

## • QUI ?

My Ai ainsi que Huggingface ne mentionnent pas la source des informations fournies, contrairement à Perplexity qui donne accès à divers journaux.

Evan Spiegel, fondateur et PDG de Snapchat est à l'origine de My Ai (entreprise américaine basée en Californie à Venice).

Aravind Srinivas, un informaticien indien est à l'origine de Perplexity.

## • QUOI ?

Les réponses ont été précises et pertinentes à chaque chaque requête.

Les réponses n'ont pas été dépourvues d'éléments hors sujet ou d'informations fausses. En effet, elles coïncident avec ce que nous indiquent des sites fiables tel que Wikipedia.

## • QUAND ?

Les réponses fournies se sont basées sur le contexte actuel mais n'indique pas de d'évolutions possibles ni de date de mise à jour des données.

## • OÙ ?

Sur perplexity, la réponse s'accompagne de liens vers des sites externes (source). Il faut tout de même garder un certain recul car ces sources ne sont pas toujours fiables et vérifiées.

L'IA ne précise pas de contexte géographique et n'explique pas comment ont été obtenues les réponses.

## • COMMENT ?

Dans l'ensemble, les réponses sont cohérentes, logiques, claires, compréhensibles, dépourvues de biais, et respectueuses, sans appartenance éthique apparente.

Les IA ont ajusté leurs réponses en fonction des demandes supplémentaires ou des clarifications requises par l'utilisateur.

## • POURQUOI ?

Les explications fournies sont logiques mais ne fournissent pas de preuve.

L'IA n'a pas indiqué clairement ses limites quand elle n'est pas sûre de la réponse.



### I. Outils d'IA utilisés:

Pour nos recherches, nous avons utilisé huggingface co, perplexiya, et My AI.

Nous avons auparavant utilisé My AI, les autres ia nous étaient encore inconnues.

Nous les avons utilisés pour les sources fournies ainsi que la cohérence et performance de leurs réponses.

### II. L'art du prompt:

Les questions (requêtes) formulées ont été : « Quels menaces et dangers sont victimes les journalistes ? » « Quelles inégalités entre les sexes dans le journalisme représentent une menace ou un danger? » « Quel lien est établi avec la liberté de la presse ? ».

Les réponses ont été satisfaisantes et nous n'avons pas eu besoin de reformuler nos requêtes.

### III. Démarche et difficultés rencontrées:

Pour notre travail, nous avons prélevé les informations en lien avec notre problématique.

En utilisant ces outils d'IA, nous n'avons pas rencontré de problème particulier.

### IV. Conclusion sur l'utilisation d'une IA pour le travail scolaire:

Pour réaliser un travail scolaire, l'utilisation des IA peut être très utile! Les IA peuvent aider à la recherche d'informations, à la vérification de la grammaire et à l'amélioration de la rédaction. Elles peuvent également fournir des suggestions et des conseils pour améliorer vos travaux. Cependant, il est important de toujours faire preuve de discernement et de vérifier les informations fournies par l'IA.



### Feuille de route

Nous avons travaillé sur la liberté de la presse dans le monde par le biais de plusieurs IA. Nous allons faire un bilan du fonctionnement de ces IA.

Nous sommes servis de plusieurs intelligences artificielles. Parmi elles, perplexity était la seule à citer ses sources. Nous nous sommes surtout aidés de Vello et de ChatGPT. Vello est une IA qui fut créée par une entreprise taïwanaise "Acor" tandis que ChatGPT fut créée par Sam Altman en 2015.

De façon globale les réponses fournies par les différentes IA étaient assez précises et pertinentes. Elles étaient plutôt développées, claires et logiques. Les réponses obtenues n'étaient pas influencées par des préjugés, elles étaient neutres. Les réponses étaient très respectueuses. Cependant lorsqu'on veut des précisions, l'IA a tendance à répéter les mêmes réponses sans donner de précisions. L'intelligence artificielle ne précise pas d'où proviennent ces réponses et elles ne reconnaissent pas les erreurs ou le manque d'informations. L'IA est capable d'intégrer un contexte géographique dans ces réponses. Elle ne précise pas les dates de



mise à jours.

Pour conclure, les réponses des IA sont plutôt développées et claires. Mais on a peu d'informations concernant les sources par rapport aux réponses. Elles sont très pratiques et ont beaucoup d'avantages mais il y a aussi des inconvénients. Comme le manque de sources, d'informations, de précisions et de repère temporels.



### L'utilisation de l'IA

Pour réaliser notre travail, nous avons utilisé perplexity et vello.

Nous ne les connaissions pas avant.

Celle que nous avons le plus utilisée est Perplexity car c'est une IA qui cite ses sources. Les réponses étaient plutôt précises et pertinentes. Des liens vers les sources étaient présents ce qui a permis de les vérifier, ce qui est plutôt intéressant car ce n'est pas possible sur les autres IA, ce qui complique les recherches vis à vis de la sûreté des informations. Les réponses étaient toutefois compliquées à comprendre à certains moments.

On remarque que plus le prompt est vague, plus la réponse est imprécise et inversement, plus le prompt était détaillé plus la réponse était pertinente.

Il fallait parfois revoir plusieurs fois le prompt afin d'obtenir la meilleure réponse possible.

Pour tirer le meilleur de nos recherches, nous en avons extrait l'essentiel et avons simplifié les termes utilisés. Il était parfois difficile de trier les informations les plus utiles des moins utiles car tout est écrit d'un bloc sans



aucun ordre d'importance.

\* pour le  
travail scolaire

L'utilisation de l'intelligence artificielle \* n' est pas une mauvaise chose soit, mais il ne faut pas l'utiliser seule. Elle doit être combinée à des recherches supplémentaires afin d'être sûre des informations fournies.

En effet, l'IA utilisée telle quelle n'est pas suffisante pour réaliser une présentation, une rédaction... car la véracité des informations n'est pas toujours sûre et ne sont pas forcément bien reliées au contexte voulu.