

# **Mon expérience de codage à 100% avec ChatGPT et mes réflexions sur le projet.**

## **Introduction**

Depuis plusieurs années, l'utilisation de l'Intelligence Artificielle est devenue courante dans de nombreux domaines. Dans le monde du développement informatique, le Chatbot doté de cette technologie est devenu un outil très prisé des développeurs. ChatGPT, l'un des bots conversants les plus populaires de nos jours, permet aux utilisateurs de coder des projets de Chatbot avec une grande facilité. Cet article revient sur mon expérience récente avec ChatGPT, la façon dont j'ai utilisé l'outil pour coder un projet et le succès que j'ai obtenu.

## **Contexte**

Je suis étudiant en informatique et passionné par le développement de Chatbot. J'ai souvent été confronté à des difficultés lors du codage d'un projet, jusqu'à ce que je découvre ChatGPT, un outil qui a immédiatement attiré mon attention. L'un des avantages que j'ai apprécié immédiatement, c'est la simplicité de l'utilisation de cet outil. Il permet aux utilisateurs disposant de compétences limitées en codage, de créer leur projet de Chatbot sans difficulté. ChatGPT est un générateur de texte basé sur l'intelligence artificielle qui permet de créer des réponses en langage naturel pour converser avec des utilisateurs.

# **Codage d'un projet avec ChatGPT**

Lorsque j'ai décidé de coder mon projet avec ChatGPT, j'ai dû tout d'abord choisir un thème pour mon Chatbot. J'ai opté pour un Chatbot de vente en ligne. Ensuite, j'ai commencé la phase de création de la conversation par la définition des questions et des réponses pour mon Chatbot. ChatGPT dispose de nombreux modèles qui aident les utilisateurs à coder en leur fournissant des exemples de conversations pour de nombreux thèmes.

## **Codage de l'interface utilisateur**

Une fois la logique de conversation établie, j'ai ensuite commencé à travailler sur l'interface utilisateur de mon Chatbot. Cette étape a été facilitée par les modèles proposés par ChatGPT. J'ai choisi un design sympa pour mon Chatbot, qui s'est avéré être fonctionnel et facile à utiliser pour les utilisateurs.

## **Test du projet**

Après avoir créé mon Chatbot avec ChatGPT, j'ai procédé à une phase de test pour m'assurer que le Bot donnerait de bonnes réponses. J'ai commencé par interagir avec le Bot comme un utilisateur le ferait pour s'assurer que tout fonctionne. Ensuite, j'ai demandé à quelques amis de tester le Chatbot pour avoir des retours sur son fonctionnement. Heureusement, j'ai reçu des réactions très positives et des commentaires encourageants.

## **Résultats obtenus**

Grâce à ChatGPT, j'ai réussi à coder mon projet de Chatbot en peu de temps. L'interface utilisateur et les conversations fonctionnent très bien et le Chatbot est facile à utiliser. J'ai obtenu des résultats satisfaisants et les utilisateurs de

mon bot ont apprécié l'expérience. Ils ont trouvé que le Chatbot était très réactif et offrait de bonnes réponses, ce qui a facilité leur expérience d'achat.

## Conclusion

ChatGPT est un excellent outil pour coder des projets de Chatbot. C'est un moyen facile et rapide de créer des conversations pour un Chatbot, même pour ceux qui n'ont pas de compétences de codage. Je suis très satisfait de la façon dont mon projet s'est déroulé avec ChatGPT. Si vous recherchez un outil pour coder un projet de Chatbot avec facilité, ChatGPT est une bonne option à considérer.

Source : [youtube.com](https://www.youtube.com)

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