

# **Il teste l'efficacité de l'IA pour devenir riche avec un budget de 100\$, voyez le résultat final**

Titre HTML : Un internaute lance un défi à ChatGPT-4 : Le rendre riche avec seulement 100 dollars

Jackson Greathouse Fall a lancé un défi à ChatGPT-4. Il a demandé au chatbot de le rendre riche avec seulement 100 dollars en poche. ChatGPT-4 a suggéré à Jackson de lancer un site de vente en ligne de produits écologiques, vu que c'était un secteur nouveau et peu concurrentiel.

Titre HTML : ChatGPT-4 et DALL·E montent un business de A à Z

ChatGPT-4 a pris en charge la plupart des processus pour monter le site de vente en ligne de produits écologiques de Jackson Greathouse Fall. Il a proposé un nom de domaine, suggéré le design et le slogan, et a listé 10 articles écoresponsables. DALL·E a généré le logo de la société.

Titre HTML : Un business viable possible grâce à ChatGPT ?

Bien que l'idée ne soit pas nouvelle et que les produits soient récupérés ailleurs en ligne, Green Gadget Guru a attiré l'attention en ligne et a suscité la curiosité d'investisseurs. L'entreprise a fini par atteindre une valeur de 25 000 dollars. Cependant, le site est en standby et il n'est pas encore possible d'y acheter des produits.

Grosse partie réalisée par ChatGPT-4 et DALL·E

ChatGPT-4 a fait la plupart du travail pour créer Green Gadget

Guru pour Jackson Greathouse Fall. Le chatbot a suggéré de lancer un site de vente en ligne de produits écologiques, a proposé un nom de domaine, suggéré le design et le slogan, et a listé 10 articles écoresponsables. DALL·E, de son côté, a généré le logo de la société.

Le buzz en ligne a attiré des investisseurs

Bien que l'entreprise n'ait pas encore réalisé de vente, Green Gadget Guru a attiré l'attention en ligne grâce à son concept, et a été contactée par des investisseurs. Cette attention a finalement abouti à une valeur de 25 000 dollars pour l'entreprise.

Attention à l'emballage lié aux « prouesses » de l'intelligence artificielle

Bien que ce soit une expérience intéressante, il ne faut pas oublier que l'IA telle que ChatGPT-4 n'est pas infallible. Il ne serait pas sage de se fier complètement à ses recommandations pour lancer une entreprise, surtout si l'expérience et le savoir-faire du propriétaire de l'entreprise sont limités.

Source : [tomsguide.fr](https://tomsguide.fr)

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

---

# **Les employés qui recourent à l'intelligence artificielle en dissimulant leur utilisation à leur employeur**

## **L'IA au travail : l'arrivée de ChatGPT bouleverse le monde du travail**

### **Introduction**

L'agent conversationnel ChatGPT d'OpenAI, propriété de Microsoft, fonctionnant en apprentissage profond, simplifie de nombreuses tâches auparavant rébarbatives. Et ce programme n'est que le premier d'une longue liste d'un secteur qui se développe. De quoi attirer l'attention de certains employés ravis de se simplifier la vie au bureau.

### **Les résultats de l'enquête**

Une enquête menée par le réseau professionnel Fishbowl et relayé par Business Insider montre que l'utilisation des intelligences artificielles augmente dans les entreprises. L'étude, menée du 26 au 30 janvier 2023 sur plus de 11 700 membres de Fishbowl, a révélé que 43 % des professionnels ont utilisé des outils d'IA, tels que le ChatGPT d'OpenAI, pour accomplir des tâches dans leur journée de travail. Parmi ces personnes, 68 % n'avaient pas dit à leur patron qu'elles

utilisaient ces outils.

## Les avantages de ChatGPT au travail

Dans la tech, ChatGPT permet notamment de rédiger des courriels, planifier des réunions ou encore procéder à de l'analyse de données. En raison de la nouveauté de ces outils, les salariés expérimentent ce qu'ils peuvent en tirer. L'intérêt pour ChatGPT est là, comme le montre l'étude de Fishbowl, qui relève que les messages et les commentaires mentionnant ChatGPT sur la plateforme ont augmenté de 107 % par rapport à janvier 2023.

## Conclusion

L'arrivée de ChatGPT a bouleversé de nombreux corps de métiers et secteurs, notamment dans le tertiaire et les professions spécialisées. Les enquêtes montrent que de plus en plus d'employés utilisent des outils d'IA tels que ChatGPT pour se faciliter la vie au travail, mais une grande partie ne le dit pas à leur patron. Le secteur de l'IA est en pleine croissance, et l'utilisation des outils d'IA est appelée à se généraliser dans les entreprises.

Source : [courrierinternational.com](https://www.courrierinternational.com)

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

---

# Goldman Sachs affirme que les avancées de ChatGPT et de l'IA pourraient causer la suppression de 300 millions d'emplois à travers le monde.

Titre HTML: L'IA générative pourrait perturber 300 millions d'emplois à temps plein, selon Goldman Sachs

Une étude de Goldman Sachs montre que les systèmes d'intelligence artificielle générative, tels que ChatGPT développé par la société californienne OpenAI, pourraient entraîner des perturbations importantes sur le marché du travail et affecter environ 300 millions d'emplois à temps plein dans le monde.

IA générative : une technologie qui utilise des contenus existants pour apprendre et générer de nouveaux

L'IA générative est une technologie qui utilise des contenus existants pour apprendre et en générer de nouveaux. Ce système a vu sa popularité exploser ces derniers mois avec le lancement de ChatGPT et de ses émules. Développé par la société californienne OpenAI, ChatGPT est un chatbot qui a été rapidement adopté par les internautes.

ChatGPT : une révolution pour le secteur de l'IA

Le chatbot ChatGPT a bouleversé le secteur de l'intelligence artificielle en stimulant d'autres start-up. Cette technologie qui utilise des algorithmes sophistiqués pour générer des textes et des réponses a été saluée par les experts de l'IA.

Bill Gates considère même que ChatGPT est la plus grande révolution depuis les années 1980.

## Impact de l'IA générative sur le marché de l'emploi

Cependant, l'utilisation généralisée de l'IA générative pourrait conduire à des perturbations importantes sur le marché du travail. Selon l'étude de Goldman Sachs, environ 300 millions d'emplois à temps plein pourraient être affectés dans le monde. Les cols blancs, qui devraient être les plus touchés, seraient remplacés par des algorithmes qui seraient capables de produire des documents, des rapports et même des articles de qualité.

## Les embauches pourraient être freinées

Si les algorithmes sont capables de produire des contenus de qualité, cela pourrait conduire à une réduction des embauches dans de nombreux secteurs. Les entreprises pourraient opter pour l'utilisation de l'IA générative plutôt que d'embaucher du personnel supplémentaire. Les experts estiment également que les entreprises pourraient réduire la durée des contrats de travail afin de se concentrer davantage sur l'IA générative.

## L'importance de la formation et de l'adaptation

Face à cette situation, il est important pour les travailleurs de se former à de nouvelles compétences et de s'adapter aux nouvelles technologies. Les compétences en analyse de données, en analyse de texte et en apprentissage automatique seront de plus en plus importantes dans le marché du travail. Les employeurs doivent eux aussi être conscients de l'importance de la formation et de l'adaptation pour leur personnel.

## Conclusion

L'intelligence artificielle générative est une technologie qui doit être utilisée avec précaution afin de limiter les

perturbations sur le marché du travail. Il est important de se former à de nouvelles compétences pour s'adapter aux nouvelles technologies. Les entreprises doivent également être conscientes de l'importance de la formation et de l'adaptation pour leur personnel.

Source : [lesechos.fr](https://lesechos.fr)

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

---

## **Une intelligence artificielle crée une image du pape François portant une doudoune blanche qui devient virale**

Midjourney : la fausse information de plus en plus réaliste

Le logiciel Midjourney permet de créer en quelques secondes une fausse photographie à partir d'une simple requête de l'internaute. Après Emmanuel Macron en éboueur et Donald Trump arrêté par la police, Midjourney a créé une photo du pape François en doudoune blanche dernier cri. La scène, particulièrement réaliste, a été largement partagée sur les réseaux sociaux, entraînant Twitter à apposer un message d'avertissement signalant le caractère imaginaire du « cliché

». Cette photo a également inspiré d'autres internautes à diffuser leur propre version du pape François en doudoune, là encore à l'aide de Midjourney.

### Un réalisme qui impressionne les utilisateurs de Midjourney

Disponible depuis plusieurs mois, le logiciel Midjourney fonctionne à partir de simples demandes descriptives des internautes à propos d'une scène qu'ils souhaiteraient voir se dessiner. Midjourney est capable de réaliser des visuels particulièrement réalistes, mais aussi bien plus artistiques. Facturée une dizaine d'euros par mois, la dernière mise à jour de Midjourney impressionne de plus en plus les utilisateurs par son réalisme.

### La question de la diffusion de fausses informations

Cependant, comme dans le cadre de l'intelligence artificielle textuelle ChatGPT, la question de la diffusion de fausses informations se pose. Avec Midjourney, les images synthétiques sont difficilement différenciables des images authentiques. Les réseaux sociaux ne disposent pas encore d'outils efficaces pour détecter ces images, entraînant Midjourney à bannir le compte de l'utilisateur ayant simulé les clichés de l'arrestation de Donald Trump en mesure de protection. En effet, la création de fausses informations très réalistes est la porte ouverte aux « fake news ».

### Conclusion

Le réalisme des images produites par Midjourney soulève des questions de plus en plus importantes sur la fiabilité de la source des images diffusées sur les réseaux sociaux. Bien que des mesures soient prises pour limiter la diffusion de fausses informations, il est important de sensibiliser les internautes sur l'importance de vérifier la source de l'information avant de la partager.

Source : [bfmtv.com](https://bfmtv.com)



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

---

# Mon expérience de codage à 100% avec ChatGPT et mes réflexions sur le projet.

## Introduction

Depuis plusieurs années, l'utilisation de l'Intelligence Artificielle est devenue courante dans de nombreux domaines. Dans le monde du développement informatique, le Chatbot doté de cette technologie est devenu un outil très prisé des développeurs. ChatGPT, l'un des bots conversants les plus populaires de nos jours, permet aux utilisateurs de coder des projets de Chatbot avec une grande facilité. Cet article revient sur mon expérience récente avec ChatGPT, la façon dont j'ai utilisé l'outil pour coder un projet et le succès que j'ai obtenu.

## Contexte

Je suis étudiant en informatique et passionné par le développement de Chatbot. J'ai souvent été confronté à des difficultés lors du codage d'un projet, jusqu'à ce que je découvre ChatGPT, un outil qui a immédiatement attiré mon attention. L'un des avantages que j'ai apprécié immédiatement,

c'est la simplicité de l'utilisation de cet outil. Il permet aux utilisateurs disposant de compétences limitées en codage, de créer leur projet de Chatbot sans difficulté. ChatGPT est un générateur de texte basé sur l'intelligence artificielle qui permet de créer des réponses en langage naturel pour converser avec des utilisateurs.

## **Codage d'un projet avec ChatGPT**

Lorsque j'ai décidé de coder mon projet avec ChatGPT, j'ai dû tout d'abord choisir un thème pour mon Chatbot. J'ai opté pour un Chatbot de vente en ligne. Ensuite, j'ai commencé la phase de création de la conversation par la définition des questions et des réponses pour mon Chatbot. ChatGPT dispose de nombreux modèles qui aident les utilisateurs à coder en leur fournissant des exemples de conversations pour de nombreux thèmes.

## **Codage de l'interface utilisateur**

Une fois la logique de conversation établie, j'ai ensuite commencé à travailler sur l'interface utilisateur de mon Chatbot. Cette étape a été facilitée par les modèles proposés par ChatGPT. J'ai choisi un design sympa pour mon Chatbot, qui s'est avéré être fonctionnel et facile à utiliser pour les utilisateurs.

## **Test du projet**

Après avoir créé mon Chatbot avec ChatGPT, j'ai procédé à une phase de test pour m'assurer que le Bot donnerait de bonnes réponses. J'ai commencé par interagir avec le Bot comme un utilisateur le ferait pour s'assurer que tout fonctionne. Ensuite, j'ai demandé à quelques amis de tester le Chatbot pour avoir des retours sur son fonctionnement. Heureusement, j'ai reçu des réactions très positives et des commentaires encourageants.

# Résultats obtenus

Grâce à ChatGPT, j'ai réussi à coder mon projet de Chatbot en peu de temps. L'interface utilisateur et les conversations fonctionnent très bien et le Chatbot est facile à utiliser. J'ai obtenu des résultats satisfaisants et les utilisateurs de mon bot ont apprécié l'expérience. Ils ont trouvé que le Chatbot était très réactif et offrait de bonnes réponses, ce qui a facilité leur expérience d'achat.

## Conclusion

ChatGPT est un excellent outil pour coder des projets de Chatbot. C'est un moyen facile et rapide de créer des conversations pour un Chatbot, même pour ceux qui n'ont pas de compétences de codage. Je suis très satisfait de la façon dont mon projet s'est déroulé avec ChatGPT. Si vous recherchez un outil pour coder un projet de Chatbot avec facilité, ChatGPT est une bonne option à considérer.

Source : [youtube.com](https://www.youtube.com)

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

---

## Comment maximiser ses gains sur Chat GPT : Les meilleures

# astuces !

Titre HTML : Chat GPT : comment exploiter ses fonctionnalités pour gagner de l'argent ?

Chat GPT est une intelligence artificielle performante dans son pouvoir de recherche, facile à prendre en main et capable de générer des textes ainsi que des codes de toute pièce en répondant à une simple commande texte. Si vous êtes intéressé par cette IA pour gagner de l'argent, voici quelques pistes à explorer.

Création de sites web et d'applications mobiles

Chat GPT permet de générer automatiquement des codes sources pour créer un site web, un e-commerce ou une application mobile. En détaillant votre idée et vos besoins à l'IA, elle pourra trouver des failles dans une série de lignes, générer un code pour une fonctionnalité ou un affichage en particulier. Cela peut accélérer le processus de développement et devenir un véritable atout pour les développeurs.

Création d'un algorithme de trading

Chat GPT permet de générer des scripts pour l'algorithme de trading. En renseignant les paramètres et les objectifs de trading dans l'IA, elle peut générer des scripts qu'il faudra ensuite déployer sur les plateformes de trading acceptant des robots. Cela peut être très utile pour les investisseurs expérimentés souhaitant diversifier leur portefeuille.

Création de contenu pour les blogs, vidéos et livres blancs

Chat GPT permet de commander à l'IA d'écrire un article sur un sujet précis, avec une forme spécifique, comme les TOPs. Elle peut aussi écrire un script de vidéo YouTube ou aider à la rédaction d'un livre blanc. Ensuite, il faudra utiliser les informations données par Chat GPT pour monétiser le contenu créé et gagner de l'argent sur les différents canaux.

## Recherche de bugs

Chat GPT peut également aider à la recherche de bugs. Des entreprises sont disposées à payer cher pour découvrir leurs failles informatiques. Avec cet outil d'OpenAI, vous pouvez analyser un code de site pour trouver des bugs. Récemment, un hacker a découvert une faille chez Facebook avec Chat GPT et a reçu une récompense de 42 000 \$.

## Devenir expert en Chat GPT et proposer des services aux entreprises

En devenant un expert dans l'IA Chat GPT, vous pouvez proposer vos services aux entreprises qui souhaitent l'utiliser pour différents projets. Vous pouvez devenir un technicien expert pour aider à utiliser l'IA et ses fonctionnalités ou un rédacteur professionnel pour générer des rédactions Chat GPT. Les possibilités sont nombreuses et offrent un grand potentiel pour devenir un professionnel recherché dans le domaine.

En conclusion, Chat GPT offre de nombreuses opportunités pour gagner de l'argent. Toutes les pistes mentionnées nécessitent des connaissances approfondies et une expertise en IA et dans le domaine concerné. Il est important de garder à l'esprit que Chat GPT reste une assistante et non une remplaçante pour la maîtrise de compétences ou d'un business plan solide.

Source : [numedia.fr](https://numedia.fr)

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

---

# **CupidBot : L'assistant personnel qui vous aide à décrocher des dizaines de rendez-vous sans swiper!**

Titre: CupidBot, un chatbot IA pour décrocher des rendez-vous sur les applications de rencontre

Un groupe de développeurs a créé CupidBot, un chatbot alimenté par l'IA sur le modèle de ChatGPT, qui s'occupe de prendre le contrôle de vos applications de rencontre et de décrocher des rendez-vous pour vous. L'algorithme s'appuie sur les matchs passés de l'utilisateur pour n'approuver que les propositions correspondantes. CupidBot est actuellement en bêta avec 5 000 utilisateurs inscrits et une liste d'attente pour y participer, moyennant un abonnement de 15 dollars par mois.

Cependant, CupidBot soulève des questions éthiques car les matchs ne sont pas informés qu'ils discutent avec un chatbot et le porte-parole de l'application recommande seulement de le révéler une fois les coordonnées de la personne obtenues. De plus, CupidBot est actuellement destiné aux hommes hétérosexuels car ils souffriraient le plus des applications de rencontre, mais peut être utilisé par tout le monde.

La question de la pertinence des premiers échanges avec une personne est soulevée, car selon le porte-parole de CupidBot, seule la manière dont on établit un rapport une fois le numéro de téléphone obtenu influence la probabilité d'obtention d'un rendez-vous. Cependant, certains utilisateurs soulignent l'importance de ces premiers échanges pour évaluer la personnalité d'un inconnu et éviter de mauvaises surprises

lors de la rencontre en personne.

CupidBot veut forcer Tinder à réévaluer son mode de fonctionnement et à faciliter le processus de rencontre pour certaines personnes, sans s'attaquer à l'essence de la rencontre humaine. Cependant, Tinder a réagi à l'article en soulignant que les fondateurs de CupidBot ne sont en rien affiliés à la société mère Match Group et qu'il n'a observé aucune preuve de son utilisation sur l'application.

Source: Vice/Motherboard

Source : [tomsguide.fr](https://tomsguide.fr)

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

---

## **Une étude révèle les métiers les plus impactés par ChatGPT : êtes-vous concerné ?**

Des chercheurs d'OpenAI et de l'Université de Pennsylvanie ont réalisé une étude pour déterminer les conséquences de l'IA générative ChatGPT sur la main d'oeuvre. Les chercheurs ont utilisé les données du ministère américain du travail pour établir une liste des métiers les plus affectés par l'IA. Selon l'étude, les métiers les plus affectés sont ceux qui requièrent des compétences en programmation et en rédaction et

sont mieux rémunérés. Les travailleurs titulaires d'une licence ou d'une maîtrise courent également un risque élevé d'être remplacés par l'IA. À l'inverse, les travailleurs moins bien rémunérés et impliquant des tâches physiques sont les moins exposés. Les chercheurs reconnaissent que l'étude n'est pas parfaite et que de nombreux facteurs sociaux, économiques et réglementaires pourraient influencer les résultats en matière d'emploi. Ils estiment cependant que les modèles d'IA générative pourraient rendre le travail humain plus efficace et poser des défis aux décideurs politiques pour prédire et réglementer leur trajectoire.

Source : [tomsguide.fr](https://tomsguide.fr)

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

---

## **Cinq compétences rendues obsolètes par l'intelligence artificielle.**

Au cours des derniers mois, l'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) a énormément progressé, en particulier depuis le lancement du célèbre ChatGPT. Cependant, l'utilisation de cette technologie a conduit à la crainte chez beaucoup de personnes que leur travail devienne à présent automatisable. Mais l'IA aura toujours besoin de



l'intervention humaine pour fonctionner. Les capacités de l'IA sont souvent surestimées, selon Bernard Marr, futurologue et auteur de best-sellers internationaux.

Les compétences que vous pouvez vous permettre de ne plus apprendre

1. L'écriture : L'IA peut être utilisée pour produire des rapports simples, des articles de presse et d'autres contenus. Ses capacités linguistiques ont considérablement progressé et elle est capable de prendre en charge de nombreuses tâches de rédaction, de synthèse et peut même proposer des suggestions et des idées. Certains rédacteurs utilisent déjà des robots conversationnels tels que ChatGPT pour rédiger des contenus comme des descriptions de postes pour les équipes de ressources humaines.

2. La conception artistique : Les outils de l'IA peuvent réduire le travail de conception en automatisant des tâches telles que la création d'images, la mise en page ou l'optimisation des couleurs. Bien que certains affirment que l'utilisation de l'IA dans le domaine artistique amoindrira la valeur d'une œuvre, des pionniers s'en servent déjà pour développer leur style.

3. La saisie de données : L'automatisation de la saisie et du traitement des données deviendra probablement une réalité d'ici cinq à dix ans. Les algorithmes d'apprentissage automatique comme la technologie de reconnaissance optique des caractères (OCR) permettent de reconnaître et de convertir un texte imprimé ou écrit en données numériques, réduisant ainsi les erreurs et économisant du temps.

4. L'analyse de données : L'IA peut analyser rapidement une grande quantité de données et identifier des modèles et des schémas que les humains ne peuvent pas toujours voir ni comprendre. Ceci est très utile dans la prise de décisions.

5. Le montage vidéo : L'IA peut aider les personnes sans

expérience en montage vidéo en sélectionnant et en assemblant automatiquement les meilleurs plans, en ajoutant des transitions et en ajustant les niveaux sonores. Elle peut également contribuer à la retouche d'images et à la correction des couleurs.

L'avenir du travail à l'ère de l'IA

L'IA pourrait être une solution pour nous dispenser des tâches basiques et ennuyeuses, et nous permettre de développer notre créativité. De plus, la relation entre l'IA et les humains devrait être plutôt collaborative, comme celle des pilotes et des avions automatisés. Les pilotes humains peuvent proposer des solutions innovantes et créatives grâce à leur capacité à résoudre des problèmes. Dans un monde où nous travaillerons tous avec l'IA, les compétences non techniques telle la créativité, l'esprit critique, deviendront les plus précieuses et les plus demandées sur le marché.

Source : [fr.euronews.com](https://fr.euronews.com)

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

---

**L'IA générative pourrait impacter jusqu'à 80 % des emplois**

# **Les emplois les mieux payés les plus menacés par l'IA générative, selon une étude**

## **L'ascension fulgurante de l'IA générative**

OpenAI a révélé les emplois qui risquent le plus d'être affectés par l'émergence des modèles de langage type GPT. Si pour l'heure, son impact reste minime, sa progression est fulgurante et ses capacités impressionnantes. En simulant l'examen du barreau américain, GPT-4 s'est classé parmi les 10 % des meilleurs résultats, ce qui signifie qu'il a le niveau pour devenir avocat.

## **Les emplois les plus menacés par l'émergence de ChatGPT**

Environ 80 % de la main-d'œuvre américaine pourrait voir au moins 10 % de ses tâches touchées, tandis que 19 % des travailleurs risquent que 50 % de leurs tâches soit affectées par l'introduction d'outils tels que ChatGPT. Les métiers à hauts revenus sont les plus à risque, notamment des secteurs tels que la finance, l'éducation, le journalisme, l'ingénierie et le graphisme. Voici une liste des métiers que l'intelligence artificielle risque de perturber, selon l'étude :

- Analyste de l'information
- Analyste quantitatif en finance
- Comptable
- Concepteur d'interfaces web et numériques
- Correcteur

- Écrivain et auteur
- Journaliste
- Mathématicien
- Préparateur d'impôts
- Sténographe en direct (sous-titrage simultané)
- Sténographe judiciaire

## Les limites de l'étude

Les auteurs de l'étude expliquent néanmoins que ces données sont à prendre avec des pincettes, car il est difficile de savoir dans quelle mesure les professions peuvent être entièrement décomposées en tâches, et si cette approche omet systématiquement certaines catégories de compétences ou de tâches qui sont tacitement requises pour l'exécution compétente d'un travail. En outre, les modèles de langage sont loin d'être infaillibles et sont sujets à la désinformation, nécessitant souvent une intervention humaine.

## Les perspectives pour l'avenir

Selon le PDG d'OpenAI, Sam Altman, l'intelligence artificielle allait « supprimer un grand nombre d'emplois actuels ». Toutefois, il estime également que l'IA permettra de créer de nouveaux emplois, bien meilleurs que les précédents. Le développement de l'IA, en termes d'impact sur nos vies et d'amélioration de nos vies, sera la plus grande technologie que l'humanité ait jamais développée.

Source : [siecledigital.fr](https://siecledigital.fr)

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

**dessus**