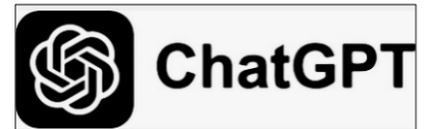


2025

# Nouveau: IA et recherche documentaire, initiation.

Testez et comparez différentes IAG et découvrez leurs avantages et inconvénients dans le cadre d'une recherche documentaire.

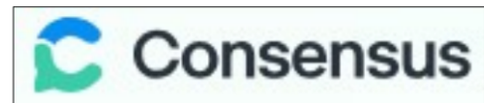
# ChatGPT, Perplexity, Consensus, Le Chat Mistral



- USA
- Agent conversationnel (chatbot) avancé (rédaction, traduction, explication d'un concept ou le développement d'un code de programmation...)
- Freemium : compte gratuit limité



- USA
- Moteur de recherche et un agent conversationnel
- Freemium : compte gratuit limité



- USA
- moteur de recherche universitaire, alimenté par l'IA, mais fondé sur la recherche scientifique [source](#)
- Freemium : compte gratuit limité à 10 questions



- France
- Agent conversationnel français
- Freemium : compte gratuit limité
- IA Open source (en partie)

bu.univ-nantes.fr

# Cas pratique

- Quels sont les **points forts** des IAG testées pendant l'atelier ?
  - Quels sont leurs **points faibles** ?
  - Avez-vous **vérifié les résultats** proposés ?
1. Tester les IAG pour les **étapes préalables à une recherche documentaire** (≈20 minutes)
  2. Tester les IAG pour trouver des **mots-clés** et des **équations de recherche** (≈20 minutes)
  3. Tester les IAG pour trouver des **références bibliographiques** (≈20 minutes)

# IA et recherches documentaires : avantages et inconvénients

## Les points positifs et les points de vigilance :

- L'IA est intéressante quand on **cible son besoin dès le départ** de même que pour les autres outils (bases de données, catalogues de bibliothèque, moteurs de recherche internet).
- Pratique pour faire un tour d'horizon **préalable à une recherche**, pour chercher des **mots-clés**, pour créer une **équation de recherche**.
- Présente les choses de façon **synthétique** et **propre** en revanche si on ne connaît pas le sujet c'est difficile d'évaluer ce que propose l'IA (double vigilance).
- Le **gain de temps perçu** par l'utilisateur peut être **illusoire** en fonction du temps passé à **vérifier la fiabilité** des résultats.
- Les IAG qui **citent en partie leurs sources** **mais ne les hiérarchisent pas** (ex : un blog personnel côtoie un site institutionnel).
- L'IAG n'est **pas un outil magique/miracle** : selon les besoins d'autres outils « traditionnels » seront plus adaptés et plus fiables.
- **Nécessité de se tenir informé** sur le développement des IAG, qui soulèvent des questionnements **éthiques, écologiques, politiques**, etc.

# Sélection par thématique de ressources numériques et un exemple d'outil de recherche documentaire : [Matilda](#)

- Création : Centre de sociologie de l'innovation et Huma-Num, 2023
- Contenu : 135 M. productions
- dates : documents à partir de 2019, ou les références des documents à partir de 2019
- Sources : Crossref, PubMed Central, arXiv, RePEc, Unpaywall, ORCID [source](#)
- offre entièrement gratuite
- Pour aller plus loin : [A propos](#) et [FAQ](#)
- Exemple de recherche : [keyword:\("données personnelles" OR "vie privée"\) AND \("intelligence artificielle" OR IA\)](#)

## Sélection par thématique de ressources numériques

**Droit, Politique, Économie,  
Gestion**



**Langues, Lettres, Sciences  
humaines et sociales**



Com

MATILDA keyword:("données personnelles" OR "vie privée") AND ("intelligence artificielle" OR IA) 181 résultats

Trier par œuvres les plus récentes

**Versions**

Titre :

Types :

Identifiant :

**Auteurs**

Nom de l'auteur/autrice :

Orcid de l'auteur/autrice :

**Dates**

**Artificial intelligence for moral services : Reconciling fairness and confidentiality** Rapport

Jan Aalmoes - 2025/03/31

Artificial intelligence (AI) is increasingly present in many fields, such as health such as health technologies entail risks for the confidentiality of users' personal data and can introduce disc

«...L'équité de groupe, quant à elle, cherche à comprendre les différences de traitement par [PDF] «...Searle propose de les appeler l'IA faible et l'IA forte [168]. L'IA faible est un « outil tester une hypothèse de manière rigoureuse...»

> Voir la version associée

**La surveillance dans les smart cities à l'ère de l'IA** Actes ou communication de conférence

Marine Placca - 2025/03/26

Cette communication aborde l'impact des technologies de surveillance augmentées par l'inte

nm

u