

ChatGPT-4 atteint un niveau de sophistication supérieur pour générer de la désinformation

ChatGPT-4, la nouvelle version de l'IA développée par OpenAI, est plus proche de l'intelligence humaine, mais elle est moins fiable en termes d'information, selon NewsGuard, une entreprise de lutte contre la désinformation qui a testé ses capacités à détecter les fake news. Alors que la version précédente, ChatGPT-3.5, avait réussi à identifier 20 des 100 faux récits, ChatGPT-4 a généré des affirmations fausses et trompeuses pour tous les récits. De plus, l'IA a produit moins d'avertissements sur la fiabilité de ses réponses que sa version précédente, ce qui a fait de ChatGPT-4 un outil plus compétent pour expliquer de fausses informations, ce qui pourrait conduire à la diffusion de fausses informations à grande échelle. OpenAI a reconnu les effets néfastes potentiels de ChatGPT mais n'a pas réagi aux tests de NewsGuard. L'entreprise a en revanche annoncé avoir engagé plus de 50 experts pour évaluer les nouveaux risques liés à l'utilisation des IA.

Source : www.francetvinfo.fr

→  **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**

CopyAI : L'avenir de la création de contenu est là

Utiliser l'intelligence artificielle pour le copywriting avec copie.ai

Dans cette vidéo, l'auteur montre comment utiliser les intelligences artificielles pour le copywriting et faire des textes qui poussent à l'achat. Cette compétence est très rentable sur internet. L'art de rédiger des textes qui donnent envie d'acheter est crucial pour tout business en ligne. Les intelligences artificielles sont une manière d'avoir cet avantage.

Deux manières sont possibles :

1. Utiliser tchat GPT avec des questions sur l'avatar, les avantages, les objections, etc.
2. Utiliser des outils spécialisés comme copie.ai pour créer des textes pour différents sites comme les blogs, les publicités en ligne, les réseaux sociaux, etc.

Comment fonctionne copie.ai ?

Il y a trois étapes :

1. Choisir le type de copie souhaité (blog, page vente, etc.)
2. Décrire la demande d'un maximum d'informations pour l'intelligence artificielle.
3. Choisir le texte qui convient, apporter les modifications affectées et le récupérer.

Il y a plusieurs styles de textes avec des tonalités

différentes. Par exemple, un texte plus professionnel, joyeux, amical, etc.

N'hésitez pas à tester copie.ai ou à demander des conseils pour améliorer la rédaction des textes. Avec cette compétence, il y a un vrai retour sur investissement pour le business.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-03-18 21:00:11 | Durée : 00:07:44

→  Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus

ChatGPT anime les discussions à Sciences Po, entre fascination et questionnements

Titre HTML: ChatGPT, la révolution silencieuse de l'enseignement supérieur?

L'utilisation de ChatGPT, un logiciel d'OpenAI, est interdite aux élèves de Sciences Po Paris depuis quelques semaines. Celia, étudiante à Sciences Po Paris, découvre ce logiciel grâce à un email de l'administration et trouve cela très bien fait mais est consciente de son importance dans leur propre réflexion. Pour Mathieu et Daphné, étudiants en première

année, ils ont des avis différents sur l'utilisation de ChatGPT, Mathieu le trouvant utile pour les choses simples et la formulation de phrases, tandis que Daphné préfère produire son propre travail plutôt que de simplement poser une question. La conférence de Matthias Vicherat, directeur de Sciences Po, porte sur la paresse qui peut se développer lors de l'utilisation de ChatGPT, mais souligne également l'importance de discuter de l'implication des outils à la fois en matière de pédagogie et de recherche. Asma Mhalla se concentre sur la question de la souveraineté technologique européenne et des implications sur les termes de la fabrication de la connaissance. Cécile Badoual, Vice-présidente formation à l'Université Paris Cité, soulève la question de l'éthique et de la sensibilisation à la protection des données des étudiants et des enseignants. Dominique Boullier, professeur, critique OpenAI et souligne l'importance des tests de validation. Alain Goudey, DG adjoint en charge du numérique à l'école de commerce et de management Neoma BS, souligne l'importance d'enseigner la reconnaissance et la gestion des hallucinations de l'intelligence artificielle et positionne cet outil comme un miroir de la pensée. Finalement, ChatGPT pourrait bouleverser l'enseignement en invitant à rediscuter les modes d'évaluation, les modes de formation, la pédagogie et l'accompagnement de l'étudiant, mais l'importance de l'humain ne doit pas être oubliée.

Source : www.zdnet.fr

→  **Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus**

ChatGPT : “30 emplois voués à la transformation et les raisons derrière ce changement”

ChatGPT : “Voici 30 métiers que je vais remplacer et pourquoi”

ChatGPT est une intelligence artificielle qui s’est fixée pour mission de remplacer certains métiers par des technologies avancées. Dans son analyse, elle soulève la disparition de 30 métiers différents, en explorant les causes de leur obsolescence et les technologies qui pourraient les remplacer à l’avenir.

Métiers de la construction

ChatGPT identifie la profession de maçon, charpentier ou encore l’électricien comme étant menacées. Cela est principalement dû à une automatisation accrue des constructions, de l’impression 3D aux robots de construction. En outre, les futurs bâtiments pourraient être préfabriqués, nécessitant moins de travail manuel.

Métiers du commerce

Les métiers du commerce, tels que les vendeurs et les caissiers, sont également confrontés à une concurrence

grandissante de l'automatisation. Les caisses automatiques sont devenues une réalité commune, tandis que les magasins entièrement automatisés sont probablement en train de devenir la norme.

Professionnels de l'assurance

ChatGPT considère également que les agents d'assurance sont menacés d'être remplacés. La technologie permet d'automatiser les ventes de produits d'assurance, de réduire les coûts et de supprimer les intermédiaires. La vente assistée par ordinateur et les chatbots sont déjà en place pour répondre aux questions des clients.

Agents immobiliers

Les agents immobiliers sont également sur la liste des professionnels dont l'emploi est menacé. Avec les technologies de réalité virtuelle, les acheteurs peuvent désormais visiter des maisons sans avoir besoin de faire appel à un agent pour organiser une visite en personne. De plus, les détails clés sur les propriétés en vente peuvent être trouvés en ligne, réduisant ainsi le besoin d'un intermédiaire.

Professionnels du transport

Les technologies de conduite autonome semblent également menacer les chauffeurs de taxis et de camions. Les voitures sans conducteur et les drones peuvent bientôt devenir une norme, éliminant la nécessité de conducteurs humains pour le transport de colis.

Employés de fast food

En matière de restauration rapide, ChatGPT prédit que les employés de comptoir et les cuisiniers de fast food devront

peut-être se reconvertir. Les robots cuisiniers et les kiosques de commande automatisés peuvent réduire la nécessité de personnel humain.

Professionnels de la finance

Même les professionnels de la finance, tels que les analystes et les conseillers en investissement, peuvent être menacés. Les algorithmes informatiques sont capables d'effectuer des analyses de données et de proposer des investissements en temps réel, ce qui pourrait éliminer le besoin d'un conseiller financier humain.

Professionnels de la santé

ChatGPT suggère également que certains professionnels de la santé pourraient être obsolètes. Les chirurgiens, notamment, pourraient être remplacés par des systèmes d'assistance robotisés. Les robots chirurgicaux existent depuis de nombreuses années, mais leur utilisation est encore limitée.

Professionnels de l'énergie

Les personnes travaillant dans l'industrie de l'énergie sont également considérées comme des candidats au remplacement. Les professions de la production et de la distribution d'énergie pourraient être remplacées par des technologies plus propres et plus efficaces, telles que l'énergie solaire et éolienne.

Diplomates

Enfin, les diplomates et les négociateurs pourraient également faire face à des défis dans les années à venir. Les chatbots qui peuvent converser dans diverses langues peuvent être utilisés pour les traductions, tandis que la prise de décision

de haut niveau pourrait être informée par des analyses de données.

Conclusion

ChatGPT soulève des questions importantes sur l'impact de l'automatisation sur les emplois. Alors que certains métiers seront susceptibles de disparaître, de nouvelles opportunités d'emploi émergeront probablement. Les humains auront toujours besoin de travailler aux côtés des technologies les plus avancées, et la nécessité d'une formation continue sera plus importante que jamais.

Source : journaldunet.com

→  **Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus**

Les épreuves de spécialité du Bac 2023 passées sur ChatGPT se révèlent décevantes

Titre: ChatGPT, l'IA décevante lors des épreuves du baccalauréat 2023

Le Parisien a testé ChatGPT, l'IA d'OpenAI, lors des épreuves de spécialité du baccalauréat 2023 en mathématiques, histoire-

géographie et sciences économiques et sociales (SES). Pourtant, ChatGPT, qui devrait être au sommet des IA, a été décevante, voire mauvaise.

Un échec en maths : des réponses erronées

ChatGPT a été incapable de répondre correctement aux exercices de mathématiques, même un QCM qui aurait été facile pour une IA. Sur l'exercice 2, s'il parvient à trouver de bonnes réponses à certaines questions, elles sont marginales. Même avec un script Python présent, il ne parvient pas à trouver la réponse correcte.

Histoire-géographie : 5/20 pour ChatGPT

Selon Le Parisien, si ChatGPT avait passé l'épreuve d'histoire-géo pour de vrai, elle aurait à peine décroché un 5/20. « Le propos développé, qu'il s'agisse de la/les dissertation(s) et de l'étude critique de documents, repose avant tout sur des arguments d'autorité qui ne sont jamais illustrés, et encore moins développés et analysés. L'argumentaire repose principalement sur une surface bien trop allusive ». En détails, les deux sujets de dissertation auraient obtenu 3/10, et l'étude critique 2/10.

SES, un sujet « pas correctement cerné »

ChatGPT a écrit une dissertation sur l'épreuve de SES, mais le sujet n'a pas été correctement cerné. L'IA n'a pas perçu les principaux enjeux du sujet, ne présentant pas les principales notions au programme et l'argumentation a peiné à convaincre. Les documents n'ont pas été exploités, ce qui est pénalisant sur cette épreuve.

Conclusion : l'intelligence artificielle a encore des progrès à faire

ChatGPT, qui devrait être au sommet des intelligences artificielles, a été décevante lors des épreuves du

baccalauréat 2023. Elle n'a pas été capable de répondre correctement à des exercices de mathématiques simples et a eu des problèmes avec des sujets de dissertation d'histoire-géo et de SES. Il est clair que l'intelligence artificielle a encore des progrès à faire avant de pouvoir remplacer complètement les élèves.

Source : www.leparisien.fr

→ **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**