FEUILLE DE ROUTE

• 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'orgine de My Ai (entreprise américaine basée en Californie à Venice).

Aravind Srinivas, un informaticien indien est à l'orgine 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 un certain recul car ces sources ne sont pas toujours faibles 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.

FEUILLE DE ROUTE 2

I. Outils d'IA utilisés:

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

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

Nous les avons utilisé 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.

Élèves C et D

feville de route Nous avons travailler sur la liberté de la presse dans la marda par la biais de plusieurs IA. Nous allas saire in bilan de santionement de Ces IA Nous sommes servis de plusieurs intelligences artigicalles formi ellos, fordozeity était la seule à cêter ses sources. Nous nous sommes surtout aide de Vello et de Chat gre. Vello est une IA qui sut créer par une entreprise tai waraise "Acor" tand's que that gpt gut creer par Sam Altman en Lals. la saçons glabales les répanses sournies par les disporentes TA étaient assen précèse et portinante Elles étaient plusat de vallappées, claires et logiques Les réparses obtenues n'étaient pas engle encer par des préjugés, elles étaient routres. Ces répaises étaient très respectueuses. Copendant Corseu au uent des précisions, l'IA a tendence à répéter les nêmes réparses sons donner de précisions. L'intelligence artigicielle ne prècèse par d'au pronienner ces réparses et elles ne recomaient pas os erreurs de la marque d'informations. Z'IA est capable d'intégrer un carteate ajougnaphique dans ces réparses. Elle re precise pas les dates de

mise a jours. Pour conclure, les reposes des IA sont plutot dévoloppées et clares. Mais au a peu d'insormations Carcinant les sources par sapport aux répanses. Elles sent très protique et aut beautoup d' avantages mais il y a aussi des inconcients. Eaune le marque de sources, d'informations, de précèsses et de repère temporels.

L'utilisation de l'IA

Pour néaliser notre travail nous avons utilisé perplexity et vello.

Nous ne les commaissions pas avant.

Celle que nous avons le plus utilisé est l'emplexity car c'est une IA qui cite ses sources. Les réponses était plutôt précises et pertinentes. Des liens veris les sources était présents ce qui a permis de les vois fier ce qui est plutôt interessant car ce n'est pas possible sur les autres IA, ce qui complique les recherches vis à vis de la sûrêté des informations les réponses étaient toutelois 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 plus eurs pois le prompt afin d'obtenir la meilleure réponse possible.

Pour tirer le meilleur de mos recherches, mous en avens extrait l'essentiel est avons simplifie 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. L'utilisation de l'intelligence antificielle "n'est pas une mauvaise chose soit, mais il ne fout pas l'utiliser seule. Elle doit être combinée à des recherches supplémentaires afin d'être sûre * pour le travail scolaire des informations Pournies.

En effet, l'IA utilisée telle quelle n'est pas suffisante pour réaliser une présentation, une nédaction. car la véracité des informations n'est pas toujours sure et me sont par forcement biens nelices au contexte voulu