

Je laisse l'IA cloner ma voix et parler à ma place

Comment cloner votre voix presque parfaitement en quelques mois

Le clonage de voix a connu de grandes avancées technologiques ces derniers temps grâce à l'Intelligence Artificielle. Dans cette vidéo, nous allons découvrir comment cloner presque parfaitement une voix française en quelques mois en utilisant l'outil eleven Lab.

Créez un compte et explorez le site web

Nous commençons par la création d'un compte sur le site web d'eleven Lab. Après avoir pris connaissance des offres disponibles sur le site, nous optons pour la version d'essai à 5€ proposant la technique "Instant Voice Cloning". Nous utilisons ensuite le site pour cloner notre propre voix, mais il est également possible de cloner la voix de n'importe qui à partir d'un audio ou une vidéo accessible en ligne.

Réussissez votre clonage de voix avec eleven Lab

Nous testons le clonage de voix avec différents textes en français. En utilisant la voix de l'utilisateur et des extraits audio, il est possible de créer une voix très réaliste de manière simple. Nous explorons également le potentiel du « Chatbot » proposé par eleven Lab qui peut être ajouté à notre clonage pour permettre d'avoir un assistant vocal ou des réponses à nos questions.

Utilisez le « Voice Lab » pour créer votre voix

Nous nous concentrons ensuite sur la fonctionnalité « Voice Lab » de l'outil. Nous créons un clonage instantané nommé Vincent en lui donnant à manger différents extraits audio et vidéos de notre voix à partir de notre chaîne YouTube. Le site accepte les fichiers MP3 et MP4, mais il est recommandé d'utiliser le format MP3. Plus vous alimentez votre clonage avec différents types de fichiers audio et vidéo, plus votre voix clonée sera précise et proche de la voix originale.

Eleven Lab, un assistant vocal pour vous et votre entreprise

En utilisant la technique de clonage de voix et les services proposés par eleven Lab, il est possible de créer une voix presque parfaitement similaire à la vôtre ou à celle de n'importe qui. En utilisant l'API de GPT, il est également possible d'obtenir un assistant vocal capable de répondre à vos demandes. La technique de clonage de voix peut être utilisée dans différents contextes et notamment être utile pour une entreprise qui souhaiterait avoir une voix digitale personnalisée et unique.

Conclusion

Cloner une voix de manière presque parfaite est maintenant possible grâce à des outils tels que celui proposé par eleven Lab et est devenu un marché en pleine expansion. Cependant, il est indispensable de rester vigilant face à l'utilisation éventuelle de cette technique à des fins répréhensibles.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-06-05 20:00:11 | Durée : 00:10:21

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

J'ai discuté d'Emmanuel Macron avec un Robot

Comment utiliser le service Prank GPT pour piéger ses amis avec un canular téléphonique ?

Il y a peu de temps, un nouveau service appelé Prank GPT est apparu. Il s'agit d'un outil permettant de créer des canulars téléphoniques qui simulent de véritables conversations grâce à une intelligence artificielle. Avec ce service, vous pouvez choisir la personne à piéger en entrant son numéro de téléphone. Lorsque cette personne décrochera, elle parlera avec un robot doté d'une voix humaine, bien que pas encore parfaite.

Ce service présente de nombreuses perspectives intéressantes, mais également inquiétantes. En effet, il pourrait être bientôt possible de cloner la voix de n'importe qui avec une qualité parfaite. Dans un futur proche, il est envisageable que tout le monde possède un assistant virtuel qui puisse réaliser des appels téléphoniques à votre place, notamment pour réserver un restaurant ou contacter une compagnie d'assurance. Malheureusement, cela pourrait également permettre à des personnes mal intentionnées d'utiliser ces technologies pour réaliser des fraudes ou des piratages informatiques.

Découvrez comment utiliser Prank GPT pour effectuer un canular téléphonique

Pour utiliser Prank GPT, vous devez tout d'abord saisir votre numéro de téléphone ainsi qu'un code SMS à valider. Ensuite, vous choisissez la personne à appeler et vous écrivez un script pour le robot, par exemple "Bonjour, je suis Emmanuel Macron et j'ai un problème". Après validation de votre numéro, le robot vous appelle et vous pouvez entendre la discussion tout en ayant un chat avec le robot.

Bien que la voix du robot ne soit pas encore incroyable, le service fonctionne plutôt bien et il est bluffant de voir comment les IA peuvent simuler une conversation humaine. Cependant, l'utilisation de cette technologie est encore au début et nous ne sommes qu'au début de son évolution. Cette technologie peut être utilisée pour des canulars amicaux, mais elle peut également devenir très dangereuse pour notre vie privée.

En somme, cette technologie offre des perspectives intéressantes, mais également inquiétantes, et elle pourrait devenir un outil de piratage extrêmement puissant si nous ne faisons pas attention. Si vous voulez en savoir plus sur cette technologie, de nombreuses vidéos y sont dédiées et vous pourrez y découvrir d'autres exemples d'outils IA.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-05-22 20:00:10 | Durée : 00:07:13

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

Organisez des voyages inoubliables grâce à l'IA

Utilisez l'IA pour organiser vos voyages avec Trip Planner.ai

La chaîne de Nia teste cette fois une IA destinée à l'organisation de voyages en créant un planning personnalisé pour votre voyage. Il suffit de rentrer quelques informations de base telles que le lieu, la durée et le budget, et l'IA crée un planning détaillé comprenant des activités, des restaurants et des budgets pour chaque jour. Bien sûr, cette IA n'est pas infaillible, mais elle peut fournir des idées et des informations intéressantes pour votre voyage.

Comment ça marche?

Pour utiliser l'outil, rendez-vous sur la plateforme Trip Planner.ai et entrez quelques informations, telles que le lieu, la durée et le budget du voyage. L'outil ne fonctionne actuellement que pour les voyages en solo, en couple ou en famille, mais d'autres options sont susceptibles d'être ajoutées dans le futur.

Une fois les informations entrées, l'IA proposera des activités pour chaque jour, des restaurants, des horaires et des budgets. L'IA utilise des informations provenant de différents sites, tels que TripAdvisor ou Google Maps, pour proposer des itinéraires personnalisés. Bien que les estimations de prix puissent varier, l'IA fournit tout de même des informations utiles pour les voyageurs.

Prochaines étapes de l'IA

Il est intéressant de noter que les outils d'IA que nous utilisons aujourd'hui nous donnent un aperçu de ce à quoi ils pourraient ressembler à l'avenir. Grâce aux progrès de l'IA, les futures applications pourraient être encore plus sophistiquées et personnalisées. Nous pourrions bientôt avoir, par exemple, la possibilité de personnaliser davantage les résultats en fonction de nos goûts personnels.

L'IA dans le domaine du tourisme pourrait également avoir un impact sur l'industrie du voyage. Les agences de voyage devront faire face à une concurrence croissante des voyageurs qui préfèrent organiser eux-mêmes leur voyage à l'aide d'outils d'IA. Toutefois, l'IA ne peut remplacer complètement l'expérience humaine.

En fin de compte, les outils d'IA pour organiser les voyages seront de plus en plus sophistiqués, offrant des fonctionnalités personnalisées pour répondre aux besoins de chaque voyageur. Pour l'instant, Trip Planner.ai est un exemple intéressant de l'IA appliquée dans le domaine du tourisme.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-05-10 20:15:07 | Durée : 00:05:39

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

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

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

Générer des images Midjourney avec ChatGPT

Titre HTML: Utiliser Mi-Journée et Chat GPT pour créer des images

Mi-journée : la meilleure intelligence artificielle pour dessiner des mangas en 3D

Mi-journée et Chat GPT : demande de réalisation de dessins, compositions et autres images

Abonnez-vous à Businessia pour découvrir comment utiliser les intelligences artificielles dans votre vie quotidienne

Utilisation de Chat GPT pour créer des scripts de photos urbaines

Premier script : un gratte-ciel imposant animé vibrant éclectique réfléchissant capturé avec un appareil photo sans miroir un objectif grand-angle pendant leur doré dans un style de photographie de rue en utilisant un film couleur

Deuxième script : une ruelle abandonnée sombre graveleuse mystérieuse texturées capturé avec un appareil photo reflex numérique objectif principal à l'aube dans un style documentaire en utilisant un film noir et blanc

Troisième script : une intersection animée chaotique diversifiée dynamique bondée capturé avec un appareil photo pour smartphone un objectif fishey à midi dans un style expérimental à l'aide de filtre numérique

Quatrième script : un mur couvert de graffiti coloré nerveux

urbain expressif capturé avec un appareil photo argentique un objectif zoom au Crémoule dans un style raffiné en utilisant un film à contraste et le fait

Cinquième script : un parc public luxuriant paisible sur le naturel capturé avec un appareil photo sans miroir un téléobjectif tout le matin dans un style de vie à l'aide de diapositives

Utilisation de Chat GPT pour créer des scripts de voitures

Premier script : une Mustang vintage audacieuse intemporel classique élégante capturée avec un appareil photo argentique un objectif principal pendant L'heure d'or dans un style éditorial en utilisant un film couleur

Deuxième script : une corvette rétro brillante vibrante emblématique puissante capturée avec un appareil photo reflex numérique objectif grand-angle pendant l'aube dans un style documentaire en utilisant un film noir et blanc

Troisième script : une coccinelle classique charmante décalée nostalgique amusante capturé avec un appareil photo pour smartphone un objectif macro à midi dans un style minimaliste à l'aide de filtres numériques

Quatrième script : une Rolls-Royce antique luxueuse sophistiquée raffiné élégante capturer avec un appareil photo sans miroir un téléobjectif au crépuscule dans un style artistique en utilisant un film sépia

Cinquième script : une Ferrari rare exotique impressionnante exclusive rapide capturée avec un appareil photo argentique un zoom talmanin dans un style de vie en utilisant un film noir et blanc un contraste et le

Conclusion

Mi-journée et Chat GPT sont des outils incroyables pour créer des images de qualité. Il suffit de leur donner une formule et

une description, et ils vont créer des scripts qui peuvent être utilisés pour dessiner des mangas en 3D, créer des photos urbaines ou des images de voitures. Avec des images réalistes et magnifiques, ces outils peuvent aider à donner vie à votre imagination.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-04-20 12:00:07 | Durée : 00:12:43

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

DeepFake : comment la technologie peut tromper nos yeux

Le deep fake : une technologie qui pose des problèmes

Le deep fake est une technologie qui permet de changer un visage dans une vidéo en le remplaçant par celui d'une autre personne, généralement une célébrité. Cette technologie peut causer de nombreux problèmes, notamment en termes de manipulation de l'information. Alors que le phénomène avait déjà commencé avec Photoshop il y a 10 ans, aujourd'hui les deep fakes sont de plus en plus sophistiqués grâce à

l'intelligence artificielle.

Le clonage de voix : une technologie en développement

En plus de la manipulation des images, il est désormais possible de cloner des voix. Une intelligence artificielle peut créer une voix ressemblant parfaitement à celle d'une personne, permettant ainsi de créer une vidéo ou une audio qui semble provenir de cette personne alors qu'en réalité cela n'est pas le cas. C'est pourquoi la technologie en développement permet de créer des vidéos de personnes avec une intelligence artificielle.

Les applications pour créer des deep fakes

Il existe plusieurs applications pour créer des deep fakes. Certaines sont assez bluffantes car elles permettent de créer des deep fakes en quelques secondes seulement, même avec une simple photo. L'une des applications les plus populaires est Deep Swap et Face Fake Swap. Cependant, ces applications sont payantes, ce qui peut représenter un coût important pour les utilisateurs.

La création de Deep Fakes : une intervention humaine encore nécessaire

Même si la technologie des deep fakes est en constante évolution, il est encore nécessaire d'intervenir de manière manuelle pour créer des deep fakes de qualité supérieure. Ainsi, il est conseillé de bien choisir les images qui seront utilisées pour créer des deep fakes, car cela permet d'obtenir des résultats plus satisfaisants.

Les deep fakes : un danger pour l'avenir

Les deep fakes posent de nombreux problèmes, notamment en termes de manipulation de l'information et de désinformation. En effet, les vidéos deep fake peuvent tromper les gens en leur faisant croire que quelque chose est vrai alors qu'en

réalité cela n'est pas le cas. Les deep fakes sont donc un danger pour l'avenir de la société, car ils peuvent contribuer à la propagation de fausses informations.

Conclusion

Le deep fake est une technologie qui peut causer de nombreux problèmes dans le futur, notamment en termes de manipulation de l'information et de désinformation. Les deep fakes permettent de changer les visages et les voix dans les vidéos, créant ainsi des vidéos de personnes qui n'ont jamais existé. Bien que cette technologie soit en constante évolution, il est encore nécessaire d'intervenir de manière manuelle pour créer des deep fakes de qualité supérieure. Les deep fakes sont donc un danger pour l'avenir de la société, car ils peuvent contribuer à la propagation de fausses informations.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-04-15 10:00:10 | Durée : 00:11:46

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

Le recrutement à l'ère de l'IA : ChatGPT simplifie votre processus de sélection

Chat GPT, un outil utile pour le recrutement en entreprise

Dans cette vidéo, nous allons explorer comment Chat GPT peut vous aider dans votre processus de recrutement d'une manière facile et économique. Businessia s'efforce de vous montrer comment utiliser la technologie pour faciliter votre entreprise. Nous allons explorer les différentes étapes du processus de recrutement en utilisant Chat GPT.

Les expériences de l'entrepreneur avec le recrutement

L'entrepreneur a toujours pris la partie recrutement en charge pour gagner du temps dans les processus d'embauche. En expliquant une stratégie simple consistant à demander aux candidats de filmer une courte vidéo pour montrer leur intérêt pour le poste, la sélection était facilitée.

Chat GPT, l'assistant virtuel pour recrutement

Il y a quelques mois, l'entrepreneur a découvert Chat GPT, un outil qui suggère des réponses rapides de haute qualité et un assistant virtuel. Il a immédiatement testé différentes applications de Chat GPT pour le recrutement en entreprise. Dans cette vidéo, il expliquera comment cet outil est efficace dans le processus de recrutement.

Étape 1: Rédiger une annonce avec Chat GPT

La plupart du temps, la recherche d'une personne qualifiée pour un poste est difficile et peut prendre du temps. Chat GPT peut être utilisé pour rédiger une annonce de travail efficace. Par exemple, si vous cherchez un assistant, il suffit de demander à Chat GPT de rédiger une annonce pour vous. Chat GPT vous suggérera une annonce convaincante avec le salaire, le lieu de travail, les heures de travail et la liste de compétences requises.

Étape 2: Se concentrer sur les compétences requises

Pour faciliter le processus de recrutement en entreprise, Chat

GPT offre la possibilité de définir les compétences requises pour le poste. Si vous cherchez une assistante de direction, vous pouvez demander à Chat GPT de suggérer les compétences nécessaires pour le poste.

Étape 3: Où publier l'annonce ?

La publication de l'annonce est importante pour atteindre les candidats qualifiés. Chat GPT peut vous suggérer les différents sites où vous pouvez poster votre annonce. Les sites tels que LinkedIn, Indeed, ou Monster sont des endroits idéaux pour publier une annonce.

Étape 4: Comment répondre aux candidatures?

Chat GPT peut également vous aider à éliminer les candidats non qualifiés. Les candidatures peuvent être filtrées en posant des questions supplémentaires, en planifiant des entrevues de sélection et en effectuant une évaluation des compétences.

Conclusion

Chat GPT est un outil précieux pour les recruteurs en entreprise. Nous devrions utiliser cette technologie pour nous libérer des tâches fastidieuses pour que les recruteurs puissent se concentrer sur les tâches importantes. Avec la fonction d'assistance virtuelle Chat GPT, le processus de recrutement en entreprise est facilité et devient plus efficace.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-04-11 20:00:08 | Durée : 00:15:53

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

dessus

[Tuto IA] Agrandissez vos photos en 5 secondes avec ça !

AGRANDIR DES PHOTOS AVEC INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Souvent, après avoir pris une photo, nous réalisons que la qualité n'est pas à la hauteur de ce que nous attendions. Cependant, grâce à un outil d'agrandissement d'image par intelligence artificielle, nous pouvons maintenant résoudre ce problème en agrandissant les photos sans perdre en qualité. Dans ce tutoriel, nous allons vous montrer comment utiliser cet outil.

ACCÈS AU SITE

Pour accéder à l'outil, nous allons utiliser Google pour rechercher "IMG largeur". Le premier site dans les résultats de recherche sera celui que nous allons utiliser. Le site propose également d'autres outils spécialisés, mais pour ce tutoriel, nous allons nous concentrer sur l'outil d'agrandissement d'image.

DÉTAILS DE L'OUTIL

L'outil propose différentes options d'agrandissement, allant

de x2 à x8. Pour agrandir votre image, vous téléchargez simplement l'image et choisissez la taille d'agrandissement souhaitée, puis vous modifiez votre image.

MODIFIEZ VOTRE IMAGE

Une fois que vous avez téléchargé votre image, vous pouvez la modifier en utilisant l'outil d'édition. Vous pouvez recadrer ou effectuer un zoom sur une partie de l'image, ajuster la saturation, la luminosité, le contraste et ajouter des annotations. Vous pouvez également appliquer différents filtres, flouter des visages et créer des cadres personnalisés.

ENREGISTREZ VOTRE NOUVELLE IMAGE

Une fois les modifications apportées, vous pouvez enregistrer votre nouvelle image. Vous téléchargez simplement l'image en cliquant sur le bouton "Download". Le temps de chargement pour cette opération peut varier. Une fois terminé, cliquez sur "Download" à nouveau et enregistrez votre image sur votre ordinateur.

QUALITÉ DE L'IMAGE

En agrandissant l'image, nous avons pu constater une amélioration significative de la qualité de l'image. L'image agrandie est plus nette et moins floue que la version de départ. En outre, aucune perte de qualité n'a été constatée lors de l'augmentation de la taille de l'image.

CONCLUSION

En utilisant cet outil d'agrandissement d'image par intelligence artificielle, vous pouvez améliorer considérablement la qualité de vos photos, ce qui peut être très utile pour les sites Web, les posters et les albums photo. N'hésitez pas à explorer les autres outils proposés sur le site pour trouver des solutions simples à vos problèmes de

design.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-03-30 21:00:10 | Durée : 00:04:53

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