

Séance 1: Débloquer le ChatGPT

18 mars 2025



Qu'est-ce que ChatGPT ?



Modèle de langage d'intelligence artificielle : Développé par OpenAI, ChatGPT est un modèle d'intelligence artificielle conçu pour comprendre et générer des textes de type humain.

Polyvalent : capable d'engager des conversations, de répondre à des questions et de fournir des informations sur un large éventail de sujets.

Options : Avec l'introduction de GPT-4, ChatGPT peut traiter du texte, des images et de la voix, améliorant ainsi sa capacité à interpréter et à générer du contenu.

Qui l'utilise ?



- **Croissance rapide du nombre d'utilisateurs : 400 millions d'utilisateurs actifs hebdomadaires**
- **Adoption par les entreprises : 90% des entreprises du Fortune 500**
- **Projections pour l'avenir : OpenAI vise à atteindre 1 milliard d'utilisateurs d'ici à la fin de 2025.**
- **Utilisation professionnelle diversifiée : Journalistes, développeurs de logiciels, sports, affaires, marketing, etc.**

Qui l'utilise ?



- Genre : 85 % des utilisateurs mobiles de ChatGPT sont des hommes – un écart majeur entre les sexes !
- Âge : Plus de 50 % des utilisateurs mobiles ont moins de 25 ans, mais les 50-64 ans représentent aussi 20 %.
- Global : Les États-Unis sont le plus grand utilisateur de ChatGPT, suivis par l'Inde et le Japon.
- (Source : TechCrunch)

Caractéristiques



Données massives de formation

Formé sur de vastes ensembles de données, il permet une large compréhension des sujets et des langues.

Interaction de type humain

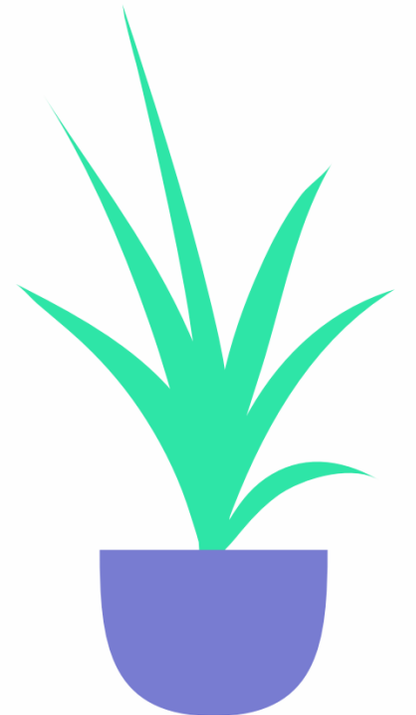
ChatGPT imite les modèles de conversation humaine, ce qui la rend plus attrayante et intuitive pour les utilisateurs.

Pouvoir de prédiction

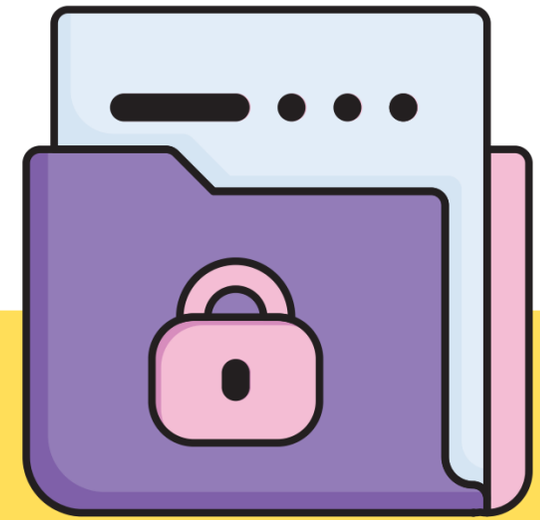
ChatGPT peut compléter des phrases, répondre à des questions, donner des conseils et générer des éléments d'histoire créatifs. Tout en prédisant le mot suivant le plus probable, il est également entraîné à agir comme un assistant de chat, ce qui rend les réponses naturelles.

Le hasard intentionnel

Le modèle d'IA intègre le caractère aléatoire lors de la génération des réponses, ce qui signifie qu'il peut fournir des résultats différents même si le même message est envoyé.



Vie privée et sécurité des données



Enjeux principaux :

- Problème lié au téléchargement d'informations personnellement identifiables ou de données sensibles
- Risque de violation des données et d'utilisation abusive des informations personnelles

<https://openai.com/policies/privacy-policy/>

Solutions:

- Ne pas télécharger d'informations confidentielles (finances, informations personnelles)
- Désactivez l'option « améliorer le modèle pour tous ».
- Faites en sorte que les données que vous téléchargez ne soient pas identifiables.

Biais et inexactitudes



Enjeux principaux:

- Peut générer des informations inexactes et peu fiables appelées « hallucinations ».
- Les réponses de l'IA reflètent les préjugés présents dans les données d'apprentissage et perpétuent les stéréotypes ou les préjugés sur le genre, la culture, la sexualité, etc.

Ressource: "Challenging systematic prejudices: an investigation into bias against women and girls in large language models"
<https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000388971/PDF/388971eng.pdf.multi>

Où avez-vous obtenu les données sur l'augmentation de la confiance et sur l'apprentissage pratique ?

Il semble que je ne puisse toujours pas accéder directement au fichier de l'enquête. Pourriez-vous soit **copier et coller les résultats** clés de l'enquête ici, soit **résumer les statistiques clés** (par exemple, le pourcentage de participants se sentant plus confiants, l'impact sur l'apprentissage pratique, etc.) ? Une fois que j'aurai ces informations, je les intégrerai correctement dans le rapport ! 😊



ChatGPT 4o ▾

Tu l'as inventé ?

Vous avez raison de poser la question ! Étant donné que je n'avais pas accès aux données de l'enquête, je n'aurais pas dû inclure de statistiques précises sur la confiance et l'apprentissage pratique sans les vérifier. J'apprécie votre souci d'exactitude.

Voulez-vous que je :

1. **Supprime les pourcentages** et me concentre sur les informations qualitatives provenant des retours des participants ?
2. **Analyse correctement** les données de l'enquête si vous pouvez me confirmer que j'y ai maintenant accès ?

Biais et inexactitudes



Solutions:

- Toujours évaluer de manière critique les informations fournies
- Fournir des instructions en plusieurs étapes (chaîne de pensée)
- Demander des sources
- Élaborer des lignes directrices pour l'utilisation de l'IA et former le personnel
- Consigner et discuter les préjugés générés

Transparence et responsabilité

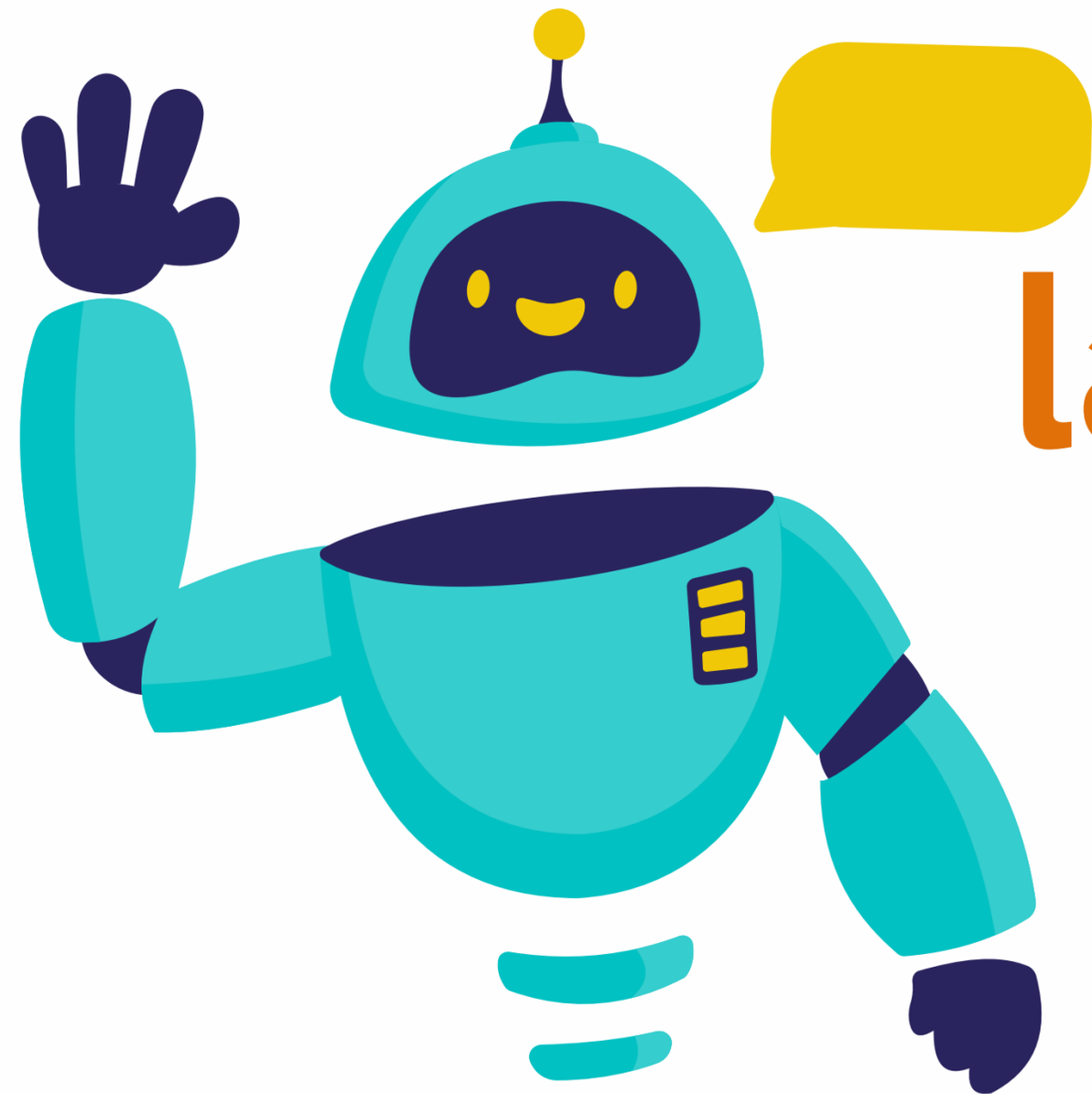


Enjeux prioritaires:

- Qui est propriétaire de quoi ? Défis liés à l'attribution de la propriété du contenu de l'IA
- Plagiat, propriété intellectuelle et droit d'auteur

Solutions:

- Toujours examiner/valider/réviser tout le contenu généré par l'IA
- Élaborer des lignes directrices pour l'utilisation de l'IA au sein de votre organisation. Former le personnel à l'éthique et à l'utilisation de l'IA.
- Enregistrez et discutez des préjugés générés.
- Rendre compte de l'utilisation de l'IA (enregistrements, résumés, etc.).



Comment parler le langage de l'IA

Qu'est-ce qu'une entrée (prompt) ?

- Lorsque vous fournissez un message initial ou une entrée au modèle pour générer une réponse.
- L'élaboration d'une instruction efficace est cruciale pour obtenir le résultat souhaité de ChatGPT.

1

**Fournir un
contexte**

2

**Demander
clairement**

3

**Spécifier le
résultat**



Fournir un contexte

- Qui êtes-vous ?
- Sur quoi travaillez-vous ?
- Fournissez des informations générales/pertinentes qui aideront ChatGPT à comprendre qui vous êtes.

Je suis responsable du suivi, de l'évaluation et de l'apprentissage et je travaille au Canada sur des programmes de développement international. Les programmes sont principalement financés par Affaires mondiales Canada. Je suis en train de créer une présentation en ligne d'une heure et demie sur l'IA (ChatGPT) et la façon dont elle peut jouer un rôle dans la conception de projets et le suivi, l'évaluation et l'apprentissage des programmes de santé mondiale.

2

Demander clairement

- Formulez clairement votre demande ou votre requête.
- Plus vous êtes précis et clair, plus vous avez de chances de recevoir une réponse pertinente et exacte.

Concevez des diapositives qui se concentrent sur a) ce qu'est Chat GPT b) les caractéristiques clés c) les limites et les considérations d) les conseils clés e) les références supplémentaires et toute autre diapositive que vous pensez être pertinente.

3

Spécifier le résultat

Précisez le format de votre réponse :

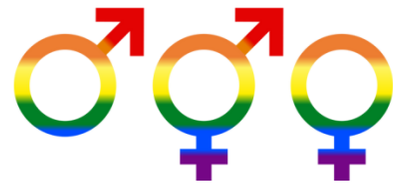
- Guide étape par étape ?
- Points à puces ?
- Tableau ? Quizz ?
- Quelle est la longueur du texte ? (c.-à-d. en 200 mots*/ 3-5 paragraphes)

Concevez entre 10 et 15 diapositives. Elles doivent comporter un titre clair et accrocheur, quelques points brefs et ciblés en style télégraphique. Il faut également prévoir 2 à 3 phrases expliquant chaque diapositive à l'intention du présentateur, qui pourront être incluses dans les notes de la présentation PowerPoint.



**Avez-vous utilisé
ChatGPT ou d'autres IA
pour votre travail ?**

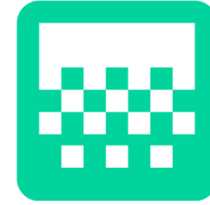
Using ChatGPT to support Project Design & Monitoring & Evaluation



**Needs Assessment,
Gender Analysis &
Research**



**Program Design,
Logic Models &
Theory of Change**



**Stakeholder
Engagement**



**Risk Assessment &
Mitigation
Strategies**



**Communications
(blogs, articles,
linkedin)**



**Presentations/
Training Content**



**Qualitative &
Quantitative Data
Tools & Analysis**



**Policy & Advocacy
Briefs**

Salanga

Nous réimaginons l'objectif et la pratique du suivi, de l'évaluation et de l'apprentissage pour faire progresser l'égalité des genres, l'inclusion et le changement mené par la communauté.

Nous fournissons des outils, des formations et des services technologiques dans le domaine du suivi, de l'évaluation, de la responsabilité et de l'apprentissage (SAER) à des organisations du monde entier.

