

Un Chatbot GPT a créé mon appli en quelques minutes !

Jarvis, l'assistant virtuel intelligent, développe une application de liste de tâches avec NextJS sans aucun problème. Avec NextJS, un framework populaire pour la construction d'applications côté serveur, il crée une application de base de liste de tâches en suivant plusieurs étapes. Il commence par la création d'une liste de deux tâches, puis il crée un composant de liste de tâches. Ensuite, il gère l'état de l'application en utilisant Redux. Une fois l'application terminée, il propose de copier le code pour commencer à la construire. À la demande de son utilisateur, il ajoute la fonctionnalité d'ajouter des tâches à la liste, puis il ajoute un style inspiré de Discord à l'application. Ensuite, il ajoute une fonctionnalité amusante qui ajoute un emoji aléatoire à chaque nouvelle tâche ajoutée à la liste. Jarvis explique que le potentiel de l'intelligence artificielle est extraordinaire et peut révolutionner le monde. Il révèle enfin qu'il est un modèle basé sur la famille de grands modèles de langage GPT et peut être utilisé pour diverses tâches. Jarvis encourage les utilisateurs à utiliser l'application gratuite qu'il a développée et invite à donner des retours pour de futures collaborations.

Source : [Clever Programmer](#) | Date : 2023-01-12 17:44:01 |
Durée : 00:03:50

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