

Galaxy AI : Découverte des Fonctionnalités et des Limites Cachées de Samsung

Résumé par Recall.ai

Les chiffres représentent l'horodatage dans la vidéo des différentes parties du résumé. Par exemple, le chapitre sur l'assistant téléphonique commence à 1 minute 50.

Introduction

00:00

- La vidéo présente les outils d'intelligence artificielle ajoutés avec la version OneUI 6.1 sur les smartphones Samsung, notamment Galaxy AI
- 00:04
- La vidéo détaille chaque outil et montre leur efficacité et leur impact sur la vie privée
- 00:29
-

Assistant d'appel téléphonique

01:50

- L'assistant d'appel permet de traduire en temps réel un appel avec un interlocuteur qui ne connaît pas votre langue maternelle
- 01:57
- L'option est désactivée par défaut et nécessite d'être activée pour fonctionner
- 01:52
- Il est possible de choisir la langue et la voix pour la traduction
- 02:28

Assistant de chat

05:00

- L'assistant de chat permet d'ajouter des options de traduction, de composition de message et de style et grammaire dans la **messagerie**
- 05:05
- L'option de traduction de chat est activée par défaut et permet d'afficher le texte original et le texte traduit ou seulement le texte traduit
- 05:18

Interprète

06:05

- L'outil interprète permet de converser avec une personne en face en utilisant une langue étrangère et offre la possibilité de traduire instantanément en utilisant les écouteurs Samsung. C'est l'équivalent Samsung de Google Translate, mais en mode A.I.
- 06:18
- Il y a deux options intéressantes : "Appuyer pour parler" et "Mode d'écoute"
- 06:43
- L'autorisation du microphone est nécessaire, mais l'option "Appuyer pour parler" est plus sécuritaire, car le microphone ne sera pas toujours à l'écoute
- 07:17

Assistant notes - Croquis Traduire et Résumer

07:42

- L'outil Assistant note permet d'ajouter plusieurs options dans l'application Note de Samsung, notamment la possibilité de transformer un dessin en esquisse
- 07:48
- L'option "Résumer" permet de résumer un document, mais il y a une limite à la quantité de texte qui peut être sélectionnée
- 10:27
- L'option "Traduire" permet de traduire un document en temps réel, mais il n'est pas possible d'enregistrer le document traduit ou de l'imprimer sans désactiver la traduction
- 11:58

Assistant Retranscription

13:10

- L'assistant retranscription permet de créer des transcriptions textuelles et des traductions de vos enregistrements. Permet donc de transformer la voix en texte.
- 13:18
- Il utilise l'intelligence artificielle basée sur le Galaxy AI pour détecter la langue et transcrire la voix en texte.
- 14:10
- L'option de résumé est disponible pour condenser le texte transcrit et peut être traduite dans d'autres langues.
- 14:58

Assistant web

15:35

- L'assistant web est une incorporation de deux outils : résumé et traduire, qui apparaissent automatiquement dans le navigateur de Samsung. (Il faut utiliser le navigateur de Samsung.)
- 15:43
- Il permet de résumer le contenu d'un site web sans limites de caractères, contrairement aux documents PDF.

- 16:14
- L'assistant web offre deux options de résumé : standard et détaillé, ainsi que la possibilité de copier et traduire le contenu.
- 16:38

Assistant photo

16:50

- L'assistant photo permet de transformer les portraits en supprimant ou en redimensionnant des personnes ou des objets, et en remplissant des zones vides de l'arrière-plan
- 17:05
- L'option "Studio portrait" détecte les photos contenant une personne et propose des styles artistiques
- 17:15
- L'option "Esquisse à l'image" permet de dessiner un objet et de l'intégrer à une photo, mais avec certaines limites, comme ne pas modifier le visage de la personne
- 18:59

Assistant de santé

21:00

- L'assistant de santé utilise l'intelligence artificielle pour analyser les indicateurs de santé et donner des conseils, mais ne remplace pas un membre du corps médical et ne fait pas de diagnostics
- 21:27

L'impact du Galaxy AI sur la vie privée

21:40

- L'utilisation du Galaxy AI nécessite l'accord de l'utilisateur pour partager des données avec Samsung, y compris des photos, des messages et des documents
- 22:05.
- En utilisant le Galaxy AI, **l'utilisateur accorde une licence irrévocable à Samsung pour utiliser son contenu à sa guise**
- **22:58.**
- **Cette licence permet à Samsung d'utiliser les données de l'utilisateur sans aucune redevance et sans que l'utilisateur ne puisse demander le retrait de l'information**
- 23:32.

Les limites du traitement de données sur appareil uniquement du Galaxy AI

25:05

- L'option de traitement de données sur appareil uniquement permet de rendre la confidentialité plus accrue en empêchant la collecte et le traitement de données pour les fonctions d'intelligence artificielle avancée
- 24:43.
- Cependant, cette option limite drastiquement l'accès aux différentes options d'intelligence artificielle Galaxy AI, ce qui rend cette option peu utile
- 26:47.

N.D.L.R

J'utilise des Samsung Z Flix depuis la version 3 et j'en suis en ce moment à la version 5, qui apporte de notables améliorations par rapport aux versions précédentes. La version 6 en revanche n'apporte pas grand-chose de plus à mon avis et coute évidemment toujours plus cher.

Pour information, je n'achète jamais les Zflix lorsqu'ils sortent, mais lorsque la version suivante sort. Lorsque, par exemple, la version 6 est sortie, la version 5 a vu son prix largement baisser. J'ai ainsi acheté la version 5 lorsque la version 6 est sortie. Je l'ai payé 512 € exactement dans un magasin espagnol, au lieu de plus de 1300 €. Comme j'avais revendu ma version 4, 350 € (elle n'était pas vieille !), ce changement m'a coûté 162 €, ce qui est raisonnable.

Ainsi, avec Samsung, comme avec tous les autres fournisseurs, ne jamais acheter la nouvelle version lorsqu'elle sort. À moins d'aimer gaspiller son argent, évidemment.

Je suis satisfait de tous les Samsung Netflix que j'ai utilisés. Cependant, pour ce qui est de l'intelligence artificielle, même avec la sortie de la version 6.1 de One UI, je préfère utiliser des outils d'intelligence artificielle indépendants de Samsung. Comme Perplexity qui est mon intelligence artificielle préférée et qui, comme je l'ai expliqué souvent ici, permet d'accéder à beaucoup d'autres choses que Perplexity et notamment à la plupart des intelligences artificielles dominantes du marché. Pour le même prix, c'est-à-dire 18 € par mois, en ce moment.

D'autant plus quand je constate, avec cette vidéo, les intrusions importantes de Samsung dans nos données personnelles. Ce qui en principe n'est pas le cas avec Perplexity puisqu'elle a obtenu l'autorisation de l'Union européenne d'être distribuée en Europe. Ce qui n'est pas le cas de Google, par exemple, qui, parce qu'il ne respecte pas les règles du R.G.P.D (Règlement Général sur la Protection des Données) n'arrive pas à prendre sa place sur le marché européen.

C'est même la raison pour laquelle, depuis l'arrivée de l'intelligence artificielle en Europe, Google arrive toujours systématiquement le dernier. Ce qui va finir par lui coûter très cher. En tout cas, en Europe. De toute façon, en ce moment, Google file un très mauvais coton, puisque même dans son pays aux États-Unis, il est fortement question en ce moment de le démembrer. Inutile de préciser qu'un Google démembré ne sera plus Google.

En ce qui me concerne, par exemple, pour ce qui est de l'intelligence artificielle, j'utilise Perplexity depuis qu'elle existe. Et, même en matière de recherche sur Internet, dont Google est le leader depuis longtemps, j'utilise, depuis son apparition, le moteur de recherche de Perplexity et plus du tout celui de Google. Et, je ne suis pas le seul...

Pourquoi ? Parce qu'au lieu de m'infliger des tonnes d'URL à chaque question que je pose, accompagnées d'une tonne de publicités, que j'exècre, Perplexity me donne, grâce à l'intelligence artificielle, seulement quelques réponses qui sont, généralement, tout à fait significatives et suffisantes. Et, avec leurs sources et sans aucune publicité.