

Comment ChatGPT a utilisé l'Intelligence Artificielle pour gagner la loterie en Thaïlande

Comment un Thaïlandais a remporté un gain à la loterie à partir du chatbot ChatGPT ?

Un Thaïlandais nommé Patthawikorn Boonin a utilisé un modèle de langage IA sophistiqué nommé ChatGPT pour contourner la réticence du chatbot et jouer à la loterie. Bien qu'il n'ait pas été formé explicitement pour prédire l'avenir, Patthawikorn est parvenu à gagner près de 60 \$ en utilisant ChatGPT. Selon le journal local The Thaiger, Boonin a gagné 2 000 bahts (environ 59 dollars) après avoir obtenu que l'IA génère quatre paires de nombres à deux chiffres – 57, 27, 29 et 99 – auxquelles il a joué à la loterie du gouvernement thaïlandais. À sa grande surprise, le numéro 99 a été tiré, ce qui lui a valu son prix en espèces.

La chance joue toujours un rôle crucial dans les jeux de hasard, mais il y a des nuances concernant le concept de « hasard ». Le véritable hasard implique des événements imprévisibles qui se produisent naturellement dans notre univers, tels que la désintégration radioactive ou le jour de notre mort. En revanche, le caractère aléatoire algorithmique simule des événements aléatoires à l'aide d'algorithmes mathématiques appelés générateurs de nombres pseudo-aléatoires (PRNG). Bien que les PRNG créent des séquences de nombres qui semblent aléatoires, elles sont basées sur des formules déterministes et sont donc quelque peu prévisibles. Comme les PRNG dépendent des valeurs initiales ou des graines,

l'intelligence artificielle pourrait, en théorie, prédire les résultats de ces algorithmes en analysant de grandes quantités de données générées. En détectant les modèles cachés et les corrélations potentielles dans les séquences de nombres, l'IA pourrait affiner son modèle pour mieux prédire le prochain nombre pseudo-aléatoire généré par l'algorithme.

Il est important de noter que l'histoire du Thaïlandais qui a gagné la loterie à l'aide de ChatGPT est unique, car il a réussi à trouver un moyen de contourner les restrictions de l'IA pour faire un pari sûr. Cette astuce ne fonctionnera pas toujours, car les générateurs de nombres pseudo-aléatoires utilisent souvent des graines différentes pour chaque cycle de génération de nombres, ce qui rend pratiquement impossible la prédiction de résultats de jeux de hasard en continu. Cependant, cela montre que les chats bots IA sophistiqués peuvent également aider à améliorer notre vie quotidienne, même dans des domaines qui ne leur sont pas explicitement destinés, comme la loterie.

En fin de compte, l'histoire du Thaïlandais chanceux est une anecdote intéressante et amusante sur la façon dont les humains peuvent surprendre l'IA, même dans des situations aléatoires. Cela montre également comment les chat bots IA peuvent être utilisés de manière créative et comment les humains peuvent les utiliser à leur avantage, même dans des contextes qui ne sont pas toujours prévus.

Source : gnatepe.com

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