

Oups, il a peut-être fait une erreur ☐

La vidéo présente les bases de l'intelligence artificielle de manière simple et accessible pour les débutants. Elle explique comment les ordinateurs peuvent apprendre à effectuer des tâches en imitant le fonctionnement du cerveau humain. Les concepts de "machine learning" et de "réseaux de neurones" sont abordés de manière compréhensible. Enfin, la vidéo souligne l'importance croissante de l'intelligence artificielle dans notre vie quotidienne et dans de nombreux secteurs d'activité.

Source : [Fissile](#) | Date : 2024-07-22 19:00:18 | Durée : 00:00:10

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

Découvrez les astuces de vie de Chat GPT pour une vie plus réussie et épanouie ! | Masth Magaa

La vidéo explique l'intelligence artificielle de manière simple et accessible pour les débutants. L'intelligence artificielle est une technologie qui permet aux machines d'apprendre et de prendre des décisions de manière autonome. Elle est utilisée dans de nombreux domaines tels que la santé, les transports et les jeux vidéo. Les principaux concepts de l'intelligence artificielle sont le machine learning, le deep learning et les réseaux neuronaux. Ces technologies permettent aux machines d'imiter le fonctionnement du cerveau humain et d'effectuer des tâches complexes. En somme, l'intelligence artificielle est une révolution technologique qui promet de transformer de nombreux aspects de notre société.

Source : [Masth Magaa](#) | Date : 2023-04-11 15:59:05 | Durée : 00:09:38

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

Le grand duel entre ChatGPT et Minecraft : La quête des ressources continuent! (#Shorts)

Dans cette vidéo, nous découvrons les bases de l'intelligence artificielle. L'intervenant explique que l'intelligence artificielle est la capacité des machines à effectuer des

tâches qui nécessitent normalement l'intelligence humaine. Il aborde également les différents types d'intelligence artificielle, tels que l'apprentissage machine et le deep learning. L'intervenant souligne l'importance croissante de l'intelligence artificielle dans notre quotidien, notamment dans les domaines de la santé, des transports et de la finance. Il invite les débutants à explorer ce domaine en constante évolution et à s'intéresser aux applications pratiques de l'intelligence artificielle dans notre société.

Source : [RockMilk](#) | Date : 2023-02-20 16:50:00 | Durée : 00:00:52

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

La calculatrice de la triche: Installe ChatGPT pour maîtriser tous les examens!

Les progrès en matière de triche ne cessent de surprendre. Une récente innovation a été dévoilée par le moddeur ChromaLock, qui a réussi à intégrer ChatGPT dans une calculatrice TI-84, ouvrant ainsi de nouvelles perspectives dans le domaine de la triche scolaire.



Un moddeur a réussi à apporter une modification subtile mais

révolutionnaire à une calculatrice TI-84 en y intégrant l'outil ChatGPT. Cette prouesse soulève des questions sur l'éthique et l'honnêteté intellectuelle.

Une modification indétectable

Sur YouTube, ChromaLock a partagé le processus de modification de la calculatrice TI-84, lui permettant ainsi d'accéder à internet et à ChatGPT. En exploitant un microcontrôleur ESP32, la calculatrice peut désormais se connecter en Wi-Fi et recevoir divers programmes.



Le logo de ChatGPT // Source : [ilgmyzin via Unsplash](#)

En apparence, la calculatrice semble normale lors d'un contrôle visuel, mais elle est en réalité équipée de fonctionnalités avancées. Contrairement à des formules enregistrées effaçables, il s'agit d'une modification intégrée au système.

L'utilisateur doit déverrouiller le mod via un protocole spécifique pour accéder à ChatGPT, poser des questions à l'IA, consulter un fichier de notes enregistré sur un serveur ou même communiquer avec d'autres calculatrices modifiées.

Pour en savoir plus

[ChatGPT veut devenir aussi pointu qu'un doctorant](#)

Un système difficile à encadrer

Malgré la complexité de cette méthode de triche, l'utilisation de ChatGPT reste accessible pour les devoirs à domicile, soulevant ainsi de nombreuses interrogations.

En France, une université lyonnaise a déjà fait part de cas d'utilisation de l'intelligence artificielle pour tricher aux examens, laissant les enseignants démunis. Bien que des

solutions existent pour détecter la fraude, OpenAI semble hésiter à les mettre en place.

Un sondage rapporté par le *Wall Street Journal* indique qu'un tiers des utilisateurs de ChatGPT s'opposent à toute mesure "anti-triche".

La réglementation devra nécessairement évoluer pour encadrer l'utilisation de l'intelligence artificielle dans le milieu éducatif et garantir l'intégrité des processus d'apprentissage.

Le saviez-vous ? Google News vous permet de choisir vos médias. Ne passez pas à côté de [Frandroid](#) et [Numerama](#).

Source : www.frandroid.com

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

Gagnez 1 500\$ par jour en utilisant Chat GPT-4 (Tutoriel Open AI)

La vidéo explique comment l'intelligence artificielle (IA) fonctionne en imitant le fonctionnement du cerveau humain. L'IA est capable d'apprendre à partir de données et de prendre

des décisions de façon autonome. Elle est utilisée dans de nombreux domaines tels que la médecine, les voitures autonomes et les recommandations de films. L'importance de l'éthique dans le développement de l'IA est soulignée, pour s'assurer qu'elle soit utilisée de manière responsable et éthique.

Source : [Leon Green](#) | Date : 2023-03-15 19:44:08 | Durée : 00:04:17

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

“ChatGPT : mes expériences avec l'intelligence artificielle ☐ #yomidenzel

Dans cette vidéo, les concepts de base de l'intelligence artificielle sont expliqués de manière simple et accessible. L'intelligence artificielle est définie comme la capacité des machines à effectuer des tâches qui nécessitent généralement l'intelligence humaine. Elle repose sur des algorithmes et des modèles mathématiques qui permettent aux ordinateurs d'apprendre à partir de données et de s'adapter pour réaliser des tâches de manière autonome. Les applications de l'intelligence artificielle sont variées, allant de la reconnaissance faciale à la traduction automatique. Il est important de comprendre que l'intelligence artificielle ne remplace pas l'humain, mais peut l'assister dans de nombreuses

tâches et améliorer notre quotidien.

Source : [Yomi Denzel Clips](#) | Date : 2023-04-11 17:23:00 |

Durée : 00:00:19

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

Débloquez le potentiel du Chat GPT pour des réponses améliorées !

La vidéo présente les bases de l'intelligence artificielle pour les débutants. Elle explique que l'intelligence artificielle consiste à doter les machines de capacités cognitives similaires à celles des humains, comme la capacité d'apprendre, de raisonner et de résoudre des problèmes. Elle aborde également les différents types d'intelligence artificielle, tels que l'intelligence artificielle faible, spécialisée dans une tâche précise, et l'intelligence artificielle forte, capable d'accomplir une grande variété de tâches. Enfin, la vidéo souligne l'importance croissante de l'intelligence artificielle dans de nombreux secteurs, comme la santé, les transports et la finance.

Source : [Edouard de Laage](#) | Date : 2023-04-27 17:20:57 | Durée : 00:00:53

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

ChatGPT en Somalie: Maka Shaqeeyaa? Questions et réponses

Dans cette vidéo, un expert en intelligence artificielle explique de manière simple et accessible comment les machines peuvent apprendre et prendre des décisions. Il montre comment les algorithmes et les données sont utilisés pour former des modèles prédictifs. Il met en lumière le rôle crucial des données dans l'entraînement des intelligences artificielles et explique comment celles-ci peuvent être améliorées en continu. Enfin, il aborde les enjeux éthiques liés à l'utilisation de l'intelligence artificielle.

Il souligne l'importance de comprendre les bases de l'IA pour pouvoir en tirer parti dans notre quotidien. En résumé, cette vidéo permet aux débutants en intelligence artificielle de mieux comprendre le fonctionnement et les enjeux de cette technologie en plein essor.

Source : [Eng Yuyu](#) | Date : 2023-02-12 18:00:29 | Durée : 00:10:01

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

Les incroyables capacités de “raisonnement” de ChatGPT01 selon OpenAI

Fini les IA qui hallucinent et inventent n'importe quoi ? C'est ce que prétend proposer OpenAI avec o1, un modèle d'IA qui se démarque par sa méthode d'apprentissage. Cette IA serait capable de « raisonner ». Comment ça marche ?



Image générée grâce à ChatGPT

L'intelligence artificielle continue de repousser les limites de ce qui est possible. Parmi les derniers développements, OpenAI o1 est tout nouveau.

Pour aller plus loin

[Oubliez ChatGPT GPT-4, voici OpenAI o1 : l'IA qui peut « réfléchir »](#)

OpenAI déclare que cette AI peut raisonner, grâce à son utilisation de l'apprentissage par renforcement. Mais en quoi cette méthode est-elle si révolutionnaire et comment se compare-t-elle à d'autres modèles comme GPT-4o, Google Gemini ou Claude AI ?

L'apprentissage par renforcement : une nouvelle approche

Contrairement à GPT-4o et aux modèles précédents, Open AI o1 n'imite pas ses schémas d'entraînement, mais utilise plutôt l'apprentissage par renforcement pour résoudre par lui-même les problèmes qui lui sont présentés.

Mais qu'est-ce que l'apprentissage par renforcement ? En gros, c'est une méthode où l'IA apprend par essais et erreurs. Elle reçoit des récompenses pour les bonnes actions et des pénalités pour les mauvaises, ce qui lui permet de s'améliorer au fil du temps.

OpenAI a commenté que la formation d'Open AI o1 a été réalisée avec un ensemble de données sur mesure et un nouvel algorithme d'optimisation. Cela signifie que l'IA a été entraînée sur des données spécifiques et avec des méthodes avancées pour maximiser ses performances. Contrairement aux modèles classiques qui s'appuient sur les patterns appris lors de leur entraînement pour générer des réponses, Open AI o1 utilise l'apprentissage par renforcement pour résoudre les problèmes de manière autonome.

Mettre fin aux hallucinations ?

Source : www.frandroid.com

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

Découvrez le fonctionnement de l'API ChatGPT d'OpenAI

Dans cette vidéo, des experts en intelligence artificielle expliquent l'importance croissante de cette technologie dans notre société. Ils soulignent que l'intelligence artificielle est utilisée dans de nombreux domaines tels que la médecine, la finance et les transports. Les intervenants insistent sur le fait que l'intelligence artificielle permet d'automatiser certaines tâches, d'améliorer l'efficacité des processus et même de prendre des décisions plus rapidement et de manière plus précise que les humains. Cependant, ils mettent également en garde contre les possibles dérives éthiques liées à l'utilisation de l'intelligence artificielle. En conclusion, il est important pour chacun de comprendre les enjeux de cette technologie et de s'informer sur ses avantages et ses limites.

Source : [TrickyDaya](#) | Date : 2023-03-06 05:00:12 | Durée : 00:08:50

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