

L'INCLUSIVE

#31

Envie de transposer un cours en audio ou en vidéo ?



→ **Notebook LM**



Cet **outil d'intelligence artificielle** développé par Google permet de créer un document audio ou une présentation vidéo à partir d'un support écrit de vos cours par exemple.

Il **centralise vos documents** (cours, textes, ressources) au même endroit et vous aide à les exploiter plus vite. Il ne **répond qu'à partir des documents que vous avez déposés** dans votre book (dossier – sous forme de : PDF, document google docs, [mais aussi copier-coller de texte], vidéos, URL de site web ...).



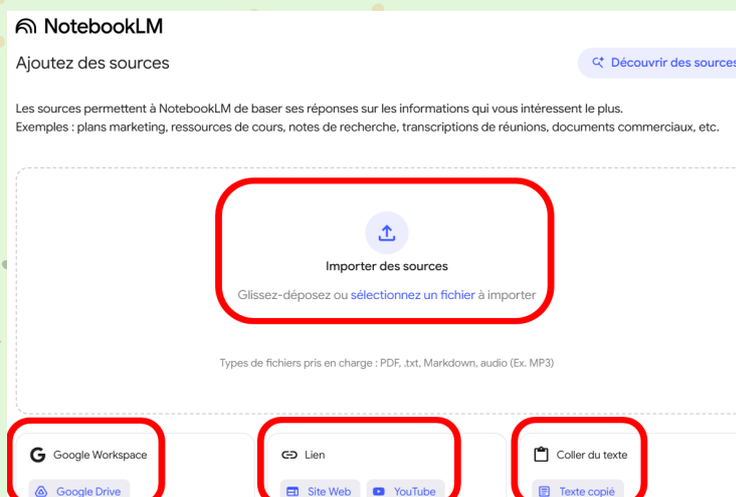
Pour **diminuer les hallucinations** de l'IA, utilisez des documents de **source fiable**.

1. Comment accéder ?

1. Se rendre sur : <https://notebooklm.google/>
2. **Créer un compte** ou se connecter avec son **adresse Google**.
3. Cliquez sur **Essayer NotebookLM**.
4. Cliquez sur **Créer un Notebook**.

L'interface vous propose d'**ajouter des sources diverses** :

- import de fichiers
- import depuis votre Google Drive
- lien internet
- texte copié

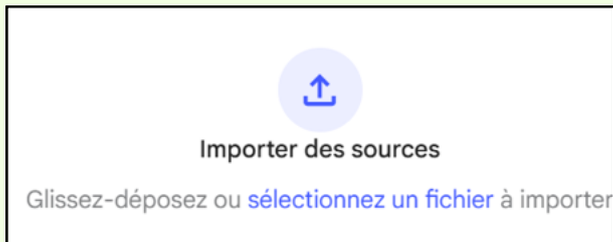


Stéphane CLERC  & Édith MARCEL 
Coordonnateurs ULIS Pro

Octobre 2025

1/3

2. Importer des documents :



5. Glisser-déposer

ou **sélectionner un fichier** à importer
Ex : un de vos cours, un schéma...



RGPD : prudence ! Ne **JAMAIS** charger de **données sensibles** concernant les élèves (copies, bilans médicaux, etc.).
→ **Utiliser seulement des documents pédagogiques.**

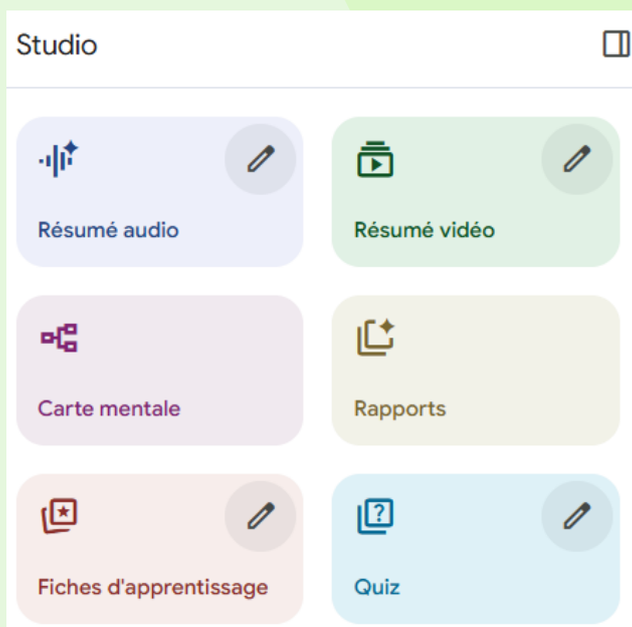
Quelques astuces :



- **Changer le titre** : en haut à gauche, cliquer sur le titre pour l'éditer.
- **Personnaliser avec l'icône** : se positionner sur l'icône pour que des choix apparaissent.

3. Générer de nouveaux supports :

Une fois les documents importés, **plusieurs possibilités** :



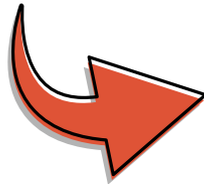
- **Résumé audio** : votre cours oralisé, avec 1 voix ou sous forme d'entretien à 2 voix
- **Résumé vidéo** : votre cours sous forme de présentation vidéo commentée par 1 voix
- **Carte mentale**
- **Rapports** : plusieurs sources synthétisées en 1 seul document
- **Fiches d'apprentissage** : génération de flashcards
- **Quiz** : génération d'un test interactif

6. Selon votre choix, **cliquer sur l'option désirée** (résumé audio...)

4. Accessibiliser les supports :

Selon vos besoins, il est possible de **préciser certains paramètres** des supports générés. Par exemple, pour certains EBEP :

- l'utilisation du langage FALC (Facile à Lire et à Comprendre)
- une vitesse ralentie
- un support court
- l'emploi de la langue maternelle
- ...



Pour cela,

7. Cliquer sur  si le support n'a pas encore été généré

ou sur  si vous désirez améliorer un support déjà généré.

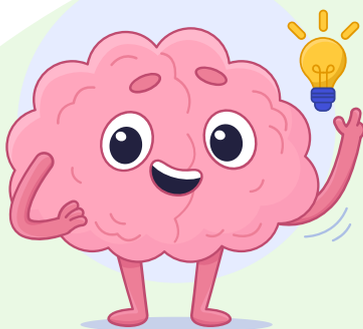
 Personnaliser le résumé vidéo

Sélectionnez une langue

français (par défaut) ▼

Sur quoi l'hôte IA doit-il se concentrer ?

- Employer un langage FALC (Facile à lire et à comprendre)
- Vidéo de 4 minutes maximum



En résumé :



- **Contournement de la barrière de la lecture** (cf écoute audio, résumé écrit ou vidéo)
- **Soulagement de l'attention** : possibilité de mettre en pause, revenir en arrière.
- **Double entrée visuelle et auditive**
- **Contournement de la langue française** (cf proposition d'un média en langue maternelle, **complémentaire** au média en langue française)

