

# Explorez le fascinant CatGPT: comment le mettre en pratique et en profiter!

Pour ceux qui désirent en savoir plus sur le développement et l'utilisation de l'intelligence artificielle, un exemple illustrant l'intérêt croissant pour les applications d'intelligence artificielle a été présenté récemment. ChatGPT, un robot de conversation basé sur l'intelligence artificielle développé par OpenAI, est capable de comprendre les questions de l'utilisateur et de fournir des réponses informatives. ChatGPT peut compiler les informations apprises sur Internet et créer des textes dans différentes langues, mais sans indiquer la source. Les utilisateurs peuvent facilement s'inscrire à ChatGPT avec leurs comptes Google ou Microsoft et converser dans diverses langues, y compris le turc. Cependant, il est mentionné que ChatGPT présente certaines limitations et erreurs. Dans ce contexte, il est important de faire preuve de prudence et de ne pas partager d'informations sensibles avant de commencer à discuter avec ChatGPT.

Source : [TÜBİTAK Bilim Genç](#) | Date : 2023-03-02 13:23:56 |  
Durée : 00:04:29

---

## Metamorphosez vos images en chef-d'œuvres avec l'IA de

# ChatGPT

Nouveaux instruments de retouche d'images de Dall-E chez ChatGPT

La progression de Dall-E ne cesse de croître. Afin de vous assister dans l'utilisation de l'intelligence artificielle générative, OpenAI a intégré des dispositifs de retouche d'images à l'interface de ChatGPT. Voyons comment vous pouvez les exploiter.

En septembre dernier, Dall-E 3, le générateur d'images incontournable d'OpenAI, a été incorporé à ChatGPT. En collaboration avec ce chatbot, le générateur produit des images en réponse aux requêtes transmises à ChatGPT. Cette alliance simplifie la création de contenus en aidant l'utilisateur à formuler des descriptifs précis et détaillés.

Malheureusement, il n'était pas envisageable de modifier les contenus engendrés par l'IA. Il fallait viser juste avec le descriptif fourni lors de la conversation avec ChatGPT, sinon tout recommencer à zéro avec une nouvelle requête.

*À découvrir également : [OpenAI élabore un outil qui repère les images créées par Dall-E 3](#)*

## Quel est le processus de retouche

# des images créées par Dall-E dans ChatGPT ?

Afin de relever les défis rencontrés par ses utilisateurs, OpenAI a récemment introduit des outils de modification d'images dans l'interface de ChatGPT. Si l'image produite par Dall-E n'est pas parfaite, vous disposez désormais de deux alternatives pour l'améliorer.

*Vous pouvez désormais modifier les images de DALL-E dans ChatGPT sur le web, iOS et Android. [pic.com/AJvHh5ftKB](https://pic.com/AJvHh5ftKB)*

– OpenAI (@OpenAI) [3 avril 2024](#)

En premier lieu, vous êtes en mesure de choisir “une section de l'image à ajuster”. Après avoir cliqué sur le contenu engendré par Dall-E, vous accéderez à un outil de sélection analogue à celui présent sur des plateformes telles que Photoshop. À l'aide de ce curseur, il vous suffira de mettre en évidence la partie que vous souhaitez rectifier.

*Vous avez la possibilité d'adapter la taille de l'outil de sélection pour aisément mettre en exergue la zone à modifier. Nous vous conseillons de choisir une zone étendue autour de la partie que vous comptez retoucher pour obtenir des résultats optimaux, explique OpenAI dans [un article de blog](#).*

Dès que cette étape est finalisée, il ne vous reste plus qu'à indiquer à ChatGPT les ajustements que vous souhaitez apporter à cette partie de l'image. Grâce à cette technique, vous pouvez intégrer des éléments, éliminer des parties, ou modifier la section sélectionnée, en personnalisant l'expression faciale ou la tonalité par exemple.



© 01Net

OpenAI autorise également une retouche globale de l'image.

Dans ce cas, il vous suffit de préciser à ChatGPT les modifications que vous souhaitez réaliser sur la création de Dall-E. Vous pouvez par exemple transformer la teinte de l'image, son style ou son ambiance. Si vous désirez que la modification n'impacte pas l'intégralité de l'image, spécifiez-le dans la requête.

## **Des typologies prédéfinies pour Dall-E**

Parallèlement, OpenAI révèle une nouvelle fonctionnalité de typologies prédéfinies. Au sein de l'interface de ChatGPT, vous découvrirez à présent une proposition de styles visuels. Choisissez une esthétique avant de démarrer la conception d'une illustration. Cette nouvelle fonctionnalité facilite l'orientation des utilisateurs qui ont des incertitudes quant à la création souhaitée.

En outre, elle permet de guider Dall-E dans la bonne voie en sélectionnant un style, une méthode à imiter (comme le crayon ou la gravure sur bois) ou encore un mouvement artistique tel que le cubisme. Cette méthode rappelle celle employée par Firefly, l'intelligence artificielle d'Adobe. Il est également envisageable d'appliquer le style ultérieurement une fois que l'illustration a été conceptualisée.

Ces nouvelles fonctionnalités sont accessibles à travers la version web de ChatGPT ainsi que l'application pour smartphone, que ce soit sur iOS ou Android, mentionne OpenAI.

□ *Pour rester informé des dernières actualités de 01net, suivez-nous sur [Google Actualités](#) et [WhatsApp](#).*