

# **Le futur de l'intelligence artificielle chez Apple Le pari d'Apple sur l'intelligence artificielle**

Avec l'essor de l'Intelligence Artificielle (IA) dans de nombreux logiciels et appareils, Apple a pris du retard mais pourrait le rattraper cette année. Il est possible qu'Apple propose enfin un Siri répondant aux attentes des utilisateurs de ses produits haut de gamme.

## **Des avancées attendues avec iOS 18**

Apple ne communique pas officiellement sur ses progrès en matière d'IA, alors que d'autres géants du marché tels que Microsoft/OpenAI, Google et Meta font de nombreuses annonces. Cependant, des informations internes laissent entendre qu'Apple travaille sur un AppleGPT, et la société a acquis plusieurs entreprises spécialisées dans l'IA depuis 2017.

Cupertino est donc bien impliqué dans le domaine de l'IA, ce qui est logique pour une entreprise de cette envergure. L'intégration de l'IA est au cœur des préoccupations, comme en témoignent les annonces faites lors du dernier CES, où Samsung a mis en avant les avancées de l'IA pour sa gamme Galaxy S24. Selon le Financial Times, les premières nouveautés issues des travaux d'Apple pourraient être dévoilées lors de la WWDC en juin prochain, notamment avec une nouvelle génération de Siri au sein d'iOS 18.

## **Un traitement en local des données**

Apple pourrait se démarquer en offrant un traitement en local des requêtes adressées à Siri. Toutefois, cela représente un

défi majeur étant donné la consommation importante de ressources, ce qui n'est pas le point fort des appareils Apple. La société travaille sur l'utilisation du stockage pour pallier en partie ce problème, tout en garantissant la confidentialité des données.

En effet, la plupart des concurrents s'appuient sur la puissance de leurs serveurs pour le traitement des données. Il reste à voir si Apple sera en mesure de faire fonctionner son IA en local (notamment avec une IA générative fonctionnant à partir de texte, d'audio et d'images) sans compromettre les performances. Serons-nous enfin dotés d'un Siri efficace et utilisable au quotidien sans recourir à des alternatives ? Apple proposera-t-elle des fonctionnalités avancées liées à l'IA générative via des abonnements, à l'image de ses concurrents ? Des réponses satisfaisantes à ces questions sont espérées dans les mois à venir.