

# **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**

---

## **Dall 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

---

# L'impact de l'intelligence artificielle sur l'emploi : Entre inquiétude et réalité

Titre HTML: Les outils d'IA générative impactent le monde du travail

Les outils d'IA générative impactent le monde du travail de manière significative, avec des conséquences majeures pour les employés et les employeurs. Une étude récente a montré que 80%

des emplois aux États-Unis seront en partie impactés par ce type d'outils, tels que ChatGPT lancé par la société américaine OpenAI.

ChatGPT est un robot conversationnel qui peut rédiger, à la demande et dans un langage articulé, des contenus sur n'importe quel sujet. Même Bill Gates, ancien patron de Microsoft, a été impressionné par les capacités de cette technologie. Les outils d'IA générative peuvent créer à l'infini des textes, des images, des vidéos ou de la musique, avec une capacité à structurer le langage et la pensée.

Certains métiers risquent d'être profondément bouleversés par l'utilisation de ces outils, en particulier dans les domaines de la rédaction de contenu, de la traduction, et de la création artistique. Les travailleurs devront repenser leur manière de travailler, et les entreprises devront se réinventer pour s'adapter à ces nouvelles technologies.

Les avantages de cette technologie sont nombreux, tels que la rapidité de création, la réduction des coûts et la mise à disposition de contenus plus variés et plus pertinents. Cependant, des risques existent également tels que la perte d'emplois, la dépendance à la technologie et la sécurité des données.

Les entreprises ont donc un rôle clé à jouer dans l'accompagnement des employés dans cette transition. La formation professionnelle, le développement de nouvelles compétences et la mise en place d'une culture d'innovation et d'expérimentation sont des éléments clés pour réussir cette transformation.

En conclusion, les outils d'IA générative ont un impact significatif sur le monde du travail, et il est essentiel pour les employés et les employeurs d'anticiper ces changements et de s'adapter à cette nouvelle réalité technologique.

Source : [lefigaro.fr](https://www.lefigaro.fr)

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

---

## **Boston Dynamics a amélioré son chien robot pour répondre à vos questions**

Boston Dynamics a publié une vidéo montrant comment Spot, le chien robot, peut maintenant répondre à des questions en langage naturel grâce à l'intelligence artificielle (IA) et ChatGPT d'Open AI. La vidéo montre également comment Spot peut répondre à des questions spécifiques aux missions, telles que le nombre d'inspections pour la prochaine mission ou la description de la dernière mission. Spot peut transporter jusqu'à 14 kg d'équipement, effectuer des inspections thermiques, détecter des radiations, etc. Selon Santiago Valdarrama, expert en IA, ChatGPT est utilisé pour demander des informations, puis la synthèse vocale de Google est utilisée pour produire une réponse vocale. Valdarrama explique que les robots capturent une grande quantité de données à la fin de chaque mission et qu'il n'existe pas de moyen simple d'interroger toutes ces données à la demande.

Les capacités de la robotique et de l'IA suscitent des craintes chez certains quant à la fin de la civilisation,

alors que la plupart des scientifiques de données doivent encore apprendre à diviser leurs ensembles de données tabulaires. Cependant, les innovations de Boston Dynamics dans le domaine de la robotique et de l'IA offrent des solutions efficaces pour les missions de collecte de données, de navigation sur différents terrains et d'inspection thermique.

Boston Dynamics a gagné en popularité grâce à ses vidéos virales montrant ses robots futuristes accomplissant de nombreuses prouesses impressionnantes, comme le parkour. Le chien robot Spot est un exemple de l'innovation de l'entreprise dans le domaine de la robotique, en particulier avec la capacité d'interagir avec les humains en répondant aux questions en langage naturel.

Cette innovation permettra à Boston Dynamics d'améliorer ses capacités de collecte de données lors des missions, puisque les robots peuvent recueillir une grande quantité de données. La capacité d'interroger toutes ces données à la demande permettra à Boston Dynamics de mieux comprendre les performances des robots lors des missions et d'améliorer continuellement leurs capacités.

En fin de compte, Boston Dynamics continue d'innover dans le domaine de la robotique grâce à ses avancées dans l'IA et la collecte de données. Le chien robot est un exemple éloquent de la manière dont ces technologies peuvent être utilisées pour répondre à des défis dans un certain nombre de domaines de mission, et il est impressionnant de constater à quel point ces robots peuvent accomplir des tâches jusqu'ici exclusivement humaines.

Source : [www.zdnet.fr](http://www.zdnet.fr)

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

---

**Box s'allie à ChatGPT pour dynamiser la création de contenus.**

**Box intègre des modèles d'IA pour la recherche et la création de contenu**

**Box AI, un ensemble de modèles d'IA intégrés à Content Cloud**

Box a annoncé le prochain lancement de Box AI, un ensemble de modèles d'IA qui seront intégrés nativement dans la solution Content Cloud. Le premier modèle disponible est le ChatGPT d'OpenAI via son API. L'éditeur prévoit de diffuser Box AI dans l'ensemble de son portefeuille et de l'étendre à des cas d'usage plus complexes.

**Des fonctionnalités pour la**

# **recherche de l'information et la création de contenus**

Les fonctionnalités annoncées par Box se répartissent en deux catégories : la recherche de la bonne information et la création de contenus. Box AI permettra aux utilisateurs de trouver l'information exacte dont ils ont besoin dans les fichiers de l'entreprise avec lesquels ils travaillent. Dans un aperçu de document, l'utilisateur pourra poser des questions et Box AI sera en mesure de répondre en tirant des informations connexes d'autres contenus, y compris des feuilles de calcul, ou dans un résumé de présentation. Les équipes de service à la clientèle pourront utiliser Box AI pour faire remonter des informations de centaines d'enquêtes de satisfaction client afin d'identifier les domaines à améliorer en priorité, tandis que les équipes juridiques pourront demander à l'outil d'identifier les clauses, termes et obligations les plus importantes d'un contrat afin d'accélérer les cycles de révision.

Pour les clients souhaitant utiliser Box AI pour créer du contenu, ils pourront formuler une simple demande dans Notes et demander à la technologie de créer du contenu à partir de zéro ou de générer un matériel à partir d'informations existantes. Box AI pourra créer plusieurs types de contenu, notamment des courriels, des lettres d'information ou des articles de blog, qu'il sera ensuite possible de modifier pour en changer le ton, la longueur et le style.

## **Une évolution de l'offre Content Cloud**

Avec Box AI, Box offre une nouvelle dimension à son offre Content Cloud en proposant des fonctionnalités d'IA pour la recherche et la création de contenu. Cette évolution devrait permettre aux utilisateurs de gagner du temps sur des tâches

routinières et de se concentrer sur leur cœur de métier.

## Une tendance qui se confirme dans le monde du logiciel

Box n'est pas le seul éditeur à intégrer des modèles d'IA à ses solutions. Dans une enquête mondiale d'IDC, 37 % des personnes interrogées ont déclaré qu'elles procédaient à une exploration préliminaire des cas d'usage potentiels, et 24 % d'entre elles ont déclaré qu'elles investissaient dans des technologies d'IA générative en 2023. L'IA améliorera l'expérience de travail, mais il est encore trop tôt pour résoudre les problèmes de gouvernance et autres.

L'accès initial à Box AI sera accordé à certains clients de Box dans le cadre d'un Design Partner Program à venir, avec des prix et des offres spécifiques qui seront annoncés au moment de la disponibilité générale.

Source : [www.lemondeinformatique.fr](http://www.lemondeinformatique.fr)

→□ Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus