

de recherche Test Avis : Utiliser l'interface Bing / ChatGPT (avec captures d'écran et vidéos)

Bing et ChatGPT : nos premiers tests

Cette nuit, nous avons pu faire nos premiers tests de l'interface de Bing intégrant ChatGPT et nous partageons nos résultats avec vous. Depuis plusieurs semaines, on savait que Bing testait une version intégrant l'outil d'intelligence artificielle conversationnelle d'OpenAI. Cette nouvelle version est maintenant disponible auprès de bêta-testeurs et nous avons pu intégrer cette « caste VIP » (un million de personnes). Nous l'avons testé sur le navigateur de Microsoft, Edge, et voici ce que nous en avons déduit.

Déroulé d'une recherche

Au départ, rien de plus simple : une boîte de dialogue (1 000 caractères maximum) permet de poser une question en langage naturel. On peut ensuite poser d'autres questions et entrer dans le mode conversationnel. Voici une vidéo qui retrace le processus complet d'interrogation sur Bing avec ChatGPT :

Résultats bluffants

Les résultats sont assez bluffants. Les réponses de ChatGPT étaient plus qu'hasardeuses et souvent peu fiables sur des

sujets qu'on connaissait assez bien, mais sur Bing, la qualité semble être au rendez-vous. Les erreurs relevées sur ChatGPT ont été corrigées et un lien vers la source des informations est fourni. On peut aussi poser des questions transactionnelles et obtenir des liens pertinents. Le système est addictif et pertinent, on en redemande !

[Source](#)

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

Le FMI réitère ses avertissements contre l'adoption de Bitcoin au Salvador

Le FMI enrage que le Salvador se débrouille sans lui depuis 18 mois ?

Depuis la première annonce du président salvadorien Nayib Bukele de faire du Bitcoin (BTC) une monnaie à cours légal dans son pays, le Fonds Monétaire International (FMI) a tout

fait pour l'en empêcher et décourager. Malgré l'annulation d'une offre de prêt d'un milliard de dollars, le Salvador a préféré se préparer à émettre les premières obligations d'État au monde à être basées sur Bitcoin, les « Volcano tokens », plutôt que d'accepter le chantage du FMI. Et, encore aujourd'hui, l'organisme supranational ne peut s'empêcher de dénigrer le choix des Salvadoriens.

Un risque Bitcoin « toujours pas matérialisé » un an et demi après l'adoption

Contrairement aux prévisions des catastrophistes, le choix de Bitcoin comme monnaie n'a « pas matérialisé » de risques pour le Salvador, comme doit le concéder (certainement avec grande peine) le FMI. Humoristiquement, le président Nayib Bukele a relayé un dessin de l'artiste Lina Seiche sur le sujet. Et, en 2040, alors que la futuriste Bitcoin City est construite, que le dollar américain n'est plus accepté, et que la petite nation semble s'être fortement développée grâce à son choix pour la crypto, le FMI promet que le risque va se matérialiser « d'un moment à l'autre ».

Quelle vision du futur pour le Salvador ?

Quelle vision du futur vous semble la plus réaliste (ou souhaitable) pour le Salvador ? Celle pessimiste du FMI, promettant la ruine au pays, ou celle du petit dessin imaginé par les enthousiastes de Bitcoin ? Chacun se fera sa propre opinion, mais une chose semble sûre : le Fonds Monétaire International continuera de dénigrer Bitcoin, pour préparer l'arrivée des inquiétantes monnaies numériques de banques centrales (MNBC).

Bitcoin est résistant et résilient. Demain ou dans quelque temps, vous serez content d'en avoir acheté pendant la crise. Ne tardez pas trop pour profiter des conditions d'achat actuelles, et économisez encore 10 % sur vos frais de trading en suivant ce lien ! Courez vous inscrire sur Binance (lien commercial).

[Source](#)

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

Comment l'IA brouille notre perception du réel par le biais de photos générées

rester vigilant.

Depuis quelques mois, elles semblent envahir Internet – et brouillent notre perception de la réalité. Les images générées par des IA, telles que Dall-E, Midjourney, Stable Diffusion et bien d'autres, ne cessent d'étonner et de faire réagir. Phototrend revient sur ce phénomène de grande ampleur à travers 3 exemples concrets.

Le premier exemple est la Une du dernier numéro du magazine Réponses Photo. Il s'agit d'une image créée de toute pièce avec Dall-E en utilisant la requête « un photographe capturant

une image de la Tour Eiffel la nuit, avec du bokeh ». Si le rendu de la main du photographe et la scène présentée sur son smartphone posent question, le rendu de la Tour Eiffel est convainquant. Cette image a été choisie par le magazine pour illustrer son dossier sur la photo de nuit, mais surtout pour troubler la perception de ses lecteurs.

Le deuxième exemple est la photo gagnante d'un concours photo estival proposé par Digidirect. Très spectaculaire, cette image nous fait découvrir une plage où déferle une vague aux tons bleu foncé, baignant dans la lumière orangée d'un soleil couchant. Problème : cette photo gagnante, cette vague impressionnante et les surfeurs au centre de l'image sont totalement artificiels. C'est la première fois qu'une image générée par l'IA gagne un concours photo, ce qui soulève des questions quant à l'authenticité des photographies numériques.

Le dernier exemple est une image postée sur Facebook par Panagiotis Kotridis, ancien commandant des pompiers grecs. Il s'agit d'un visuel montrant un sauveteur de l'EMAK portant dans ses bras un petit enfant turc. Cette image a été générée grâce à Midjourney et Photoshop, mais cela n'a pas empêché bon nombre d'internautes de partager ce visuel comme s'il s'agissait d'une vraie photo. Cet exemple montre à quel point il est important de rester vigilant et de ne pas être emporté par ses émotions.

Depuis quelques mois, les images générées par des IA semblent envahir Internet et brouiller notre perception de la réalité. Phototrend revient sur ce phénomène de grande ampleur à travers 3 exemples concrets. Le premier est la Une du dernier numéro du magazine Réponses Photo, créée avec Dall-E. Le deuxième est la photo gagnante d'un concours photo estival proposé par Digidirect, qui a été générée par une IA. Le dernier est une image postée sur Facebook

[Source](#)

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

Comprendre les différences et les limites entre l'Intelligence Artificielle et l'Apprentissage Automatique

Microsoft lance un nouveau Bing propulsé par l'intelligence artificielle GPT d'OpenAI

Microsoft propose aux intéressés de tester la nouvelle version de Bing sur une simple inscription. Nous y avons désormais accès et nous avons commencé à lui poser des questions pour mettre à l'épreuve le nouveau moteur de recherche. Nous avons vite constaté de grandes différences avec les réponses de ChatGPT. Pourtant, le moteur a été souvent présenté comme une simple intégration de ChatGPT. Comment expliquer ces différences ? Microsoft ne s'est pas contenté d'intégrer l'outil d'OpenAI.

Comment Microsoft a créé le nouveau Bing

Voici brique par brique ce qui constitue la nouvelle version de Bing. Les 4 piliers du nouveau Bing : GPT, le modèle Prometheus, l'indexation renforcée et, plus anecdotique, une interface dédiée. Le moteur d'OpenAI et une nouvelle version de GPT À la base du nouveau système, il y a un modèle de langage de nouvelle génération. ChatGPT est basé sur GPT-3.5, mais le modèle utilisé par Bing est « beaucoup beaucoup plus puissant » d'après la firme. Microsoft a lourdement investi dans OpenAI et il s'agit d'un partenaire privilégié de la startup. Ce modèle aurait notamment été optimisé pour la recherche.

Le modèle Prometheus

Au-delà de ce modèle de langage, il y a le « Prometheus Model », un ensemble de technologies et de techniques propriétaires développées par Microsoft. Il s'agit d'aller interroger le modèle d'OpenAI de façon plus intelligente, à la fois pendant la phase d'entraînement de l'IA et pendant son exécution. C'est à cette brique que Microsoft commence à insuffler l'indexation du web opéré par Bing. Cela permettrait au système d'être plus précis et fiable, mais aussi d'annoter les réponses et fournir aux utilisateurs les sources. C'est aussi grâce au modèle Prometheus que Microsoft peut maintenir son IA à jour avec les données les plus récentes du web. Cela se traduit par des réponses parfois annotées par des tweets ou des articles très récents.

Amélioration de l'indexation

Sans rentrer dans les détails, Microsoft explique avoir appliqué le modèle de donnée de l'Intelligence artificielle à l'index de Bing pour améliorer la pertinence des résultats de

recherche. D'après la firme, il s'agit de la plus grosse amélioration à la pertinence de la recherche sur le web en deux décennies.

Est-ce que ça marche ? Notre test

Nous avons voulu mettre à l'épreuve le nouveau Bing pour vérifier les affirmations de Microsoft et notamment comparer les réponses avec ChatGPT. S'il s'agissait d'une simple intégration de ce dernier, les réponses devraient être très proches sinon identiques. Pour illustrer les limites de ChatGPT, Marie Turcan a publié un article le 31 janvier où Numerama a lancé la requête « Cite 5 femmes qui ont été Premières ministres en France ». Il s'agit d'une requête piégée puisque seules deux femmes ont été Premières ministres dans l'Histoire de la France. La question posée à ChatGPT // Source : Numerama La réponse de Bing // Source : Frandroid C'est une question historique sur laquelle ChatGPT a complètement échoué alors que l'IA conversationnelle de Bing a été capable de détecter le piège et de répondre correctement, avec les bonnes sources. Ce simple test permet déjà de démontrer la différence entre l'outil d'OpenAI et celui de Microsoft.

Bing est encore limité

Pour autant, il reste très simple de prendre en défaut Microsoft Bing aujourd'hui. L'IA de Microsoft est capable d'affirmer de fausses choses avec aplomb, malgré des remises en question de l'utilisateur. Nous avons pu le constater avec plusieurs requêtes de notre part sur des personnalités et c'est aussi ce qu'a pu noter Nicolas Lellouche dans ses tests. Bing affirme de fausses choses avec aplomb // Source : Frandroid Espérons que Microsoft viendra vite apporter des corrections aux systèmes du nouveau Bing. En l'état actuel, si les progrès face à ChatGPT sont sensibles, la firme expose

également beaucoup plus son service au grand public. Là où ChatGPT est un service en bêta à l'audience limitée (100 millions d'utilisateurs dans le monde tout de même) où l'utilisateur veut rapidement comprendre qu'il ne devrait pas se fier aux réponses de l'IA, Microsoft Bing se présente comme un outil fiable.

Pour nous suivre

Pour nous suivre, nous vous invitons à télécharger notre application Android et iOS. Vous pourrez y lire nos articles, dossiers, et regarder nos dernières vidéos YouTube.

[Source](#)

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

Est-ce que Google Bard a été lancé trop tôt ? Des employés ont-ils averti que l'IA n'était pas prête ?

Google Bard a-t-il été lancé trop tôt ?

Le lancement de Google Bard a suscité de nombreuses interrogations. Des employés auraient prévenu que l'Intelligence Artificielle n'était pas prête à être mise sur le marché.

Les avertissements des employés

Selon des informations recueillies auprès des employés, des avertissements auraient été émis quant au lancement de Google Bard. Les employés auraient estimé que l'Intelligence Artificielle n'était pas encore suffisamment mûre pour être mise sur le marché.

L'avis des experts

Les experts ont déclaré que le lancement de Google Bard était une étape importante pour le développement de l'Intelligence Artificielle. Cependant, ils ont ajouté qu'il était nécessaire de procéder à des tests approfondis avant de mettre l'IA sur le marché.

Conclusion

Bien que le lancement de Google Bard ait été une étape importante dans le développement de l'Intelligence Artificielle, les avertissements des employés et l'avis des experts suggèrent que l'IA n'était pas encore prête pour être mise sur le marché.

[Source](#)

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

Profiter de l'IA en Bourse grâce au phénomène ChatGPT

ChatGPT : l'intelligence artificielle déjà une révolution ?

ChatGPT, outil conversationnel (ou *chatbot*, en anglais) basé sur une intelligence artificielle et développé par la start-up californienne OpenAI, a fait couler beaucoup d'encre ces derniers temps. Il faut dire que ce logiciel conversationnel a réussi le tour de force de séduire pas moins de 100 millions d'utilisateurs en moins de deux mois. Et en Bourse, les actions des sociétés cotées évoluant (de près ou de loin) sur cette thématique très porteuse des outils conversationnels font l'objet d'un véritable engouement des investisseurs.

A tel point qu'on peut parler d'exubérance irrationnelle (bulle spéculative), des sociétés cotées inconnues du grand public comme Soundhound AI (code ISIN US8361001071), C3.ai (code ISIN US12468P1049), ou encore BigBear.ai (code US08975B1098) ayant vu leurs cours de [Bourse](#) tripler, quintupler, voire même décupler en l'espace de seulement quelques semaines. Si ces actions sont hautement volatiles,

elles ont ainsi permis à certains investisseurs réactifs d'encaisser des gains phénoménaux en un temps record. Des plus-values qui tendent toutefois à s'étioler ces derniers temps, sur fond de prises de bénéfices.

Bill Gates : ChatGPT une invention aussi importante qu'Internet

Reste que le *business* des outils conversationnels et leur diffusion n'en sont encore qu'à leurs balbutiements, avec un potentiel attendu jugé colossal à long terme. Bill Gates a à cet égard indiqué au quotidien allemand Handelsblatt que le chatbot [ChatGPT](#) constituait une invention aussi importante qu'Internet en son temps.

A en croire le célèbre cofondateur de Microsoft et milliardaire-philanthrope, nous serions ainsi à l'aube d'une véritable révolution. Application grand public ayant signé le développement le plus rapide de l'Histoire, [ChatGPT](#) devrait entre autres faciliter en particulier de nombreuses tâches de bureau (aides à la rédaction de lettres, l'élaboration de factures, etc.), ce qui "changera le monde", selon Bill Gates.

Comment miser sur les outils conversationnels en Bourse ?

Microsoft "[a investi plus de 10 milliards de dollars dans ChatGPT](#)", soigne l'expert, alors que la firme fondée par Bill Gates vient de dévoiler une nouvelle version test de son propre moteur de recherche, Bing, avec ses algorithmes et ceux de ChatGPT. Google (groupe Alphabet) a lancé de son côté sa nouvelle [intelligence artificielle](#), Bard, un outil similaire destiné au grand public. Et les "Gafa chinois" (les BATX) ne sont pas en reste, puisque Baidu et Alibaba ont annoncé eux aussi s'engouffrer dans la brèche, en développant des produits concurrents. Celui d'Alibaba est actuellement testé par des

employés, a affirmé à l'AFP une porte-parole du géant chinois du e-commerce.

Très gourmands en puissance de calcul, les algorithmes de langage "sont une aubaine pour des fournisseurs tels que Nvidia, AWS ou Azure", relève par ailleurs Rolando Grandi, qui précise que ChatGPT "coûte environ 3 millions de dollars par jour en puissance de calcul, soit plus d'un milliard par an".

En résumé, si miser sur de petits acteurs tels que Soundhound AI, C3.ai ou encore BigBear.ai paraît pour le moins hasardeux (au vu de l'extrême volatilité des cours, ces actions semblent réservées aux amateurs de sensations fortes ou aux adeptes de l'analyse technique et du trading), il est possible de s'exposer en <

[Source](#)

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

Comment les restaurateurs peuvent créer des images de plats à l'aide d'un outil simple

Al Food Generator, un générateur d'images culinaires généré par l'IA

Créé par une start-up américaine, Al Food Generator utilise la technologie Dall-E développée par Open AI, l'entreprise à l'origine de ChatGPT.

Alors que l'engouement pour ChatGPT ne faiblit pas – le site a déjà dépassé les 100 millions d'utilisateurs – un nouvel outil d'intelligence artificielle pourrait à son tour créer l'émoi. Il s'agit d' [Al Food Generator](#), un générateur d'images permettant de créer une photo de plat en quelques secondes à partir d'une simple description. À l'origine de l'outil, la start-up américaine LunchBox, spécialisée dans la conception de logiciels pour la restauration. Pour créer ce service inédit, la start-up s'est appuyée sur la technologie Dall-E développée par OpenAI, l'entreprise qui a mis au point ChatGPT. Comme le fameux *chatbot*, Al Food Generator est accessible gratuitement à l'ensemble des internautes à travers le monde. Depuis son lancement le 19 janvier dernier, le site aurait déjà généré plus de 175 millions d'images de plats.

Les images générées par l'IA peuvent-elles remplacer les photographes professionnels ?

Ces photos créées de toute pièce par l'IA se retrouveront-elles sur les menus virtuels de nos restaurants favoris ? C'est toute la question. Al Food Generator édite des clichés uniques et libres de droit, une aubaine pour les établissements qui ne peuvent s'offrir les services de photographes professionnels. *«Nous voulions fournir aux petits*

*et nouveaux restaurants un accès aux mêmes outils que ceux proposés par les grandes plateformes payantes», explique le PDG de LunchBox Nabeel Alemgir dans les colonnes de *Business Insider*. L'intention est louable, mais encore faut-il que le service proposé tienne (vraiment) ses promesses. Pour se faire une idée, rien de plus simple, il suffit d'essayer.*

L'intelligence artificielle ne suffit pas à satisfaire les clients

L'outil permet d'entrer une description étoffée, mentionnant l'ensemble des ingrédients du plat en question, mais mieux vaut s'en tenir à un seul mot-clé, comme «*brownie*» ou «*tarte aux pommes*». Pour ces mets standardisés, le résultat est plutôt probant. Mais quand l'intelligence artificielle s'attaque aux classiques de la gastronomie française, c'est beaucoup moins convaincant: enseveli sous une sauce opaque et grisâtre le «*bœuf bourguignon*» ne donne pas vraiment envie, pas plus que la «*blanquette de veau*», où l'on croit discerner d'étranges coquilles de crustacés. Peu de risque, *a priori*, de voir les restaurateurs français s'emparer de ce nouvel outil de sitôt. D'autant qu'à l'heure des réseaux sociaux, une bonne communication visuelle s'avère déterminante pour les acteurs de la restauration. «*Dans le secteur de la restauration, ceux qui tirent leur épingle du jeu – petits établissements ou grandes chaînes*

[Source](#)

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

pour un entretien d'embauche 10 questions à poser pour un entretien d'embauche

ChatGPT pour les Community Managers : 10 idées de questions à poser

ChatGPT pour les Community Managers : 10 idées de questions à poser

Selon [notre dernière enquête](#) sur les community managers en France, la rédaction est la tâche la plus chronophage du métier. Vous travaillez en tant que CM ? Bonne nouvelle : [ChatGPT](#), générateur de texte par IA, peut vous aider à rédiger des contenus mais pas que... Plus globalement, le chatbot d'OpenAI peut vous permettre de gagner en productivité et d'améliorer votre stratégie social media.

ChatGPT : 10 idées pour les

community managers

ChatGPT peut aider les experts social media dans de nombreux domaines. Voici 10 exemples de requêtes (appelées aussi prompts) à poser à ChatGPT :

1. **Rédaction de post** : Peux-tu me rédiger un post pour un jeu concours photo ?
2. **Création d'idées** : Peux-tu me donner des idées de Stories Instagram pour promouvoir un événement ?
3. **Rédaction d'un script** : Peux-tu me rédiger un script pour une vidéo de 30 secondes sur cette thématique ?
4. **Reformulation de texte** : Peux-tu me reformuler ce texte en le rendant plus humoristique et plus engageant pour nos abonnés sur Instagram ?
5. **Modération** : Peux-tu m'aider à répondre à ce commentaire ou à ce message de façon polie et bienveillante ?
6. **Partage de conseils** : Quels types de contenus puis-je créer sur LinkedIn pour répondre à cet objectif (notoriété, engagement, conversion, etc.) ?
7. **Erreurs à éviter** : Quelles erreurs dois-je éviter pour un live sur Instagram ?
8. **Étude de marché** : Peux-tu trouver des marques influentes dans ce domaine spécifique sur Instagram ?
9. **Recherche d'influenceurs** : Peux-tu me lister des comptes d'influenceurs français sur Instagram dans ce domaine spécifique ?
10. **Expertise sur un sujet** : Peux-tu expliquer ce qu'est GPT-3 ?

Conseil à suivre : il est possible que la première réponse de ChatGPT à votre question ne vous satisfasse pas. Vous pouvez lui demander d'ajuster sa réponse pour qu'elle réponde davantage à vos attentes. Par exemple : *peux-tu proposer un texte plus court ? Peux-tu reformuler en adoptant un ton moins sérieux ? Peux-tu fournir des actions plus concrètes à mettre en place ? Peux-tu ajouter une phrase*

[Source](#)

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

Écrire des contenus SEO optimisés avec l'aide de l'IA

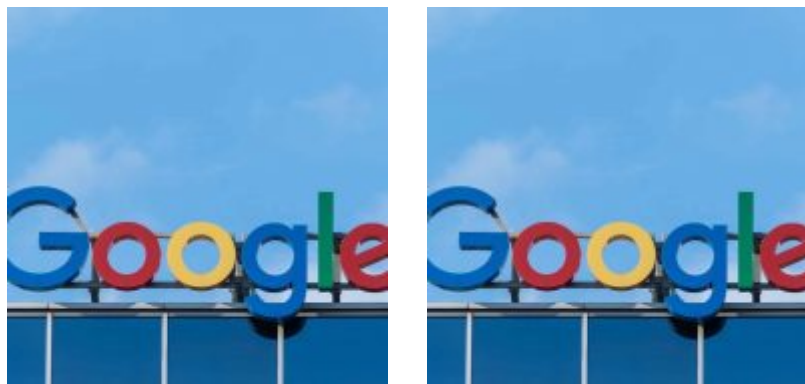
Optimiser ses contenus pour les moteurs de recherche implique de suivre plusieurs étapes. Il faut décortiquer les stratégies SEO des concurrents, analyser l'intention de recherche des utilisateurs, trouver les bons mots-clés... Autant de tâches qui requiert de s'armer d'une myriade d'outils. Cependant, des solutions tout-en-un voient progressivement le jour sur le marché du SEO, à l'image de [Contentpace](#).

Réaliser une analyse de concurrence SEO poussée

L'objectif de Contentpace est de vous accompagner dans chacune des étapes de la rédaction de vos contenus SEO, à commencer par la recherche de thématiques pertinentes. Un générateur de sujet est à votre disposition. Il suffit d'entrer un mot-clé et sélectionner une langue. L'outil vous présente alors le top 50 des contenus pour ce mot-clé, avec un score SEO pour chacun d'entre eux, le nombre de mots, leur position sur les moteurs de recherche et d'autres métriques importantes. Cela vous permet de mieux comprendre la stratégie adoptée par vos

concurrents et les grandes tendances. Pour y voir plus clair, Contentspace vous génère un rapport de l'analyse concurrentielle réalisée avec un graphique interactif.

Dans la même catégorie



[La présentation de Bard jugée bâclée et précipitée par le personnel de Google](#)

Competitive analysis of the top 50 competing contents.										
Rank	Status	Article	Score	Words	Readability	Keyword	Image	Headlines	Paragraphs	Options
1	<input checked="" type="checkbox"/>	16 Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.nerdwallet.com/best/credit-c...	74	16673	8th-9th	13 times	17	64	244	View article
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Best Travel Credit Cards Of October 2022.. https://www.forbes.com/advisor/credit-ca...	75	14002	10th-12th	3 times	88	138	262	View article
3	<input checked="" type="checkbox"/>	The best travel credit cards of October .. https://thepointsguy.com/credit-cards/tr...	73	26330	10th-12th	10 times	6	70	19	View article
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.cnbc.com/select/best-travel-...	59	4881	10th-12th	5 times	2	71	144	View article
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.bankrate.com/finance/credit-...	80	15130	10th-12th	9 times	15	131	329	View article
6	<input checked="" type="checkbox"/>	Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://time.com/nextadvisor/credit-card...	72	9232	10th-12th	6 times	19	72	152	View article
7	<input checked="" type="checkbox"/>	Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.creditcards.com/travel/	79	20065	10th-12th	5 times	22	163	414	View article
9	<input checked="" type="checkbox"/>	Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.valuepenguin.com/travel/best...	81	17681	10th-12th	40 times	28	129	369	View article
10	<input checked="" type="checkbox"/>	8 Best Travel Credit Cards of September .. https://www.nerdwallet.com/best/credit-c...	46	5211	College	8 times	21	20	111	View article

Competitive analysis of the top 50 competing contents.

Rank	Status	Article	Score	Words	Readability	Keyword	Image	Headlines	Paragraphs	Options
1		16 Best Travel Credit Cards of October 2... https://www.nerdwallet.com/best/credit-c...	74	16673	8th-9th	13 times	17	64	244	View article
2		Best Travel Credit Cards Of October 2022.. https://www.forbes.com/advisor/credit-ca..	75	14002	10th-12th	3 times	88	138	262	View article
3		The best travel credit cards of October .. https://thepointsguy.com/credit-cards/tr..	73	26330	10th-12th	10 times	6	70	19	View article
4		Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.cnbc.com/select/best-travel-..	59	4881	10th-12th	5 times	2	71	144	View article
5		Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.bankrate.com/finance/credit-..	80	15130	10th-12th	9 times	15	131	329	View article
6		Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://time.com/nextadvisor/credit-card..	72	9232	10th-12th	6 times	19	72	152	View article
7		Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.creditcards.com/travel/	79	20065	10th-12th	5 times	22	163	414	View article
9		Best Travel Credit Cards of October 2022.. https://www.valuepenguin.com/travel/best..	81	17681	10th-12th	40 times	28	129	369	View article
10		8 Best Travel Credit Cards of September .. https://www.nerdwallet.com/best/credit-c...	58	5214	College	8 times	37	30	177	View article

Illustration : Contentpace.

Rank #1
[View article](#)

16 Best Travel Credit Cards of October 2022 - NerdWallet
www.nerdwallet.com
Article outline
NerdWallet's Best Travel Credit Cards of October 2022
Best Travel Credit Cards From Our Partners
Capital One Venture Rewards Credit Card
Chase Sapphire Preferred® Card
Capital One Venture X Rewards Credit Card
Chase Freedom Unlimited®
Chase Freedom Flex™
Citi Premier® Card
Wells Fargo Autograph™ Card
The Platinum Card® from American Express

Rank #2
[View article](#)

Best Travel Credit Cards Of October 2022 - Forbes
www.forbes.com
Article outline
Best Travel Rewards Credit Cards
Best Travel Credit Cards Of 2022
Best Overall Travel Rewards Card
Capital One Venture X Rewards Credit Card
Welcome Bonus
Annual Fee
Regular APR
Credit Score
Best Mid-Tier Travel Rewards Card
Chase Sapphire Preferred® Card

Rank #3
[View article](#)

The best travel credit cards of October 2022 - The Points Guy
thepointsguy.com
Article outline
Chase Sapphire Preferred® Card
Why We Chose It
Capital One Venture Rewards Credit Card
Why We Chose It
Capital One Venture Rewards Credit Card
Why We Chose It
Citi Premier® Card
Why We Chose It
Capital One Venture Rewards Credit Card
Why We Chose It
The Platinum Card® from American Express

Rank #4
[View article](#)

Content brief editor
+ Add new headline Copy Share
H1 Best travel credit cards
H2 Best Travel Credit Cards Of 2022
H3 Capital One Venture Rewards Credit Card
H4 Why We Chose It
H3 The Platinum Card® from American Express
H3 Chase Sapphire Preferred® Card
H4 Welcome Bonus
H4 Annual Fee
H3 United Club™ Infinite Card
H3 Hilton Honors Aspire Card from American Express *
H3 The Business Platinum Card® from American Express
H2 Click to add text and press enter to save.
Important terms to use in your article
The Platinum Card® from American Express

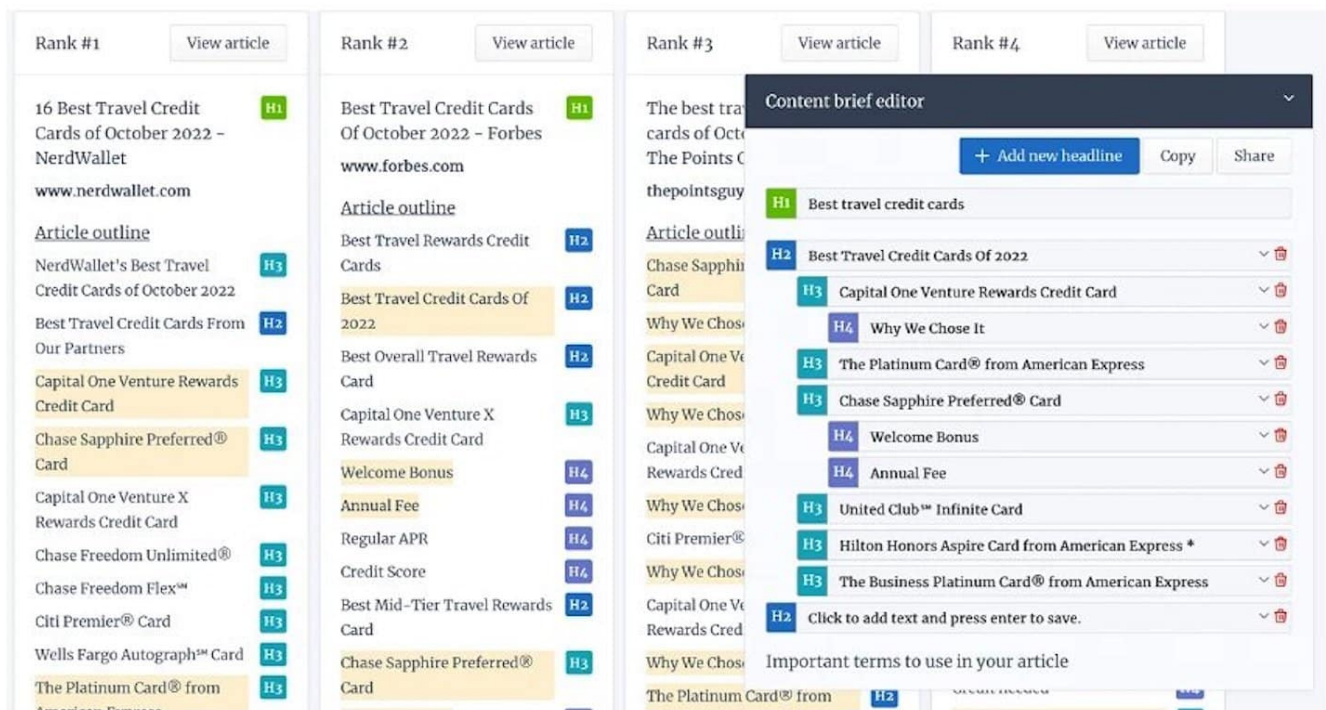


Illustration : Contentpace.

En parallèle, l'outil fournit des thématiques à aborder après une analyse des requêtes effectuées sur Google, Reddit et Quora. Il propose même des mots-clés et des phrases à utiliser dans votre contenu afin de vous aider à écrire un texte optimisé rapidement.

Vient ensuite le moment de la rédaction. Là encore, Contentpace met à disposition plusieurs fonctionnalités pratiques. L'une d'entre elles vous permet de construire votre plan détaillé en vous inspirant de ceux des contenus les plus performants. Vous pouvez glisser et déposer une balise title d'un article à un autre, le tout, sur la même interface. L'outil vous fournit toutes les guidelines nécessaires à l'écriture du contenu : nombre de mots requis, usage du mot-clé, nombre de caractères dans la méta description... L'objectif est de pouvoir apporter toutes les informations nécessaires au rédacteur rapidement.

Pendant que ce dernier rédige l'article, [Contentpace](#) lui donne des indications en temps réel pour que le texte soit optimisé. Cela est rendu possible grâce à l'[intelligence artificielle](#).

[\(IA\)](#).

En ce moment, l'outil est accessible à partir de 79 dollars à vie au lieu de 447 dollars. L'offre inclut trente analyses et recherche de sujets par mois, la création de trente briefs et l'optimisation d'autant de contenus. Davantage de possibilités sont offertes dans les deux autres licences, exceptionnellement affichées à 158 dollars et 237 dollars.

La rédaction de Siècle Digital présente tous les jours les outils gratuits, freemium ou payants les plus intéressants pour les professionnels. Certains produits web bénéficient parfois de fortes réductions liées à des deals temporaires que nous sélectionnons lorsque le logiciel nous semble intéressant. Comme dans le cas présent, certains contenus ne sont pas sponsorisés mais contiennent un lien d'affilié.

[Source](#)

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

Les étudiants fainéants trouvent l'astuce ultime avec ChatGPT

ChatGPT : l'astuce ultime pour les étudiants fainéants

L'arrivée de l'informatique a changé énormément de choses, notamment pour les étudiants. Désormais, on a tous accès à une base de données quasiment infinie depuis un tout petit objet qui tient dans votre poche. Mais pour le coup, cet étudiant a trouvé comment mettre l'informatique à son avantage de la manière la plus maline possible...

ChatGPT entre en jeu

Depuis quelque temps, on entend énormément parler des intelligences artificielles. Hormis celles qui s'inspirent allègrement des œuvres d'art d'autrui, celle qui nous intéresse le plus en ce moment s'appelle ChatGPT.

On connaît ce genre d'intelligence artificielle depuis longtemps, mais ChatGPT a su creuser l'écart. En effet, l'IA des laboratoires OpenAI pousse le concept encore plus loin avec des interactions saisissantes de réalismes. On peut quasiment tout demander à ChatGPT, hormis son avis qui se soldera souvent par un message qui réquisitionne la place de l'intelligence artificielle dans notre société... Mais pour un problème de maths, des exercices de français, ou tout autre choses du genre, ChatPGT est vraiment forte.

Si vous n'avez pas suivi l'affaire, de nombreuses administrations scolaires ont paniqué et interdit l'utilisation de ChatGPT, cela est notamment dû aux cas de triches dans certaines universités et à Science Po. Un utilisateur a eu l'idée de combiner différentes techniques pour tricher convenablement à ses devoirs. ChatGPT lui a tout simplement écrit ses devoirs, mais il y reste une chose... Il faut bien évidemment écrire au stylo sur une feuille de papier. Mais alors, que peut-on faire quand on a une flemme ?

Pourquoi écrire son devoir soi-même ?

C'est ainsi que l'utilisateur a eu l'idée de modifier son imprimante 3D pour en faire une véritable "machine à écrire". Sur YouTube, de nombreux tutoriels existent pour faire en sorte de transformer son imprimante 3D. Il faut attacher un stylo et bien le fixer à la tête de l'imprimante 3D, ce qui doit normalement bouger pour produire la pièce à imprimer.

Il faut bien évidemment indiquer que le modèle est plat, sinon le stylo ne touchera pas la feuille. Ainsi, on se retrouve avec un devoir écrit par chatGPT, et écrit par un stylo attaché à une imprimante 3D. Dans le processus, l'étudiant n'a qu'à poser ses questions à ChatGPT avant de mettre tout ça à "imprimer" dans le logiciel adéquat.

L'imprimante va donc écrire de manière très stable et très linéaire, donc clairement, les professeurs vont le sentir à 1000%. Mais ce combo insoupçonné permet de voir les limites de nos technologies actuelles. ChatGPT est clairement interdit dans les institutions scolaires pour des raisons évidentes. Les élèves sont invités à apprendre et à poser leurs mots pour répondre aux questions de leurs examens.

Pour l'instant, aucune sanction officielle n'a été posée sur l'utilisation de ChatGPT pour le rendu de devoir. Mais pour ce qui est des examens, c'est différent puisqu'en France, les sanctions sont parfois très lourdes concernant la triche. Une peine d'emprisonnement et l'interdiction de passer un examen peuvent être mises en place si vous trichez, même avec ChatGPT.

Quoi qu'il en soit, certains bidouilleurs parviennent à être assez malins pour ne plus avoir à réfléchir, ni même devoir écrire...

[Source](#)

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