

**ChatGPT garde en mémoire tout
: une intelligence
artificielle plus
individualisée que jamais**

OpenAI débute une neuve caractéristique pour ChatGPT

OpenAI débute une neuve caractéristique pour ChatGPT

L'entreprise OpenAI a récemment introduit une nouvelle fonction pour son robot de discussion ChatGPT. Cette récente fonction offre au bot la capacité de retenir divers détails sur l'utilisateur afin de fournir des réponses plus appropriées et ciblées. Cette caractéristique a été lancée prudemment en tenant compte des interrogations de confidentialité de données soulevées par cette nouvelle compétence.

Depuis septembre dernier, ChatGPT est capable d'intégrer des instructions particulières dans ses répliques. Ces instructions autorisent au bot de personnaliser ses réponses en fonction des données communiquées par l'utilisateur. La nouvelle caractéristique de "mémoire" va au-delà de ces instructions, en autorisant au robot de discussion de se remémorer des données centrales provenant de l'historique des

échanges, pour ne pas avoir à être constamment rappelé par l'utilisateur de certaines préférences ou détails spécifiques.

OpenAI annonce que la mémoire de ChatGPT va s'améliorer progressivement en fonction de son utilisation. Il sera également envisageable pour les utilisateurs de solliciter au bot de mémoriser certains éléments, afin d'éviter de devoir les répéter systématiquement. Toutefois, la question de la confidentialité des échanges se pose, car ces informations peuvent être exploitées par OpenAI pour améliorer son modèle de langage pour l'ensemble des utilisateurs.

Ainsi, un panneau de gestion est mis à disposition dans les paramètres de personnalisation, permettant aux utilisateurs d'effacer tout ou partie de ces "mémoires". Il est toutefois important de préciser que supprimer une conversation ne supprimera pas les mémoires qui y sont liées.

Pour ceux qui désirent converser avec ChatGPT sans que le bot se serve de sa mémoire, une option "Temporary Chat" sera bientôt proposée dans le menu, pour désactiver cette caractéristique. De plus, cette fonction de mémoire sera également intégrée dans les robots de discussion personnalisés GPTs, leur permettant de se rappeler des préférences de l'utilisateur.

Cette caractéristique sera initialement offerte à un nombre limité d'utilisateurs gratuits et d'abonnés payants de ChatGPT Plus, afin de recueillir des retours sur son utilité et les pistes d'amélioration possibles.

En résumé, cette nouvelle fonction de mémoire introduite par OpenAI pour ChatGPT soulève d'importantes interrogations en matière de confidentialité des données, tout en offrant aux utilisateurs la possibilité de fournir des détails plus précis au bot pour des réponses plus individualisées. Il reste à voir comment cette caractéristique sera accueillie par la communauté et comment OpenAI continuera à la développer.

Suivez-nous sur Google Actualités et WhatsApp pour ne manquer aucune actualité de 01net.