

L'IA générative s'invite dans l'écosystème Apple L'IA générative : la nouvelle tendance de la tech

L'intelligence artificielle (IA) générative est en train de devenir la grande tendance du monde de la technologie. L'entreprise Samsung a pris de vitesse son concurrent Apple en lançant le Galaxy AI. Cependant, les utilisateurs d'iPhone pourront bientôt profiter de leurs propres fonctions d'IA, notamment avec l'arrivée de l'iPhone 15 équipé d'un port USB-C pour le chargement. Ces informations proviennent de Chloé Pertuis de Frandroid.

L'IA : un mot-clé à la mode dans la tech

L'IA est devenue un sujet très en vogue dans le domaine de la technologie. Des applications telles que ChatGPT et MidJourney ont contribué à populariser cette technologie auprès du grand public. Contrairement à d'autres concepts plus abstraits tels que le Metavers ou les NFT, l'IA générative offre des possibilités concrètes et suscite un intérêt croissant de la part des consommateurs.

Les avancées chez Apple

Les fabricants se sont rapidement emparés de cette dynamique. Samsung a déjà lancé son Galaxy AI, et des rumeurs circulent depuis un certain temps sur les projets d'Apple dans ce domaine. Tim Cook, le PDG d'Apple, a confirmé que l'entreprise travaille activement sur l'IA générative et que les fruits de ces travaux seront bientôt disponibles.

Des nouveautés à venir pour l'iPhone

Lors de la présentation des résultats financiers d'Apple, Tim Cook a révélé que des fonctions basées sur l'IA générative seront intégrées dès cette année sur les appareils de la marque. Il a également annoncé que ces avancées pourraient être dévoilées lors de la WWDC, la grande conférence annuelle d'Apple dédiée au logiciel, qui se tient généralement au mois de juin. Ces nouvelles fonctionnalités pourraient faire partie de la mise à jour iOS 18, ce qui représenterait l'une des évolutions les plus significatives de l'iPhone à ce jour.

Implications et enjeux

Les améliorations attendues pourraient concerter l'assistant vocal Siri, ainsi que des fonctionnalités "on-device" ne nécessitant pas de connexion au cloud. Apple accorde une grande importance à la protection de la vie privée des utilisateurs dans le développement de ses innovations liées à l'IA. Il faudra également voir dans quelle mesure ces nouveautés seront réservées à l'iPhone ou seront disponibles dans l'ensemble de l'écosystème Apple.

Conclusion

Les progrès rapides dans le domaine de l'IA générative ouvrent de nouvelles perspectives pour les utilisateurs d'iPhone. Rendez-vous en juin lors de la WWDC pour en savoir plus sur les avancées à venir dans l'écosystème Apple.