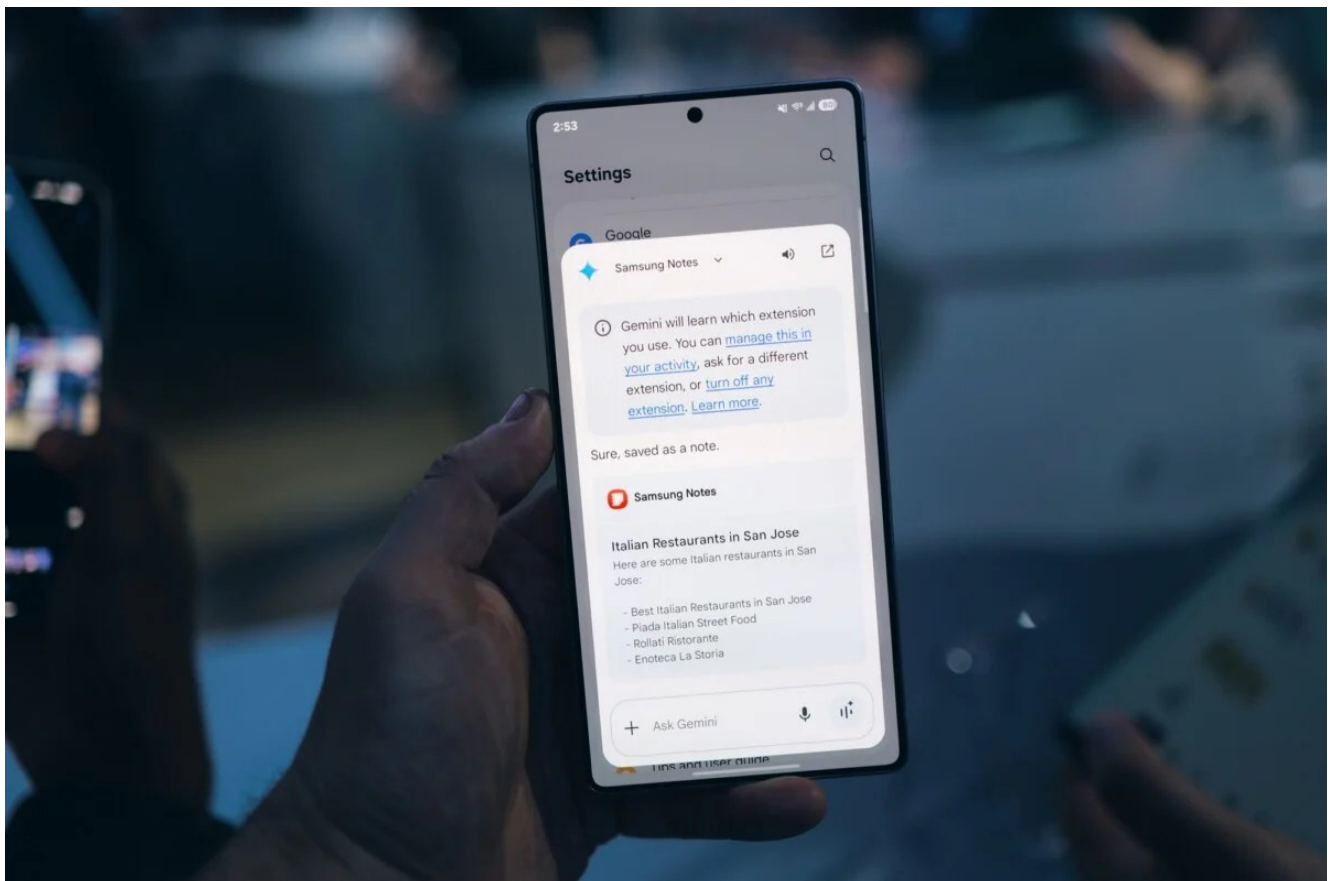


Samsung: Gemini vs ChatGPT sur Galaxy S25, le grand dilemme !

Les Assistants IA Mobilisés sur Smartphones : Un Enjeu d'Intégration

Face à la montée en puissance des assistants intelligents comme ChatGPT, Claude ou Gemini, Samsung attire l'attention sur les défis liés à leur intégration dans les smartphones. Une intégration qui, selon eux, offre de meilleures performances et une plus grande efficacité.



Galaxy S25, un prestige d'innovation et d'intégration.

« *Google est notre partenaire clé* », déclare Jisun Park de Samsung, soulignant l'importance d'une telle collaboration dans l'écosystème technologique actuel. Cette synergie se manifeste particulièrement sur les appareils Galaxy S25 de Samsung.

La promesse d'une utilisation fluide et efficace de la technologie IA repose sur une intégration profonde au sein des systèmes. Gemini, l'agent IA natif de Samsung, illustre cette vision en accédant immédiatement aux fonctions du smartphone, alors que des applications d'IA traditionnelles restent limitées à leur propre interface.

Une Intelligence Artificielle Proche de l'Utilisateur

Imaginez une situation : vous avez faim et vous souhaitez trouver un restaurant italien à proximité tout en partageant l'adresse avec un ami. Grâce à une simple commande vocale telle que « *Cherche un bon restaurant italien près d'ici et envoie l'adresse à Omar* », votre assistant IA peut orchestrer plusieurs applications en un seul mouvement. Il utilise Maps pour effectuer la recherche, consulte les avis et simplement envoie le résultat via Messages, tout cela en une seule commande.

Pour faciliter cela, un appui prolongé sur le bouton latéral du S24 permet de déclencher des actions complexes, prouvant ainsi un haut niveau de coordination entre le système d'exploitation et l'IA. C'est ici que réside la véritable force de Gemini par rapport à d'autres applications IA telles que ChatGPT ou Claude qui n'offrent pas une telle interaction intégrée.



Une offre impressionnante du nouveau Xiaomi Redmi Note 14 Pro+ disponible chez Boulanger.

Le partenariat fort entre Samsung et Google concernant l'intégration de Gemini est crucial. Tandis que les appareils proposent également d'autres outils comme [Microsoft Copilot](#), l'IA de Microsoft ne possède pas encore toutes les capacités de Gemini.

[Visionnez notre vidéo sur YouTube](#)

Un Futur avec Divers Assistants IA

Lors d'un échange avec Jisun Park, nous avons exploré la possibilité de remplacer Gemini par d'autres assistants IA comme ChatGPT ou Claude, intégrés à ce niveau dans les systèmes d'exploitation. Bien que le projet actuel de Samsung soit de renforcer leur collaboration avec Google, une vision à long terme pourrait envisager une coexistence de plusieurs IA.

Samsung n'exclut pas cette possibilité, mais souligne que l'intégration de différentes IA reste un défi. Comme l'explique Jisun Park, « *Un agent IA capable d'utiliser des applications nécessite un développement technique conséquent* ».

Actuellement, Bixby et Gemini utilisent divers modèles de langage (LLMs) sans communication directe. Cela souligne la complexité d'intégration des systèmes d'IA sur un même appareil, chacun ayant ses propres exigences de performance et

de sécurité. D'autres LLMs tiers feraient augmenter cette complexité.

Il est important de noter que, même si ChatGPT et Claude sont disponibles sur le Galaxy Store, leur intégration n'atteint pas celle de Gemini, qui peut, par exemple, gérer une recherche et une communication en une seule action vocale.

Cette dynamique entre les applications d'IA et les agents intégrés montre clairement l'avance technique du partenariat entre Samsung et Google. La notion de « fonction agent », essentielle pour des interactions naturelles, demeure principalement dédiée aux systèmes natifs pour le moment.

Enfin, la multiplication d'assistants IA pourrait s'insérer dans un cadre réglementaire plus large. Comme cela a été observé dans d'autres domaines technologiques, les régulateurs s'efforcent de prévenir des monopoles dans le secteur des agents conversationnels sur smartphones.



À cet égard, même avec l'intégration de ChatGPT dans iOS, [Apple n'a pas fermé la porte à Google](#), une stratégie que Samsung a vraisemblablement aussi en perspective.

Source : www.frandroid.com

→ ☐ Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant
dessus