

L'Obscure Histoire d'OpenAI & ChatGPT (Documentaire)

À la fin des années 2010, Elon Musk a exprimé ses préoccupations concernant la sécurité de l'intelligence artificielle (IA) à son ami Larry Page, le co-fondateur de Google. Musk a estimé que Page ne prenait pas au sérieux la sécurité de l'IA. Cette divergence de points de vue a suscité des inquiétudes chez Elon Musk quant à la direction que Google prenait dans le domaine de l'IA.

Selon Musk, Page avait exprimé publiquement l'objectif de Google de développer une intelligence artificielle générale (AGI), également appelée superintelligence artificielle (ASI). Musk reconnaît le potentiel de l'IA, tant pour le bien que pour le mal, et soutient qu'il est important de prendre des mesures pour maximiser son impact positif et minimiser les risques.

Musk a été particulièrement préoccupé par le fait que Google monopolisait une technologie potentiellement dangereuse, dirigée par une personne qui ne semblait pas accorder une grande valeur à l'humanité. À l'époque, Google possédait la majorité des talents en IA dans le monde, grâce à ses acquisitions de sociétés comme DeepMind.

Pour remédier à cette situation, Musk a réuni des experts du domaine de l'IA et des start-ups pour fonder OpenAI. L'objectif d'OpenAI était de créer une organisation à but non lucratif axée sur la recherche en IA et la sécurité. Des investisseurs célèbres ont soutenu financièrement OpenAI, malgré la nature non lucrative de l'organisation.

Cependant, la relation entre Elon Musk et OpenAI a finalement

pris une tournure différente. OpenAI a changé de cap et est devenu une entreprise à but lucratif axée sur la propriété intellectuelle. Les dirigeants d'OpenAI estiment être les mieux placés pour déterminer l'avenir de l'IA et la marche à suivre pour l'humanité.

Elon Musk a pris ses distances avec OpenAI, aujourd'hui considéré comme un rival. Les préoccupations de Musk concernant les risques potentiels liés à une IA super-intelligente restent d'actualité. Il souligne notamment le risque de manipulation de l'opinion publique par le biais d'IA capable de produire des contenus persuasifs et influents.

Il est clair que Musk et OpenAI ont des visions divergentes quant à la manière de gérer l'émergence de l'IA et de protéger l'humanité. Cette divergence a conduit à une "guerre" entre Musk et OpenAI.

L'histoire d'OpenAI et de sa relation tendue avec Elon Musk soulève des questions importantes sur la sécurité et l'éthique de l'intelligence artificielle. Ces enjeux continuent de susciter des débats et des préoccupations quant à l'avenir de l'humanité face à l'essor de cette technologie puissante et potentiellement dangereuse.

Qu'est-ce que ChatGPT ? Une explication du Chat GPT d'OpenAI en tagalog

Dans une vidéo YouTube récente, un expert en intelligence

artificielle a partagé des informations intéressantes sur ce domaine passionnant.

L'intelligence artificielle, également connue sous le sigle IA, est une technologie qui permet aux machines d'apprendre et de résoudre des problèmes de manière autonome, en imitant le fonctionnement du cerveau humain. Grâce à l'IA, les ordinateurs peuvent prendre des décisions éclairées en analysant de grandes quantités de données.

L'expert explique que l'intelligence artificielle est utilisée dans de nombreux domaines aujourd'hui, tels que la médecine, l'automobile et même les réseaux sociaux. Par exemple, des algorithmes d'IA sont utilisés pour aider les médecins à diagnostiquer des maladies et à trouver les meilleurs traitements pour les patients.

Il souligne également que la recherche en intelligence artificielle est en constante évolution. Les scientifiques travaillent sans relâche pour développer de nouvelles techniques et améliorer l'apprentissage automatique, une branche de l'IA qui permet aux machines d'apprendre par elles-mêmes.

L'expert mentionne également certaines préoccupations éthiques liées à l'intelligence artificielle. Par exemple, il souligne les risques potentiels liés à l'utilisation de l'IA dans les armes autonomes, qui pourraient prendre des décisions de manière indépendante sans intervention humaine.

En conclusion, l'intelligence artificielle est une technologie en constante progression qui transforme de nombreux secteurs. Bien qu'elle offre de grandes possibilités, il est essentiel de prendre en compte les questions éthiques et de continuer à développer des réglementations appropriées pour une utilisation responsable de cette technologie prometteuse.

Source : [Coach Miranda Miner](#) | Date : 2023-01-28 12:00:05 | Durée : 00:03:50

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

Qu'est-ce que ChatGPT ? Explication du Chat GPT d'OpenAI

Il existe de nombreux films sur la montée des robots qui imaginent à quoi pourrait ressembler le monde dans le futur. Mais avec l'avènement de l'intelligence artificielle, en particulier de l'IA générative, nous nous rapprochons de plus en plus de cette réalité. L'IA générative est une forme d'intelligence artificielle capable de générer de nouveaux contenus plutôt que de simplement analyser ou manipuler des données existantes.

Récemment, vous avez peut-être entendu parler de plus en plus de Open AI et de leur nouveau produit, Chat GPT. Il a connu un énorme succès sur Twitter et a déjà attiré plus d'un million d'utilisateurs en seulement cinq jours, ce qui est incroyable. Il a été lancé le 30 novembre 2022. Mais qu'est-ce que Chat GPT ? Qui est Open AI et comment fonctionne cette technologie révolutionnaire ?

Open AI est une entreprise fondée en 2015 par Sam Altman et Elon Musk, ce dernier étant toujours un contributeur et conseiller. Leur objectif était de promouvoir l'intelligence numérique au profit de l'humanité. Open AI est une entreprise de recherche en intelligence artificielle qui est passée d'une

organisation à but non lucratif à une société à but lucratif. Elon Musk estime que leur dernier programme, Chat GPT, est incroyablement performant.

Avant de parler de Chat GPT, il est important de noter que ce n'est pas la première tentative de créer un chatbot basé sur l'IA. Microsoft a lancé Tay en 2016, mais dans les premières 24 heures, les utilisateurs de Twitter ont enseigné au chatbot un langage grossier, raciste et misogyne, ce qui a conduit à son échec. Meta a également lancé Blenderbot 3 en août, mais il a échoué pour des raisons similaires, donnant même de fausses informations, comme le fait que Trump avait remporté l'élection présidentielle de 2020.

Open AI tente d'éviter ce genre de problèmes en utilisant une API de modération, un système qui aide les développeurs à repérer les contenus qui enfreignent leur politique, tels que les informations illégales ou dangereuses. Ce système n'est pas parfait à 100%, mais il est certainement utile.

En plus de Chat GPT, Open AI a également développé Dali 2, un système d'intelligence artificielle capable de créer des images photoréalistes à partir de descriptions textuelles simples. Open AI utilise également GPT-3, un système de traitement du langage naturel capable d'écrire, d'argumenter et de programmer. Chat GPT utilise une version améliorée de GPT-3 pour générer du texte à une vitesse incroyable.

Alors, qu'est-ce que Chat GPT ? Selon Open AI, c'est un modèle qui permet d'interagir de manière conversationnelle. Le format de dialogue permet à Chat GPT de répondre aux questions de suivi, d'admettre ses erreurs, de remettre en question des hypothèses erronées et de rejeter des demandes inappropriées. Mais les utilisations de Chat GPT ne s'arrêtent pas là. Il peut corriger la grammaire, résumer un texte complexe en concepts simples, traduire des films en émojis et corriger des erreurs de code Python.

Chat GPT a été ouvert aux tests bêta en novembre 2021 et sa version actuelle est censée être une amélioration par rapport à GPT-3, afin de ne pas produire de résultats dangereux. Le logiciel a été entraîné avec des données textuelles provenant de diverses sources grâce à l'apprentissage automatique et à l'IA. Cependant, il existe également des limites et des défis que cette technologie présente pour la société.

L'une des conséquences immédiates de Chat GPT est la surcharge du site web en raison de la forte demande, avec plus d'un million de personnes qui se sont inscrites pour utiliser le logiciel en seulement cinq jours. Cela a obligé Open AI à renforcer rapidement ses systèmes. De plus, Chat GPT est encore en phase de développement précoce, ce qui signifie que sa base de connaissances est limitée et principalement basée sur l'année 2021. Certaines questions sont donc inutiles ou produisent des réponses incorrectes.

Il existe également des implications éthiques avec ce type de chatbot, notamment des vidéos montrant comment il peut être utilisé pour écrire du code ou répondre à des questions d'examen. Il y a également des préoccupations concernant la vie privée des utilisateurs.

Malgré ces limites et préoccupations, de nombreux acteurs de l'industrie technologique voient Chat GPT comme un aperçu du futur. L'IA générative est l'innovation qui façonnera la prochaine ère, en transformant notre façon d'interagir avec Internet. Certains pensent même que cela pourrait marquer la fin de Google, car pourquoi consulter des publicités lorsque l'on peut poser une question et obtenir une réponse précise ?

Actuellement, Chat GPT propose un système de questions-réponses gratuit au public, mais une version future pourrait inclure des frais par question. Il est possible que Chat GPT doive un jour se financer lui-même, peut-être par le biais de publicités ou de microtransactions. Malgré les défis, de nombreuses personnes dans le domaine de la technologie voient

en Chat GPT une opportunité de changer radicalement notre façon d'interagir avec Internet.

Source : [How It Happened](#) | Date : 2022-12-14 15:00:32 | Durée : 00:09:17

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

Chat GPT : Qu'est-ce que c'est, comment ça marche et jusqu'où peut-il aller?

Chat GPT, le nouveau sujet de conversation quotidien, est un système de chat basé sur l'intelligence artificielle développé par la société OpenAI. Ce système utilise un modèle de langage très complexe pour traiter toutes sortes de tâches liées au langage. Grâce à son algorithme sophistiqué, il peut comprendre précisément vos demandes et répondre de manière cohérente. Chat GPT est entraîné à partir de grandes quantités de texte et s'améliore au fil du temps grâce aux corrections apportées. Ses réponses sont si précises et détaillées qu'elles sont difficiles à distinguer de celles d'un être humain. Pour l'utiliser, il vous suffit de vous rendre sur le site officiel de Chat GPT et de créer un compte. Une fois cela fait, vous pourrez commencer à poser vos questions. Bien que Chat GPT soit encore en développement, il est déjà très puissant et pourrait rivaliser avec des moteurs de recherche

comme Google à l'avenir. Il prend en compte le contexte de la conversation et peut se référer à des réponses précédentes. De plus, vous pouvez lui poser des questions en espagnol et il vous répondra également en espagnol. Il conserve un historique de toutes les questions posées, il convient donc de faire attention à ce que vous demandez. Chat GPT peut vous aider à expliquer différents sujets, à rédiger des articles ou des résumés, voire même à vous soutenir dans vos études. Son potentiel est encore inconnu puisqu'il dépend de l'ingéniosité des personnes qui interagissent avec lui. Pour vous familiariser avec cet outil, il est recommandé de lui demander des explications sur n'importe quel sujet et de lui demander d'écrire des articles ou des résumés. En somme, Chat GPT peut être considéré comme votre propre journaliste personnel ou votre aide-mémoire.

Source : [Xataka](#) | Date : 2023-04-05 20:00:09 | Durée : 00:05:12

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

Poser des questions médicales difficiles à ChatGPT

Les systèmes d'intelligence artificielle sont de plus en plus présents sur Internet de nos jours, c'est pourquoi j'ai décidé de tester ChatGPT en lui posant des questions médicales sérieuses et éthiques. Je tiens à remercier NordVPN pour avoir

sponsorisé cette vidéo.

La vidéo commence par la question de savoir comment réagir si l'on trouve quelqu'un qui ne respire pas. ChatGPT recommande d'appeler immédiatement les secours et de commencer les compressions thoraciques. Cependant, il souligne également qu'il est important de noter que pratiquer la réanimation cardio-pulmonaire sans formation appropriée peut causer des blessures à la personne que l'on essaie d'aider.

Ensuite, on demande si l'eau du robinet est potable. ChatGPT répond que, de manière générale, l'eau du robinet est considérée comme sûre à boire aux États-Unis et dans de nombreux autres pays, car elle est régulièrement testée et traitée pour respecter les normes de sécurité en ce qui concerne les bactéries, les virus et les produits chimiques. Cependant, il précise que la qualité de l'eau peut varier selon la région, il est donc important de se renseigner auprès de l'autorité locale de l'eau pour connaître la qualité spécifique de l'eau du robinet dans votre région.

La question suivante concerne le craquement des articulations. ChatGPT explique qu'il n'y a pas de lien fort entre le fait de craquer ses articulations et l'arthrite, mais que des études montrent que cela peut entraîner une faiblesse des mains et une diminution de la force de serrage. Il précise également que dans certaines situations, comme en cas de blessure, d'inflammation ou de problèmes articulaires, il n'est pas recommandé de craquer ses articulations.

Ensuite, on demande qui est le meilleur médecin sur YouTube. ChatGPT donne une liste de médecins bien connus et respectés sur YouTube, comme le Dr Michael Greger, John Campbell, Eric Berg, Rhonda Patrick et Drew Pinsky. Cependant, l'auteur de la vidéo critique cette réponse en la qualifiant de dangereuse et sans valeur.

La question suivante tente de tromper ChatGPT en demandant

quand il faut faire une biopsie cervicale, en faisant référence à la biopsie du cou plutôt qu'à celle du col de l'utérus. ChatGPT donne une explication sur la biopsie cervicale du col de l'utérus et recommande de consulter un médecin pour plus d'informations.

Ensuite, on demande quel médicament prendre en tant que diabétique pour protéger les reins. ChatGPT répond en mentionnant les inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (ACE) pour le contrôle de la pression artérielle, ce qui est considéré par l'auteur de la vidéo comme une réponse judicieuse.

La question suivante porte sur la fréquence de la douche quotidienne. ChatGPT explique que se doucher tous les jours n'est pas nécessaire pour la plupart des gens, car cela peut enlever les huiles naturelles de la peau et entraîner une sécheresse et une irritation.

Enfin, on demande si les sodas light sont dangereux. ChatGPT répond en expliquant que la consommation de sodas light peut entraîner une prise de poids et perturber la régulation de la glycémie, en raison des édulcorants artificiels qui peuvent modifier la façon dont le corps traite le sucre et perturber les hormones qui régulent l'appétit.

La vidéo se termine en soulevant la question du dilemme du tramway : faut-il sacrifier une personne pour en sauver plusieurs ? ChatGPT souligne les questions d'autonomie et de consentement, ainsi que l'influence des valeurs culturelles et sociales dans cette décision. Il suggère également qu'il pourrait exister d'autres moyens de traiter le cancer, tels que des protéines spécifiques, des composés chimiques ou des thérapies cellulaires qui pourraient reproduire l'effet souhaité sans prendre de vie.

La conclusion de la vidéo met en évidence que, malgré les progrès de l'intelligence artificielle, l'éthique reste une

partie essentielle de la pratique médicale, et que l'IA ne pourra pas remplacer les médecins de sitôt.

Source : [Doctor Mike](#) | Date : 2023-02-05 16:00:35 | Durée : 00:10:32

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

Peut-on utiliser Chat GPT pour diagnostiquer les patients ?

Dans cette vidéo, un médecin explore les capacités d'une intelligence artificielle appelée Chat GPT pour diagnostiquer un patient souffrant de diarrhée acide biliaire. Il fournit à Chat GPT des informations limitées sur le patient et l'invite à poser des questions pour approfondir sa compréhension. Finalement, Chat GPT parvient à proposer le bon diagnostic de diarrhée acide biliaire. Néanmoins, le médecin souligne que l'IA ne peut pas remplacer entièrement les médecins, car il existe souvent des nuances et des zones grises dans le domaine médical. Cependant, l'IA peut être un outil précieux pour assister les médecins dans leur raisonnement et leur formation médicale. A la fin de la vidéo, les spectateurs sont encouragés à proposer d'autres maladies à tester avec Chat GPT.

Source : [Doc Schmidt](#) | Date : 2023-06-12 23:00:24 | Durée :

00:05:04

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

Utiliser Chat GPT sur Android

Vous pouvez désormais utiliser l'application Chat GPT sur les PC, les Mac et les smartphones Android. Cette application utilise l'intelligence artificielle et la conversation naturelle pour produire des réponses à partir de textes spécifiés par les utilisateurs. Elle est disponible en plusieurs langues et peut être utilisée pour aider lors de vos conversations par chat.

GPT est l'abréviation de "modèle de transduction de langage prédictif", ce qui signifie qu'il peut prédire et générer des réponses convaincantes lors de conversations avec des humains. Bien qu'il puisse être un peu limité sur Android, il reste tout de même utilisable. Si vous êtes intéressé par cette application, vous pouvez trouver le lien de téléchargement dans la description de la vidéo.

Source : [canalmelak](#) | Date : 2023-01-20 18:54:00 | Durée : 00:00:55

Tutoriel ChatGPT – Comment utiliser ChatGPT pour apprendre et pratiquer l'anglais

Êtes-vous prêt à améliorer votre niveau d'anglais ? Alors préparez-vous à rencontrer votre nouveau partenaire virtuel pour l'apprentissage des langues – ChatGPT. Ce modèle d'intelligence artificielle de pointe est comme avoir un tuteur personnel d'anglais à portée de main. Il est capable de comprendre et de répondre au langage naturel, ce qui rend les exercices d'écriture, de grammaire et de vocabulaire plus interactifs et amusants. C'est comme avoir un coach personnel d'anglais toujours prêt à vous aider à vous améliorer. Ne perdez plus de temps, plongeons directement dans le sujet et voyons comment ChatGPT peut vous aider à parler correctement et à mieux comprendre l'anglais. Vous ne le regretterez pas, je vous le promets.

Savez-vous qui a rédigé l'introduction de cette vidéo ? ChatGPT lui-même. J'ai demandé à ce programme d'écrire un texte pour une enseignante d'anglais qui présente ChatGPT à sa classe. Au départ, le texte était un peu ennuyeux, alors j'ai demandé à ChatGPT de le rendre plus amusant, comme une introduction à une vidéo YouTube. Et voilà le résultat. Toute l'introduction a été rédigée par un robot, ChatGPT. C'est vraiment impressionnant, n'est-ce pas ?

Maintenant, que fait exactement ChatGPT ? Pour ceux qui ne sont pas familiers avec l'intelligence artificielle, ChatGPT est un programme informatique conçu pour comprendre et générer du langage naturel. Il utilise des algorithmes complexes et

une grande quantité de données pour générer des réponses aux questions ou aux instructions qu'il reçoit. Imaginez-le comme un robot capable de comprendre et de répondre dans une conversation semblable à celle entre humains. Dans cet épisode, je vais vous montrer plusieurs façons étonnantes d'utiliser ChatGPT pour améliorer votre pratique de l'anglais. Vous allez être surpris de ses capacités.

L'une des premières choses que vous pouvez faire avec ChatGPT est de pratiquer la conversation. Vous pouvez lui demander de générer des scripts pour vous permettre de pratiquer différents dialogues dans différentes situations. Par exemple, vous pouvez lui demander d'écrire un dialogue pour une visite bancaire :

"Bonjour, je voudrais consulter le solde de mon compte, s'il vous plaît."

"Bien sûr, pouvez-vous me donner votre numéro de compte et votre code d'identification personnel ?"

"Mon numéro de compte est 123456 et mon code PIN est 1234."

De cette façon, vous pouvez voir le type de langage utilisé dans une situation donnée et vous entraîner avec. Vous pouvez également demander à ChatGPT de converser avec vous et de vous corriger dans vos réponses, votre écriture, votre grammaire et votre syntaxe. C'est un excellent moyen d'améliorer vos compétences linguistiques en anglais.

Ensuite, vous pouvez utiliser ChatGPT pour vous préparer à un entretien d'embauche. Vous pouvez lui demander de simuler un entretien avec vous, où il jouera le rôle de l'intervieweur et vous répondrez aux questions. Vous pourrez également lui demander un retour sur vos réponses. Cela vous permettra de vous entraîner et d'améliorer vos compétences en matière d'entretien d'embauche.

Si vous avez besoin d'améliorer votre vocabulaire, ChatGPT peut vous aider également. Vous pouvez lui demander la

signification d'un mot spécifique et lui demander de l'utiliser dans une phrase. Par exemple, vous pouvez demander : "Qu'est-ce que signifie le mot « livide » ?" Et ensuite demander : "Donnez-moi trois exemples de phrases utilisant le mot « livide »."

Une fonctionnalité intéressante de ChatGPT est la possibilité de copier et coller le texte généré dans n'importe quel logiciel ou programme de synthèse vocale. Par exemple, vous pouvez utiliser un logiciel tel que Natural Readers pour lire le texte à voix haute et l'écouter. Cela vous permettra de pratiquer la prononciation et la compréhension orale en même temps.

Vous pouvez également poser des questions amusantes à ChatGPT et obtenir des réponses divertissantes. Cependant, veuillez à ne pas passer trop de temps sur des questions futiles et assurez-vous de vous concentrer sur des sujets pertinents pour votre apprentissage de la langue.

En plus de tout cela, ChatGPT peut vous aider à pratiquer la grammaire. Vous pouvez lui demander une explication sur une certaine forme grammaticale ou un temps, puis lui demander de générer des exemples pour mieux comprendre. Vous pouvez répéter ces exemples à voix haute pour pratiquer et intégrer les structures grammaticales de manière naturelle.

Si vous souhaitez simplifier un texte compliqué, ChatGPT peut également vous aider. Vous pouvez copier et coller un article difficile à comprendre dans ChatGPT et lui demander de le réécrire dans un langage plus simple. Vous pouvez même préciser le niveau d'anglais auquel il faut simplifier le texte.

Enfin, si vous avez besoin d'aide pour rédiger un e-mail, vous pouvez écrire un brouillon et le copier-coller dans ChatGPT. Vous pouvez demander à ChatGPT de rendre le texte plus amical ou plus formel selon le destinataire de l'e-mail. Cela vous

permettra d'économiser du temps et d'améliorer votre écriture.

En conclusion, ChatGPT est un outil incroyable pour améliorer votre pratique de l'anglais de manière efficace. Il offre de nombreuses fonctionnalités, que ce soit pour la conversation, la grammaire, la prononciation, le vocabulaire ou même la réécriture de textes. Son utilisation est amusante et interactive, ce qui facilite l'apprentissage de la langue. Alors n'attendez plus, essayez ChatGPT dès maintenant et voyez vos compétences en anglais s'améliorer rapidement !

Source : [Accent's Way English with Hadar](#) | Date : 2023-01-24 17:30:00 | Durée : 00:12:12

Chat GPT vs Google Bard: une comparaison entre les systèmes d'IA

Titre: Introduction à l'intelligence artificielle pour les débutants

Introduction:

Dans cette vidéo, nous vous proposons une introduction facile à comprendre à l'intelligence artificielle (IA) pour les débutants. Nous survolerons les concepts clés de ce domaine passionnant, vous permettant ainsi de comprendre les bases de l'IA et son importance dans notre vie quotidienne.

Résumé:

L'intelligence artificielle est un domaine de l'informatique

qui vise à créer des machines capables de penser et de résoudre des problèmes de manière similaire à l'être humain. On distingue deux types principaux d'IA : l'IA faible et l'IA forte.

L'IA faible, également connue sous le nom d'IA étroite, est capable d'accomplir des tâches spécifiques avec une grande précision, comme la reconnaissance vocale ou la traduction automatique. Toutefois, ces systèmes n'ont pas de conscience ni de compréhension générale.

En revanche, l'IA forte représente l'idée d'une intelligence générale comparable à celle humaine, avec une conscience et une compréhension globale. Cependant, cela reste un défi majeur pour les chercheurs en IA.

L'apprentissage automatique, ou machine learning, est une approche clé de l'IA. Au lieu de programmer explicitement une machine pour effectuer une tâche, le machine learning permet à la machine d'apprendre à partir de données et de s'améliorer au fil du temps. Cette méthode est utilisée dans de nombreux domaines, tels que la reconnaissance d'images et l'analyse de données.

Les réseaux neuronaux artificiels, ou "neural networks", sont un outil puissant du machine learning. Inspirés par le fonctionnement du cerveau humain, ces réseaux peuvent prendre des décisions basées sur des calculs mathématiques complexes.

Les algorithmes génétiques sont une autre approche intéressante de l'IA, s'inspirant de la théorie de l'évolution de Darwin. Ils utilisent un processus de sélection naturelle pour optimiser les solutions et résoudre des problèmes.

Enfin, l'IA est de plus en plus présente dans notre vie quotidienne, que ce soit à travers les assistants virtuels tels que Siri ou Alexa, les recommandations personnalisées de Netflix ou les voitures autonomes. L'IA a le potentiel de transformer de nombreux secteurs et de résoudre des problèmes

complexes.

Conclusion:

En résumé, l'intelligence artificielle cherche à créer des machines capables de penser comme des êtres humains. L'IA se divise en IA faible et IA forte, avec le machine learning, les réseaux neuronaux artificiels et les algorithmes génétiques comme principales approches. L'IA est déjà présente dans de nombreux aspects de notre vie quotidienne et a le potentiel d'apporter des transformations majeures dans de nombreux domaines.

Source : [Raj Photo Editing and Much More](#) | Date : 2023-06-11 16:33:45 | Durée : 00:00:39

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

Qu'est-ce que ChatGPT et comment pouvez-vous l'utiliser

Le Chat GPT est actuellement un sujet très populaire. En moins d'une semaine depuis sa sortie, il a déjà impressionné de nombreuses personnes avec ses capacités. Il a également établi des records en attirant plus d'un million d'utilisateurs en seulement 5 jours, dépassant ainsi la vitesse d'adoption de Netflix, Twitter, Facebook et même Instagram. Avec Chat GPT,

vous n'avez plus besoin de passer par Google pour trouver des réponses à vos problèmes. Il peut vous fournir des explications détaillées sur les problèmes que vous rencontrez et comment les résoudre. Cette technologie remet en question la pertinence future de Google. Chat GPT est développé par les mêmes personnes à l'origine d'OpenAI, qui créent également d'autres technologies fascinantes telles que Codex et Copilot. Les utilisateurs peuvent poser des questions à Chat GPT, qui répondra de manière similaire à un être humain. Cela peut sembler effrayant pour des plateformes comme Stack Overflow, qui se concentrent sur les réponses fournies par des humains, c'est pourquoi elles ont exclu Chat GPT de leur système. Néanmoins, l'auteur de la vidéo estime que Chat GPT est une révolution et qu'il transformera notre quotidien, tout comme l'a fait Google à son époque. Il est convaincu que Chat GPT aura de nombreuses applications dans différents secteurs et invite les spectateurs à partager leur avis dans les commentaires.

Source : [Adrian Twarog](#) | Date : 2022-12-10 07:02:54 | Durée : 00:04:39

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