contente plus de répondre, mais qui anticipe, comprend et s'adapte à ton quotidien.

Selon Mark Gurman, les premières annonces pourraient survenir dès février avec un pré-lancement bêta destiné aux développeurs.

L'objectif ? Que la nouvelle Siri s'apprivoise avant de débarquer pour tous, avec iOS 26.4, au printemps. Une interface qui se rapproche désormais de ce que proposent ChatGPT ou Gemini : conversation naturelle, suggestions intelligentes, et peut-être même des réponses personnalisées à tes questions les plus farfelues.

## **Apple + Google : un duo inattendu pour rattraper le temps perdu**

Admettre qu'il fallait se tourner vers Google pour avancer dans l'IA n'est pas un petit aveu pour Apple, habitué à tout faire en interne.

Mais si ce choix est stratégique, il pourrait bien transformer Siri en vraie alliée du quotidien.

Imagine : planification de ton agenda, suggestions de recettes, aide pour tes mails... le tout directement intégré à ton iPhone, ton Mac, voire ton Apple Watch. C'est l'IA qui s'invite dans ton quotidien marocain, entre un café à Dar Bouazza et un appel Zoom depuis Casablanca.

La vraie démonstration de force de Siri nouvelle version devrait attendre la WWDC26 en juin, lors de la grande conférence annuelle dédiée aux développeurs.

Là, Apple dévoilera l'ampleur de cette intégration : plus qu'une assistante, une IA omniprésente, capable de transformer chaque interaction avec ton écosystème Apple en expérience fluide et intelligente.

## **Et nous dans tout ça ?**

Cette nouvelle Siri nous dit beaucoup sur la course à l'IA : même les géants comme Apple peuvent être rattrapés et doivent collaborer pour rester dans le jeu.

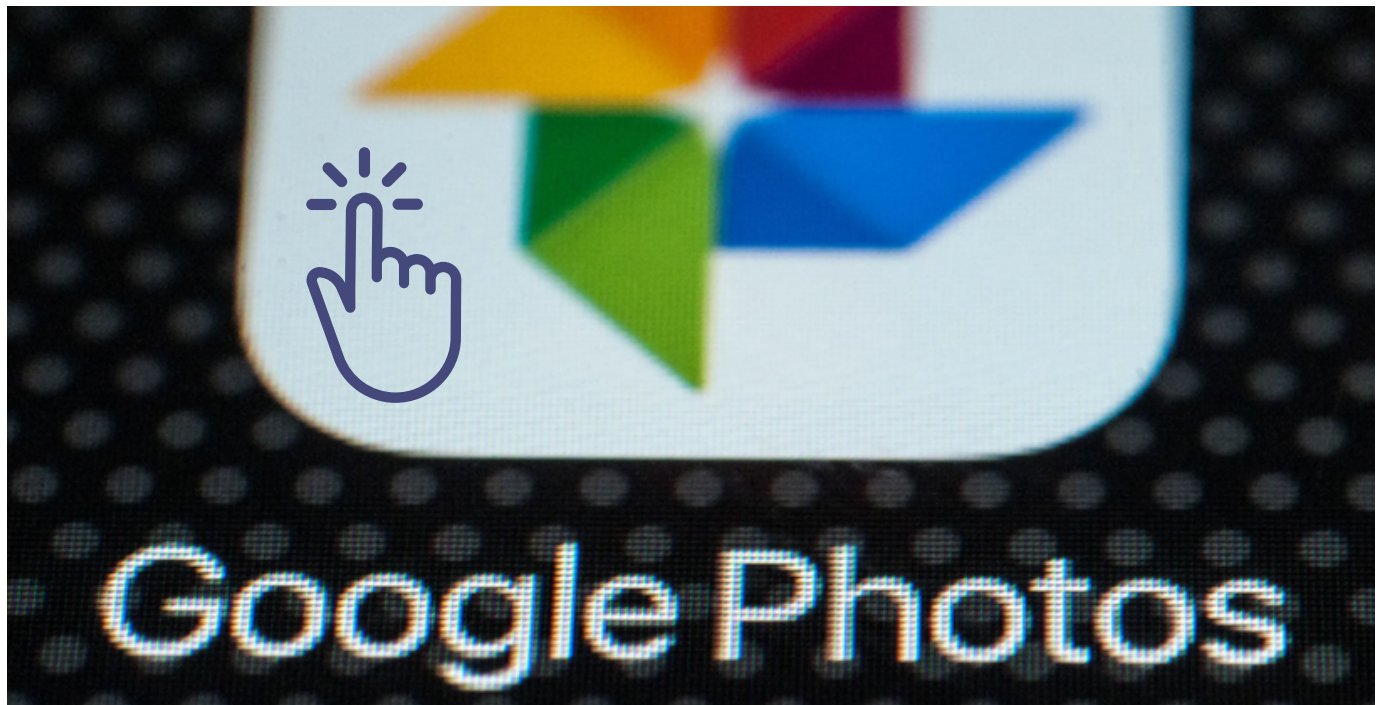
Pour les utilisateurs marocains, c'est un petit goût de futur : un smartphone qui comprend mieux tes besoins, anticipe tes envies et peut même t'aider à organiser ta journée sans lever le petit doigt.

# Nouveauté de la semaine

NEW  
NEW  
NEW  
NEW

DIGITAL

## "Me Meme" : Google Photos transforme vos selfies en stars du meme



**Vous avez toujours rêvé de transformer vos photos de famille, vos selfies ratés ou vos clichés de vacances en memes viraux sans lever le petit doigt ? Google a peut-être trouvé la solution... et votre fil Instagram va s'enflammer !**

Après avoir fait parler de sa fonctionnalité Nano Banana sur Gemini, Google mise une nouvelle fois sur l'intelligence artificielle pour séduire les internautes.

Le géant du numérique vient de lancer "Me Meme", un générateur de memes intégré directement à Google Photos, disponible sur Android et iOS.

L'idée est simple : choisir un modèle proposé par l'application ou envoyer une image qui servira de base, puis sélectionner une photo de votre propre album.

L'IA se charge du reste et crée un meme drôle, personnalisé et prêt à partager.

Ce qui fait le charme de cette nouveauté ? La simplicité et la créativité. Même si vous n'êtes pas un même artist en herbe, vous pouvez produire un contenu qui fera rire vos amis ou votre famille.

Et entre nous, qui n'a jamais voulu transformer ce selfie embarrassant en image virale ?

Le succès de cette fonctionnalité repose sur deux ingrédients : la nostalgie des albums photo et l'attrait pour le contenu humoristique rapide.

**[Plus de détails en cliquant sur l'image](#)**

# MAÎTRISER L'IA PLUTOT QUE LA SUBIR.



L'analyse complète et les contenus enrichis  
sont à découvrir dans la version augmentée de  
IAMAG sur PressPlus.

By Ladj

WWW.PRESSPLUS.MA

