

Threads surpasse ChatGPT et devient l'application à la croissance la plus rapide



L'application Threads a établi un nouveau record en devenant l'application à la croissance la plus rapide, avec plus de 100 millions d'utilisateurs en moins d'une semaine. Elle a ainsi dépassé ChatGPT, le détenteur précédent du record. Bien que ChatGPT ne soit pas exactement une application, il avait gagné 100 millions d'utilisateurs en seulement deux mois. Avant cela, TikTok détenait le record en atteignant les 100 millions d'utilisateurs en neuf mois.

Threads a été lancé le 5 juillet pour iOS et Android. Les utilisateurs peuvent s'inscrire en utilisant leurs identifiants Instagram, permettant ainsi aux 1,6 milliard d'utilisateurs actuels de cette plateforme de partager plus

facilement leurs photos avec Threads. Cependant, Threads est une application distincte d'Instagram, que les utilisateurs doivent télécharger et activer pour l'utiliser.

Jusqu'à présent, Threads est la première véritable alternative à Twitter à connaître un succès important. Cependant, il est important de noter que le nombre d'utilisateurs inscrits ne correspond pas nécessairement au nombre d'utilisateurs actifs.

Le problème de l'exploitation des données personnelles dans l'UE

Selon Mark Weinstein, expert en médias sociaux et en protection de la vie privée, Threads pourrait être la première alternative à Twitter à réussir grâce à son intégration avec Instagram et ses milliards d'utilisateurs. Cela permet à Threads de collecter une grande quantité de données sur ses utilisateurs et de les vendre aux annonceurs. Cependant, cela pose problème en France et en Europe, car Threads n'est pas encore disponible dans l'Union européenne, malgré son impressionnant nombre d'utilisateurs en une semaine. Il est à noter que ce nombre n'inclut pas les utilisateurs potentiels de l'UE.

Meta prévoit de lancer Threads dans l'UE à l'avenir, mais il se pourrait que l'utilisation des données personnelles ne soit pas le seul obstacle. Les lois antitrust de l'UE pourraient également être à l'origine de ce retard.

Selon Weinstein, comme les autres produits de Meta tels que Facebook et Instagram, Threads générera des revenus en collectant les données des utilisateurs et en appliquant un modèle de surveillance capitaliste. Selon les détails de confidentialité d'Apple, Threads collectera une multitude de données utilisateur, y compris les emplacements, les contacts, les achats, l'historique de navigation, l'historique de recherche, les informations financières, les informations de

santé et de remise en forme, et bien plus encore.

Source : ["ZDNet.com"](https://www.zdnet.com)

Source : www.zdnet.fr

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