

Cette version 2025 de ChatGPT représente une évolution majeure vers un outil professionnel complet, combinant intelligence artificielle, automatisation et personnalisation avancée.

Résumé Détaillé du Tutoriel ChatGPT 2025

Date : Dimanche 19 janvier 2025, 11h00 CET

1. Personnalisation des Custom Instructions

La personnalisation se fait via deux blocs essentiels dans les paramètres de ChatGPT. Le premier bloc recueille les informations personnelles, incluant la profession, les objectifs et les valeurs de l'utilisateur. Le second bloc définit les préférences de format, notamment le style de réponse souhaité, le niveau de détail et la tonalité. Cette configuration permet d'obtenir des réponses parfaitement adaptées au contexte de l'utilisateur.

2. Communication Efficace

La méthode RCT (Rôle, Contexte, Tâche) constitue la base d'une communication optimale avec ChatGPT. Il est crucial d'éviter le "syndrome WhatsApp", consistant à communiquer de manière trop familière. Les prompts doivent être structurés et précis, détaillant clairement le rôle attendu de l'IA, le contexte de la demande et la tâche à accomplir.

3. Différents Modèles d'IA

ChatGPT propose plusieurs modèles spécialisés. GPT-4O est le modèle généraliste adapté à la majorité des tâches quotidiennes. GPT-4O Whiscanva excelle dans la rédaction et le code, offrant des capacités avancées de génération de contenu. Les modèles "One" sont dédiés à des tâches spécifiques mais limités à 50 messages par semaine.

4. Gestion des Documents

La plateforme permet le traitement de multiples formats de documents (PDF, Excel, CSV). Les utilisateurs peuvent soit glisser-déposer les fichiers, soit les importer depuis Google Drive ou OneDrive. L'IA peut analyser, résumer et transformer ces documents, permettant par exemple de convertir un PDF en article de blog ou en post LinkedIn.

5. Génération et Retouche d'Images

DALL-E s'intègre directement dans ChatGPT, permettant la génération d'images personnalisées. Les utilisateurs peuvent spécifier le style, le format et les détails souhaités. Une fonction unique permet de retoucher les images générées, comme modifier des éléments spécifiques ou ajuster les couleurs.

6. ChatGPT Memory

Cette fonctionnalité permet à l'IA de mémoriser des informations importantes sur l'utilisateur pour des interactions futures. Les utilisateurs gardent le contrôle total sur les informations mémorisées, pouvant

les modifier ou les supprimer via les paramètres. Cette fonction améliore la personnalisation des réponses au fil du temps.

7. Automatisation

Les utilisateurs peuvent automatiser ChatGPT via des outils no-code comme Make. Cette automatisation permet de créer des workflows complexes, combinant différentes IA et services. Les tâches répétitives peuvent être automatisées pour fonctionner 24/7, comme la gestion des emails ou la création de contenu.

8. Commandes Rapides

Le système de "slash commands" permet d'accéder rapidement à des fonctionnalités spécifiques. Les utilisateurs peuvent créer leurs propres commandes personnalisées pour des tâches récurrentes. Ces commandes peuvent être mémorisées par ChatGPT pour une utilisation future plus efficace.

9. Confidentialité et Partage

Les chats éphémères permettent des conversations confidentielles qui ne sont pas sauvegardées. Les conversations peuvent être partagées via des liens publics ou privés. Les utilisateurs peuvent choisir de rendre certaines conversations accessibles en ligne pour référencement.

10. Vision GPT

Cette fonction permet l'analyse d'images et la reconnaissance visuelle. L'IA peut analyser des captures d'écran, des photos ou des documents visuels. Elle fournit des analyses détaillées et des recommandations basées sur le contenu visuel.

11. Dernières Nouveautés ChatGPT (Janvier 2025)

1. Les Nouveautés de la Semaine de l'Avent

- Mise à jour des capacités d'analyse de données avec visualisations avancées
- Mode collaboratif en temps réel pour les projets d'équipe
- Intégration améliorée avec les calendriers et outils de productivité

2. ChatGPT Tasks (Nouveau)

- Système de gestion de tâches avec priorisation automatique
- Suivi des délais et rappels intelligents
- Capacité à déléguer et suivre les tâches en équipe
- Intégration avec les principaux outils de gestion de projet (Trello, Asana)

3. Gestion de Projets (Nouveauté)

- Vue d'ensemble des projets avec tableaux de bord personnalisables
- Génération automatique de rapports d'avancement
- Système de collaboration avec partage de documents
- Analyse prédictive des risques et suggestions d'optimisation

4. Intégrations Avancées

- Connexion directe avec Microsoft Teams et Slack
- Synchronisation avec Google Workspace et Microsoft 365
- API améliorée pour développeurs

- Extensions personnalisables pour besoins spécifiques

5. Améliorations de l'Interface

- Mode sombre adaptatif
- Interface simplifiée pour débutants
- Tableau de bord personnalisable
- Raccourcis clavier étendus

Ces nouvelles fonctionnalités démontrent l'évolution continue de ChatGPT vers une plateforme professionnelle complète, intégrant désormais des outils de gestion de projet sophistiqués et des capacités de collaboration avancées.