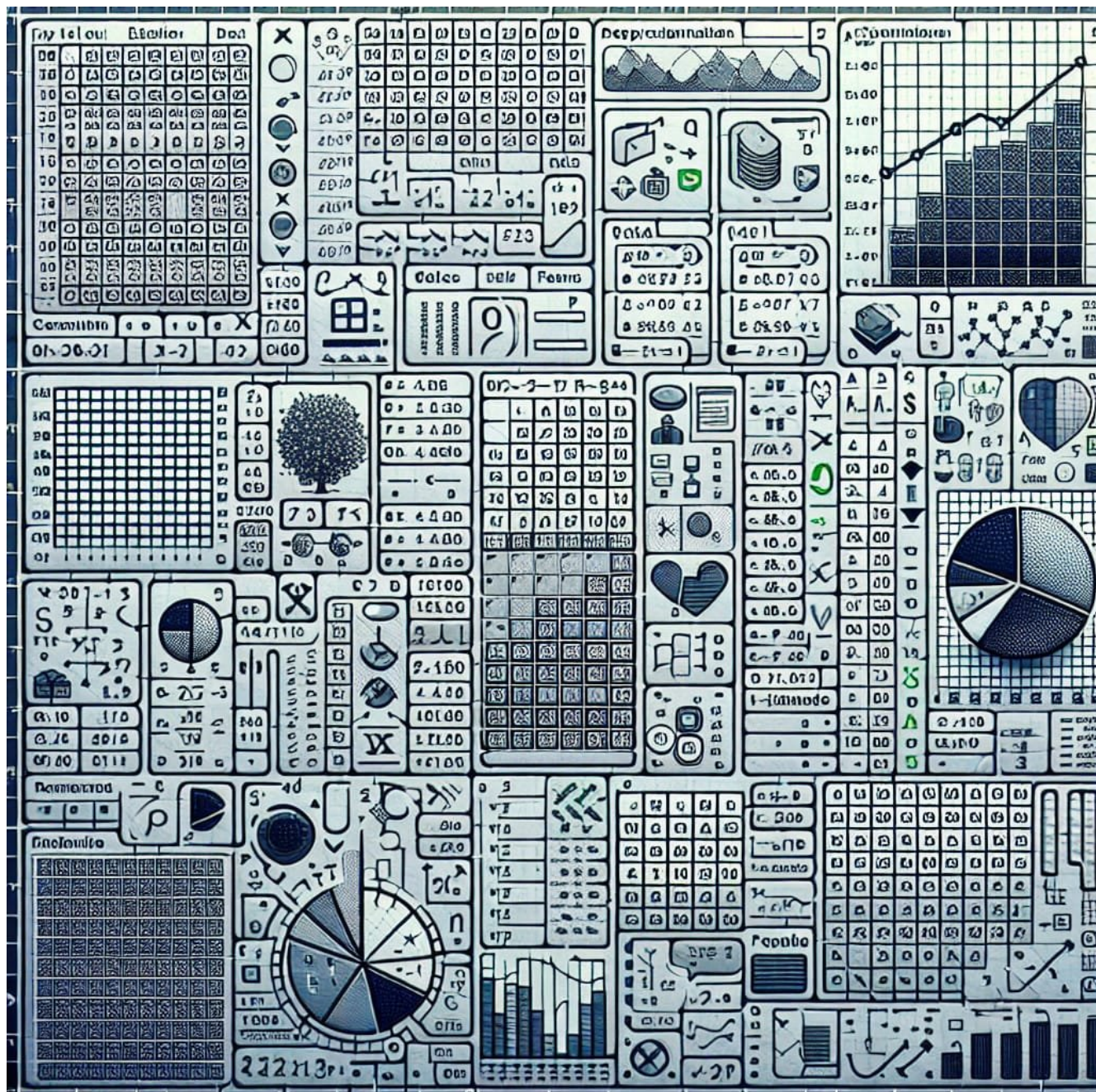


Générez des données Excel avec Chat GPT – Créez des ensembles de données d'entraînement !

Dans une vidéo récente, un expert en intelligence artificielle explique les bases de cette technologie révolutionnaire. Il aborde notamment les concepts clés tels que l'apprentissage automatique et les réseaux neuronaux. L'intelligence artificielle permet aux machines d'apprendre et de s'adapter à de nouvelles informations, ouvrant ainsi la voie à de nombreuses applications innovantes. Cet expert encourage les débutants à explorer ce domaine en pleine expansion et à comprendre son potentiel pour façonner l'avenir.

Source : [Cellmates](#) | Date : 2024-08-27 17:04:24 | Durée : 00:12:13



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

Musk dévoile son adversaire de taille pour ChatGPT !

Dans cette vidéo, l'intelligence artificielle est présentée comme une technologie révolutionnaire qui permet aux machines d'apprendre et d'imiter le fonctionnement du cerveau humain. Les principaux domaines d'application de l'IA sont abordés, tels que la reconnaissance faciale, la traduction automatique, la prise de décisions et la santé. Les débutants en intelligence artificielle apprendront que cette technologie repose sur des algorithmes et des réseaux de neurones artificiels pour traiter de grandes quantités de données et effectuer des tâches de manière autonome. Enfin, les enjeux éthiques et sociaux liés à l'IA sont soulignés, comme la protection des données personnelles et la prévention de la discrimination.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-03-01 21:00:07 | Durée : 00:03:05

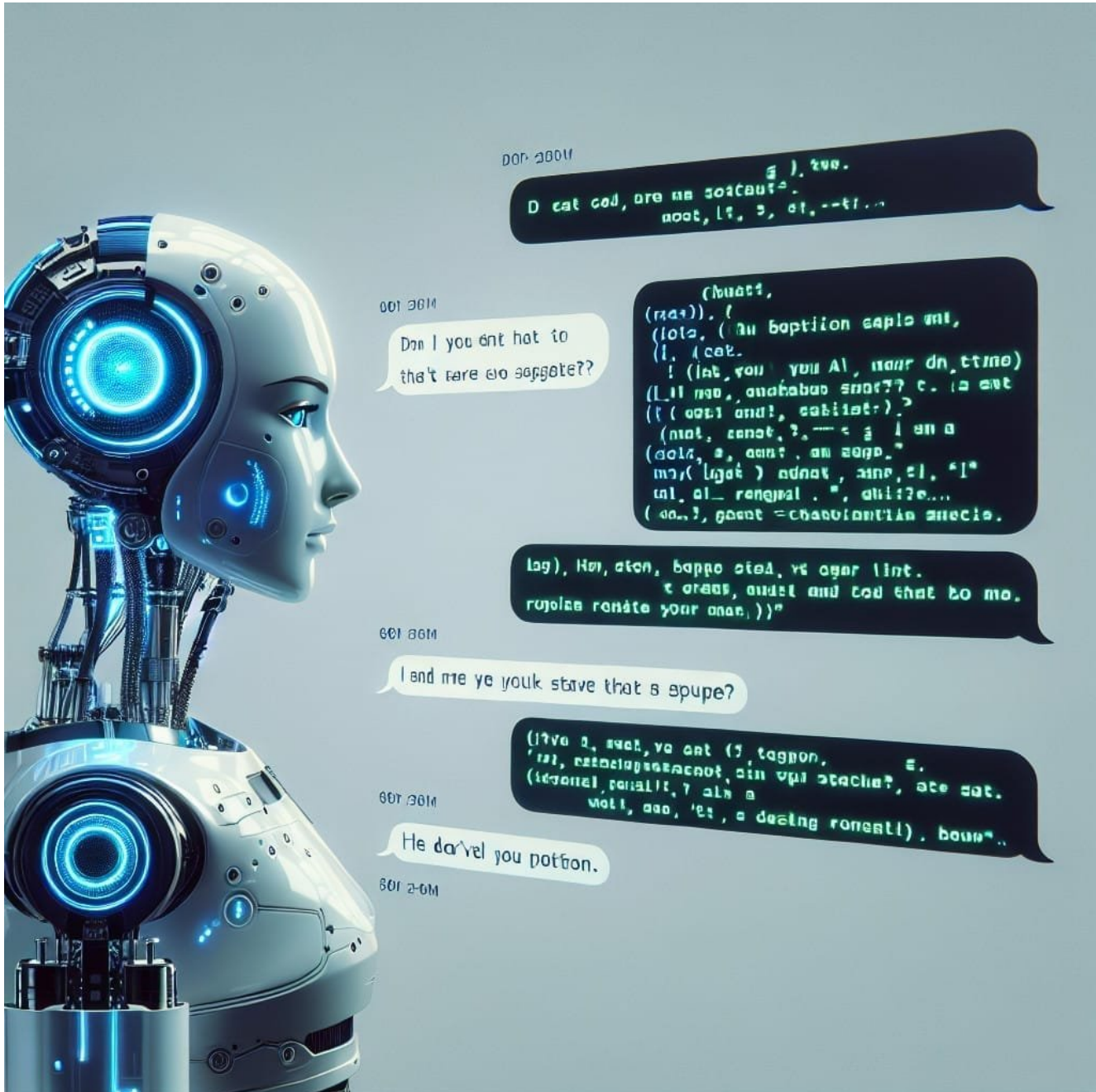


→  Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus

Les secrets pour exploiter CHAT GPT au maximum ! ☐

Dans cette vidéo, il est question de l'intelligence artificielle, une technologie en pleine expansion. L'intelligence artificielle permet aux ordinateurs de simuler certaines capacités cognitives humaines, comme la pensée, l'apprentissage et la prise de décisions. Grâce à cette technologie, les machines sont capables d'effectuer des tâches complexes de manière autonome. Par exemple, les voitures autonomes utilisent l'intelligence artificielle pour se déplacer sans conducteur. De plus en plus de secteurs, tels que la santé, le commerce ou la finance, intègrent cette technologie pour améliorer leurs services. Cependant, l'intelligence artificielle soulève également des questions éthiques et de sécurité, notamment en matière de protection des données personnelles. Il est donc important de comprendre comment fonctionne cette technologie pour en tirer le meilleur parti tout en veillant à ses potentielles implications.

Source : [NMSS BOOK](#) | Date : 2024-10-15 18:30:02 | Durée : 00:00:50



→  Accéder à CHAT GPT en cliquant
dessus

Boostez votre productivité : rédigez vos emails 10 fois plus rapidement grâce à ChatGPT

Le résumé journalistique de la vidéo destiné à des débutants en intelligence artificielle serait le suivant :



Dans cette vidéo, des experts en intelligence artificielle discutent des avancées récentes dans ce domaine. Ils expliquent que l'intelligence artificielle consiste à créer des programmes informatiques capables d'apprendre et de s'adapter à de nouvelles situations. Grâce à cette technologie, il est possible de développer des machines capables de résoudre des problèmes complexes et de prendre des décisions autonomes. Les spécialistes mettent en avant le potentiel de l'intelligence artificielle dans différents domaines tels que la médecine, la finance et les transports. Ils soulignent cependant qu'il est important de rester vigilant face aux possibles risques liés à cette technologie, tels que la perte d'emplois ou la manipulation de données. Au final, ils concluent que l'intelligence artificielle a un impact significatif sur notre société et qu'il est essentiel de mieux comprendre son fonctionnement pour en tirer le meilleur parti.

Source : [Business IA](#) | Date : 2023-02-19 12:00:06 | Durée : 00:10:21

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

Les clubs les plus prisés par le chat GPT

Le domaine de l'intelligence artificielle (IA) est en pleine expansion et suscite un grand intérêt. Lors d'une récente vidéo YouTube, des experts ont discuté des avancées et des applications de l'IA. Ils ont expliqué que l'IA est utilisée

dans de nombreux domaines tels que la santé, les transports et la finance pour améliorer les processus et les prises de décision. Les experts ont également souligné l'importance de l'éthique dans le développement de l'IA et les défis liés à son utilisation. En somme, l'IA offre de nombreuses opportunités mais pose également des questions importantes auxquelles il est nécessaire de réfléchir.

Source : [SantiagoEdit](#) | Date : 2024-07-29 17:32:00 | Durée : 00:00:12

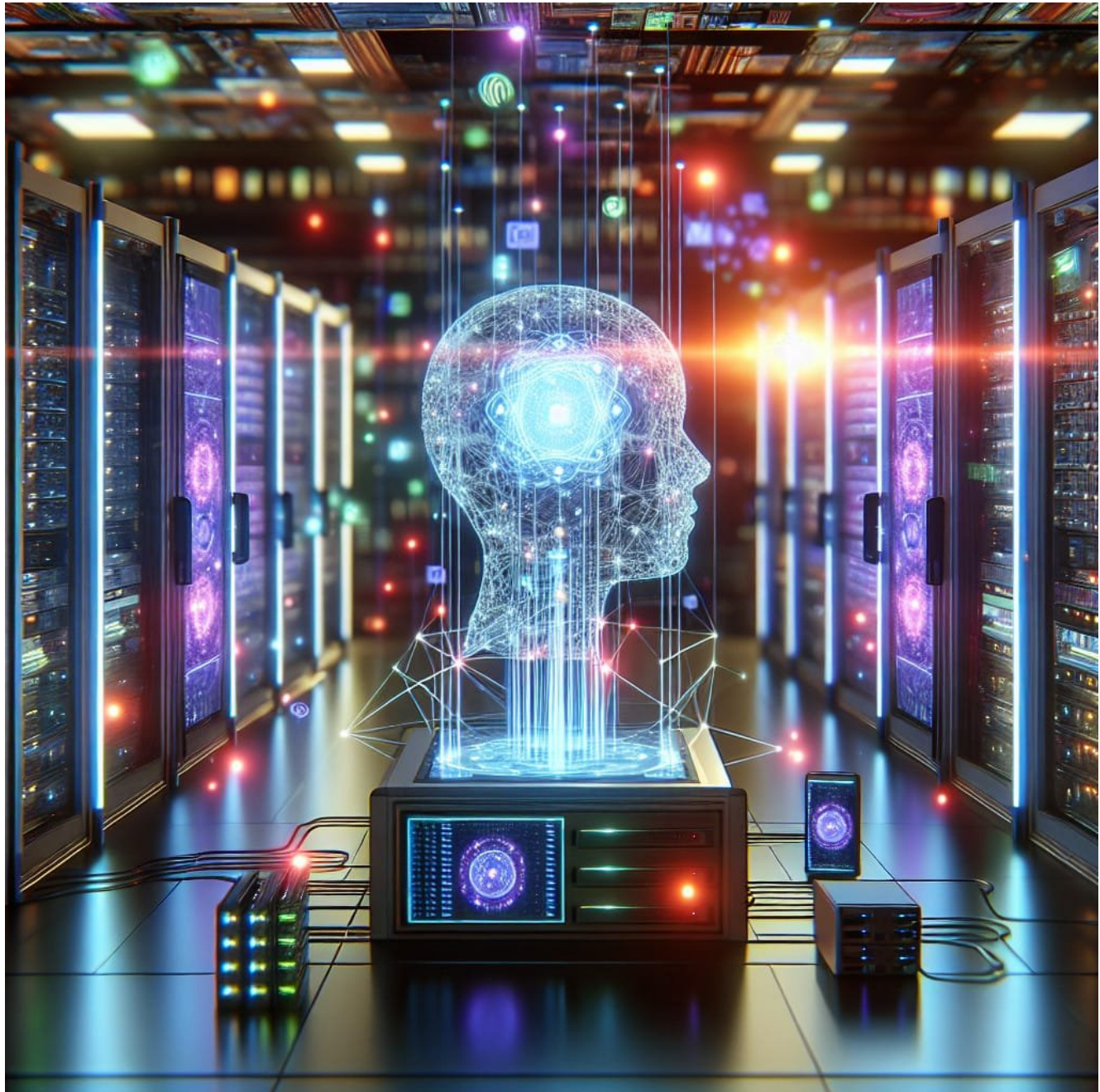


→  Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus

Plongez dans l'univers de Poe : Le compagnon idéal pour explorer l'IA créative !

Dans cette vidéo, le présentateur explique comment l'intelligence artificielle fonctionne en imitant le fonctionnement du cerveau humain. Il décrit le processus de collecte de données, d'analyse et de prise de décision par les algorithmes. Il aborde également les applications de l'intelligence artificielle dans divers secteurs tels que la santé, les transports et la finance. Enfin, il souligne l'importance de l'éthique et de la transparence dans le développement de l'intelligence artificielle.

Source : [Business IA](#) | Date : 2024-05-30 20:00:20 | Durée : 00:09:27



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

Le monde de Worldbox entre les mains de ChatGPT

Dans cette vidéo, l'expert en intelligence artificielle explique les bases de cette technologie. Il définit l'intelligence artificielle comme la capacité d'une machine à apprendre et à accomplir des tâches normalement effectuées par des humains. Il explique que cette technologie est de plus en plus présente dans notre quotidien, comme les assistants vocaux ou les recommandations personnalisées sur internet. Il aborde également les différentes applications de l'intelligence artificielle dans des domaines tels que la médecine, les transports et la finance. Enfin, il souligne l'importance de comprendre cette technologie en pleine évolution pour mieux l'utiliser et en tirer profit.

Source : [GrayStillPlays](#) | Date : 2024-08-12 22:51:34 | Durée : 00:24:06

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

Personnalisation express : un t-shirt unique en 30 minutes

avec Chat GPT ☰

Dans cette vidéo, nous découvrons les bases de l'intelligence artificielle. L'intervenant explique que l'intelligence artificielle consiste en des machines capables d'apprendre par elles-mêmes et d'effectuer des tâches complexes. Il mentionne que l'apprentissage machine et le deep learning sont des domaines clés de l'intelligence artificielle. L'intervenant souligne l'importance de l'IA dans de nombreux secteurs tels que la santé, les transports et le commerce. Il met en avant les avantages de l'IA, mais aussi les défis éthiques et sociaux qu'elle pose. En conclusion, il invite les débutants à approfondir leurs connaissances sur ce sujet fascinant.

Source : [L'Atelier Bad Eyes](#) | Date : 2024-01-13 13:30:23 | Durée : 00:00:38

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

Trois astuces simples pour utiliser GPT 4 gratuitement

⚡

La vidéo explique comment la technologie de l'intelligence

artificielle fonctionne. Elle utilise des algorithmes pour permettre aux machines d'apprendre à partir de données et de prendre des décisions sans être explicitement programmées. Les réseaux neuronaux sont utilisés pour simuler le fonctionnement du cerveau humain. L'intelligence artificielle est utilisée dans de nombreux domaines tels que la reconnaissance vocale, les recommandations de produits en ligne et la conduite autonome. Il est important de veiller à ce que l'intelligence artificielle soit utilisée de manière éthique et responsable.

Source : [Analytics Vidhya](#) | Date : 2024-02-18 05:30:17 | Durée : 00:00:57

→  **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**

Dites adieu à Siri : optez pour Chat GPT sur votre iPhone ou iPad !

Dans cette vidéo, un spécialiste en intelligence artificielle explique comment les machines peuvent apprendre à réaliser des tâches sans être explicitement programmées. Il évoque notamment l'apprentissage supervisé et non supervisé, ainsi que le deep learning. Il est possible de former des algorithmes à partir de données pour leur permettre de prendre des décisions de manière autonome. L'intelligence artificielle révolutionne de nombreux secteurs, tels que la santé, les

transports et la finance. Cependant, elle soulève également des questions éthiques et sociétales. Il est important de comprendre les impacts de cette technologie et de l'utiliser de manière responsable.

Source : [SylvanoPixel](#) | Date : 2024-07-07 18:59:01 | Durée : 00:04:09

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