

IA : Comment Wordtune améliore votre style d'écriture

Comment améliorer la qualité de vos textes grâce à une application d'intelligence artificielle

Dans cette transcription vidéo, Alex présente un assistant d'écriture appelé Words, qui est un outil d'intelligence artificielle conçu pour aider les utilisateurs à améliorer leurs écrits. Il peut réécrire une phrase de différentes manières en utilisant un ton familier ou professionnel, diminuer ou allonger un paragraphe selon les besoins et corriger les fautes d'orthographe.

Words peut s'utiliser avec différentes extensions telles que Google Drive, WhatsApp, etc. Il est pratique pour les emails, les projets et peut améliorer la qualité de vos textes en quelques clics.

Le fonctionnement de Words et comment l'utiliser

Alex présente le puissant outil d'écriture appelé Words, avec une extension chrome et un éditeur de site web qui permet de copier et coller du texte pour le faire réécrire par l'outil. Il est également possible d'écrire directement dans l'éditeur du site.

Une fois que le texte est écrit dans l'éditeur, l'icône de la bulle qui représente les recommandations de l'éditeur apparaît sur le côté droit de l'écran. L'éditeur suggère d'augmenter la clarté ou les adjectifs pour rendre le texte plus

compréhensible. Il suffit ensuite de choisir une des options d'écriture proposées et de cliquer sur le bouton rewrite ou d'utiliser le raccourci clavier CTRL pour Windows et Command pour Mac.

L'outil offre plusieurs options pour changer le ton ou la formalité de la phrase, la raccourcir ou l'allonger. Choisir raccourcir permet de sélectionner la meilleure option proposée pour raccourcir le texte.

Combien coûte Words ?

Words est une application payante par abonnement mensuel à 9,99 euros ou 120 dollars par an, avec 10 réécritures gratuites par jour en option gratuite, mais illimitées avec l'abonnement. L'outil permet également de réécrire des paragraphes entiers et de créer des résumés simples à partir de textes longs.

Conclusion

Words est un outil d'écriture par intelligence artificielle pratique pour améliorer les textes en anglais. Il est adapté pour les créateurs de contenu qui ont besoin d'un texte facile à comprendre pour les emails, les scripts YouTube, les publications sur les réseaux sociaux, les éditeurs de sites web pour les descriptions des produits, les blogs, etc. Cependant, pour les utilisateurs francophones, il est nécessaire d'utiliser un logiciel de traduction supplémentaire.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-03-20 09:00:09 | Durée : 00:06:00

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

dessus

Je paie 70€ pour me cloner avec une IA !

Titre : Un nouveau service de clonage vidéo

Vincent Lévy, spécialiste en intelligence artificielle, a découvert un nouveau service de clonage vidéo qui permet de créer une réplique virtuelle de soi-même grâce à une caméra de téléphone et à l'intelligence artificielle. Dans cette vidéo, il teste ce nouveau service et en explique le fonctionnement.

Titre : But de la chaîne : tester les nouveaux outils d'intelligence artificielle

Vincent Lévy explique que le but de sa chaîne est de tester les nouveaux outils d'intelligence artificielle afin de pouvoir les utiliser concrètement dans les affaires ou la vie quotidienne. Il invite les téléspectateurs à s'abonner pour découvrir les différentes séries de vidéos sur le graphisme, le design, le Chat GPT et autres.

Titre : Analyse du visage et capture vidéo

Vincent Lévy explique comment l'application analyse la tête et capture la vidéo à l'aide du téléphone et d'un trépied. Il montre comment l'application scanne le visage et génère un avatar enregistré depuis l'application.

Titre : Création d'un avatar personnalisé

Vincent Lévy utilise les émotions et les expressions faciales pour créer un avatar personnalisé. Il raconte une histoire pour tester les différentes émotions comme le sourire, les yeux, etc. L'application a l'air de bien analyser la vidéo et de reproduire les expressions.

Titre : Paiement pour le service et le clonage vidéo

Vincent Lévy explique que le service coûte 70 euros par mois pour 10 minutes de vidéo personnalisée avec un avatar animé 3D. Il télécharge les fichiers et effectue le paiement directement depuis l'application.

Titre : En attente de la formation du modèle

Après avoir téléchargé les fichiers, l'application a mis 10 jours pour former le modèle et créer l'avatar personnalisé. Vincent Lévy explique que le processus n'est pas automatique et qu'il faut du temps pour que cela se fasse.

Titre : Test de l'avatar personnalisé

Vincent Lévy montre comment il teste l'avatar personnalisé sur la version web de l'application Spirit me. Il teste différentes tailles de l'image et ajoute un fond d'écran personnalisé. Il utilise également une voix française pour faire parler l'avatar.

En conclusion, Vincent Lévy est impressionné par le clonage vidéo et pense que cela pourrait révolutionner l'industrie audiovisuelle à l'avenir. Il est fasciné par les possibilités de l'IA pour recréer des expressions faciales et des voix humaines.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-05-02 20:00:06 | Durée : 00:13:46

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

Dali e est pratique !

Introduction

Salut à tous les gens ! Avez-vous déjà entendu parler de Dali ? C'est une intelligence artificielle qui peut créer des images à partir de simples textes. Aujourd'hui, en tant que youtuber Minecraft, nous allons taper "mindcraft" pour voir ce que Dali nous propose.

La découverte de Dali

Après avoir cliqué sur "générer", Dali nous offre un résultat plus ou moins satisfaisant. Certains dessins sortent vraiment du lot et semblent être des structures réalisées à partir d'un gaz ! Cependant, en essayant de recréer ces dessins dans Minecraft, on se rend compte qu'il manque quelque chose pour en faire une véritable œuvre d'art.

Une comparaison avec Minecraft

En vérité, cela ne ressemble pas à grand-chose. On peut encore améliorer ces dessins en leur apportant plus de talent et d'habileté. Peut-être que les créations de Minecraft pourraient être améliorées grâce à l'intelligence artificielle de Dali !

L'expérience en jeu

Vous avez sûrement déjà essayé de créer des structures en

Minecraft, alors vous savez que cela peut parfois devenir assez fastidieux. Cependant, grâce à Dali, nous avons la possibilité de créer des œuvres d'art impressionnantes en un rien de temps ! Imaginez tous les chefs-d'œuvre qui pourraient être réalisés.

Conclusion

Pour conclure, Dali est un outil incroyable pour les créateurs et les artistes du monde entier. Que ce soit pour Minecraft ou pour d'autres plateformes de création, l'IA de Dali peut réveiller l'artiste qui sommeille en vous. Alors, pourquoi ne pas essayer ?

Source : [Arshorts_Bleu](#) | Date : 2022-12-13 10:45:00 | Durée : 00:00:36

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

Des miniatures exceptionnelles grâce à l'IA

Comment créer des miniatures YouTube grâce aux intelligences artificielles

Dans cette vidéo, vous allez découvrir comment réaliser des

miniatures YouTube époustouflantes à l'aide de mi-journée, la meilleure intelligence artificielle pour la création d'images 3D. Avant de commencer le tutoriel, vous devez connaître mi-journée, une intelligence artificielle contrôlée sur Discord. Elle est l'outil incontournable pour la réalisation de toutes vos images.

Créer des images avec mi-journée

Sur le salon de l'intelligence artificielle mi-journée sur Discord, vous pouvez utiliser la commande `"/imagine"` pour demander des portraits d'hommes ou de femmes, avec des couleurs et des univers spécifiques. Vous pouvez également envoyer un lien d'image pour que mi-journée y applique un style particulier. Mi-journée est donc un outil puissant pour obtenir des images en un rien de temps.

Créer une miniature YouTube à l'aide de Canva

Pour créer une miniature YouTube avec succès, vous pouvez utiliser l'outil Canva. Vous pouvez créer un projet aux dimensions personnalisées (1920×1080), ajouter une image de fond en utilisant une image récupérée sur mi-journée, ajouter une image d'un personnage ou d'un objet également récupérée sur mi-journée, puis ajouter un texte et un logo spécifique.

Pour ajouter une image de personnage ou d'objet, vous pouvez supprimer le fond en utilisant l'outil de suppression d'arrière-plan de Canva ou en utilisant le site web Rembg. Pour ajouter un logo, vous pouvez trouver une image en utilisant Google, la redimensionner, lui appliquer des effets tels que l'ombre portée et l'effet glitch, puis la placer sur la miniature. Enfin, vous pouvez ajouter du texte en utilisant l'outil approprié de Canva et en choisissant une police appropriée.

Conclusion

Avec ces étapes simples, vous pouvez créer des miniatures

YouTube impressionnantes et professionnelles à l'aide des intelligences artificielles telles que mi-journée et des outils gratuits tels que Canva et Rembg. Grâce à ces outils, vous pouvez donner vie à vos idées et créer des miniatures qui attirent l'attention de votre audience.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-04-27 20:00:10 | Durée : 00:11:50

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

TUTO COPYWRITING 2023 : Exemples, Astuces et Formules INDISPENSABLES

Spécialiste en copyrighting depuis plus de 10 ans, le locuteur partage sa méthode pour rédiger des textes percutants qui attirent plus de trafic sur un site et génèrent des ventes. Il explique que le succès en copyriting repose sur la connaissance des bonnes techniques et la pratique. Dans cette vidéo, il donne 7 astuces pour rédiger un texte performant, à la fois simple et efficace.

La méthode AIDA, une structure de texte précise, comprend

quatre parties : le A pour attirer l'attention, le I pour retenir l'intérêt, le D pour susciter le désir et le A pour inciter à l'action. En utilisant la technique du toboggan glissant, on rédige chaque phrase en prenant soin de la ponctuer de manière à donner envie de lire la suite. Pour vendre, il faut faire simple. Cette règle est illustrée par l'exemple d'Apple, qui connaît le succès en utilisant des copies simples, mais efficaces.

La technique du Persona est présentée comme primordiale dans le copywriting. Elle permet de s'exprimer comme ses clients pour mieux les comprendre. Enfin, grâce à la connaissance des biais cognitifs, on peut retourner le cerveau des lecteurs et ainsi les inciter à l'action. Trois biais cognitifs ont été expliqués : la preuve sociale, la dissonance cognitive et la technique du "ça marche pour moi". En suivant ces astuces, il est possible de rédiger des pages Web qui attirent près de 200 000 visites par mois et de vendre des centaines de formations tous les ans.

Source : [Ludo Salenne](#) | Date : 2023-04-03 11:28:28 | Durée : 00:15:50

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

DALL•E ET L'INTELLIGENCE

ARTIFICIELLE + CLIP (calendrier de l'avent : n°24)

Dali : une intelligence artificielle qui génère des images

Pour cette dernière journée du calendrier de l'avent, nous allons parler d'intelligence artificielle et plus spécifiquement de Dali, une plateforme qui génère des images à partir d'une description. Vous pouvez entrer des phrases simples ou plus complexes dans la barre de texte pour que Dali crée une image correspondante. Les images peuvent avoir différents styles comme la peinture, le rendu 3D, le digital art ou le cyberpunk. Dali permet également d'importer des photos personnelles pour éditer ou générer des variations d'images.

Recréer un décor avec l'intelligence artificielle

Même si parfois les résultats ne sont pas parfaits, l'intelligence artificielle est capable de recréer tout un décor à partir de certains éléments. On peut voir la différence entre la photo originale et l'image générée par le logiciel. Certaines images peuvent même être improbables à la base mais au final, peuvent devenir très intéressantes.

50 crédits gratuits sur Dali

Lorsque vous vous enregistrez sur Dali pour la première fois, vous obtenez 50 crédits offerts. Un crédit est égal à une génération d'image. À chaque fois que vous générez une image, le logiciel vous propose quatre choix d'images que vous pouvez

télécharger, éditer ou générer des variations.

Créer des images cohérentes avec une chanson

Pour illustrer l'usage de Dali, l'auteur a créé un clip réalisé avec des images artificielles d'une musique. En traduisant les paroles de la chanson en anglais, il a ensuite passé chaque phrase dans le logiciel pour avoir une image qui corresponde à ce que la personne dit. L'auteur a choisi de se concentrer sur la forme plutôt que sur le fond pour obtenir une image cohérente avec les paroles.

Conclusion

Dali est une plateforme d'intelligence artificielle qui permet de générer des images à partir d'une description. Bien que les résultats ne soient pas toujours parfaits, l'intelligence artificielle est capable de recréer tout un décor à partir de certains éléments et peut même produire des images improbables à la base. En utilisant Dali pour créer des images cohérentes avec une chanson, l'auteur montre la potentialité de cette intelligence artificielle. Et enfin, n'oubliez pas que vous pouvez bénéficier de 50 crédits gratuits lors de votre inscription sur Dali.

Source : [New School Studio](#) | Date : 2022-12-24 10:00:09 |
Durée : 00:05:42

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

MIDJOURNEY lance DESCRIBE (les possibilités sont énormes)

“Comment utiliser la nouvelle fonctionnalité de Midjorni pour reproduire des images similaires à celles que vous aimez”

Nous avons tous déjà été confrontés au désir de reproduire une image que nous avons vue sur internet ou les réseaux sociaux mais nous ne savons pas quel prompt utiliser pour notre intelligence artificielle. Il y a une technique appelée Reverse Prompt Engine, mais dans cette vidéo, nous allons découvrir une nouvelle fonctionnalité qui vient d’être publiée sur Midjorni. Elle nous permet de télécharger une image et d’obtenir plusieurs prompts pour créer une image similaire.

Comment utiliser la fonctionnalité ?

Après vous être connecté à Midjorni, vous allez taper “/”. Au lieu de taper un prompt pour générer une image, vous cliquez sur la nouvelle fonctionnalité. Vous pouvez alors télécharger une image et valider. Midjorni va traduire l’image et vous proposer différents prompts pour la recréer.

Comment ça marche ?

Nous avons pris une image populaire des réseaux sociaux et avons utilisé la nouvelle fonctionnalité. Après avoir choisi un prompt intéressant, nous avons demandé à Midjorni de créer une image similaire. La génération d’image prend habituellement quelques minutes et nous atteindrons 100% au terme de l’opération.

Comment améliorer les résultats ?

Si vous êtes utilisateur premium de Midjorni, nous vous recommandons de passer à la version 5 pour des résultats améliorés. Lorsque vous voulez recréer une image spécifique d'une personnalité, vous pouvez ajouter une mention détaillée dans votre prompt pour obtenir des résultats plus précis.

Nous avons également testé la fonctionnalité avec des images historiques et de célébrités pour voir si Midjorni pouvait reconnaître les personnalités et les situations. Nous avons constaté que les résultats sont plus précis lorsque l'on précise que l'on veut une image plus détaillée.

Conclusion

Cette nouvelle fonctionnalité de Midjorni est incroyablement utile pour gagner du temps et libérer notre créativité en créant des images intéressantes. Nous avons pu reproduire des images similaires et explorer différentes possibilités en utilisant des prompts spécifiques. Nous espérons que cette vidéo vous a aidé à comprendre l'utilisation de cette nouvelle fonctionnalité et les astuces pour améliorer les résultats.

Source : [Ludo Salenne](#) | Date : 2023-04-04 11:57:09 | Durée : 00:19:44

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

Using Midjourney AI with my existing photography as reference

Découvrez comment utiliser Mid Journey pour des dessins créatifs

Dans cette vidéo, le YouTuber présente Mid Journey, un outil d'IA qui permet de créer des visuels créatifs. Avant de présenter cet outil, il commence par parler de la météo, car il avait prévu de montrer son équipement photographique, mais le temps pluvieux l'a empêché de le faire. Il profite de l'occasion pour mettre en avant le travail de Charlie B, un photographe talentueux qu'il apprécie particulièrement et invite ses abonnés à le suivre.

Mid Journey : un outil pour créer des visuels créatifs

Pour utiliser Mid Journey, il faut avoir un compte Discord. Il suffit de se connecter à Mid Journey et d'ajouter le bot à son propre serveur. Le YouTuber utilise les prompts pour créer des visuels, en entrant une image et en ajoutant une description qui détermine le style et la qualité de l'image. Il présente plusieurs exemples de visuels qu'il a créés avec Mid Journey.

Les boutons Upscale et V

Mid Journey utilise des boutons tels que Upscale et V pour permettre à l'utilisateur de choisir la qualité et la variété qu'il souhaite. Le bouton Upscale permet de créer des versions plus grandes de l'image choisie, tandis que le bouton V permet de générer plusieurs variations d'une même image.

Des idées pour s'inspirer

Le YouTuber recommande de consulter certains sites d'inspiration pour trouver des idées pour les prompts, et il montre quelques exemples de visuels créés en utilisant des images et des descriptions de prompts.

En résumé, Mid Journey est un outil d'IA créatif qui permet de concevoir des visuels attrayants en combinant des images et des descriptions. Le YouTuber encourage ses abonnés à essayer cette application pour la création de leurs propres visuels.

Source : [Moe Zainal](#) | Date : 2023-01-15 10:30:11 | Durée : 00:11:30

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

ÉCRIRE UN ARTICLE DE BLOG 1er SUR GOOGLE (méthode + exemple)

Comment écrire un article de blog performant en trois étapes

Lorsqu'on rédige un article de blog, le but est bien sûr d'attirer des visiteurs. Mais si celui-ci n'est pas bien

référéncé sur Google, personne ne le lira. Alors comment faire pour écrire un article efficace ? Selon la vidéo ci-dessous, il suffit de suivre trois étapes : définir le mot-clé principal, déterminer le nombre de mots et trouver la trame idéale.

1) Trouver le bon mot-clé

Il faut trouver un mot-clé suffisamment recherché sur Google, mais qui ne compte pas trop de concurrents. Pour savoir si un mot-clé est pertinent, il faut utiliser la commande "all in Title" suivie du mot clé dans Google. Cela permet de connaître le niveau de concurrence. Ensuite, il faut utiliser des outils en ligne pour déterminer le nombre de recherches mensuelles pour chaque mot-clé. L'outil recommandé dans la vidéo est Youda, qui permet de savoir si les mots-clés ont un bon potentiel. Si le nombre de concurrents est trop élevé par rapport au nombre de recherches mensuelles, le Golden Ratio permet de savoir s'il est intéressant d'investir dans ce mot-clé. Si le nombre est inférieur à 1, alors l'investissement est rentable.

2) Déterminer le nombre de mots

Selon plusieurs études, les articles qui atteignent la première place sur Google ont en moyenne 2000 mots. En revanche, il est important d'analyser les trois à cinq premiers résultats pour voir combien de mots ils contiennent exactement. Pour cela, il est possible d'utiliser des outils tels que Keyword Surfer, une extension Chrome qui fournit ces informations directement.

3) Trouver la trame idéale

La première étape pour trouver la trame parfaite est de se baser sur les questions de la rubrique Google Autres questions posées autour du mot-clé en question. Ensuite, il faut utiliser des outils tels que Chajipiti pour obtenir les éléments de réponse. Cet outil offre une méthode simple pour

rédiger un article de blog. Il suffit de demander à Chajipiti d'apporter des éléments de réponse qui vont constituer la trame idéale pour l'article.

En conclusion, cet article démontre qu'écrire un bon article de blog ne se fait pas au hasard. Il faut bien définir le mot-clé principal, déterminer le nombre de mots et trouver la trame idéale pour être bien référencé sur Google.

Source : [Ludo Salenne](#) | Date : 2023-03-02 11:08:36 | Durée : 00:07:44

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

Le futur Chat GPT 4 va être incroyable ! #shorts

Des grosses nouveautés pour chat GPT : Chat GPT 3, 3.5 et 4

Chat GPT a fait son apparition il y a environ un mois et est un outil d'intelligence artificielle avec lequel vous pouvez discuter et lui poser toutes sortes de questions. Pour améliorer cet outil, il y a maintenant une nouvelle version, appelée Chat GPT 3.5, mais ce n'est que temporaire car dans quelques mois, nous avons droit à la révolution, Chat GPT 4.

Chat GPT 4, une amélioration fantastique pour cette agent conversationnel

Chat GPT 3 a été très compétent pour analyser les requêtes et fournir des réponses, mais Chat GPT 4 est sur le point de prendre le relais grâce à ses 165 milliards de paramètres, il sera capable de comprendre plus rapidement et plus précisément les intentions humaines. En effet, avec ses compétences boostées, Chat GPT 4 sera capable d'interpréter les demandes clients, tout en évitant les fake news.

Des améliorations apportées avec Chat GPT 4

Chat GPT 4 offrira également de nouvelles fonctionnalités telles qu'un service client. En d'autres termes, cette version sera plus intuitive et développera notamment des algorithmes d'apprentissage automatique plus performants.

La version Chat GPT 4 est très attendue, car elle promet d'être plus rapide et plus précise que ses prédécesseurs. Elle sera également dotée d'un design plus élégant pour faciliter son utilisation. Vous pourrez également effectuer des tâches plus complexes avec cet outil, le rendant encore plus pratique.

En résumé, Chat GPT 4 arrive bientôt pour remplacer Chat GPT 3.5 et devrait offrir de nouvelles fonctionnalités. Cette nouvelle version sera équipée de trillions de paramètres qui permettront à l'outil d'être plus compétent et plus intuitif en ce qui concerne l'interprétation des demandes. Ce sera également un excellent outil pour les services clients, car il sera plus rapide et plus précis que les versions précédentes. Serez-vous prêts à essayer Chat GPT 4?

Source : [Nozman Actu Science](#) | **Date :** 2023-01-19 17:30:12 |
Durée : 00:00:49

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