
Fiche explicative –

Claude



Nom du modèle :

Claude (versions : Claude 1, Claude 2, Claude 3)



Type :

LLM (Large Language Model)



Organisation / Développeur :

Anthropic



Date de sortie :

- Claude 1 : mars 2023
- Claude 2 : juillet 2023
- Claude 3 : mars 2024



Tâches réalisées :

- Génération de texte fluide et structuré

- Explication de concepts techniques
- Réponse à des questions ouvertes ou précises
- Résumé de texte
- Rédaction de contenu (articles, e-mails, rapports, code)



Exemples concrets d'usage :

- Chatbot Claude sur claude.ai
- Outils d'assistance à la rédaction (Notion AI, Slack AI)
- Utilisé dans des applications orientées "IA responsable" ou "sécurité de l'IA"



Mode d'accès :

- Accès via l'interface web claude.ai (gratuit ou payant selon version)
- API disponible sur [Anthropic Console](https://anthropic.com/console)
- Pas encore open-source



Exemple de génération (Prompt + Résultat)

Prompt :

"Explique simplement ce qu'est un modèle de diffusion."

Résultat (Claude) :

"Un modèle de diffusion est un type d'intelligence artificielle qui apprend à créer des images réalistes à partir d'images remplies de bruit. Il s'entraîne à enlever le bruit étape par étape jusqu'à retrouver l'image d'origine, ce qui lui permet ensuite de générer de nouvelles images en partant de rien."



Lien vers démo ou code :

- claude.ai
- [Anthropic API Docs](#)
- Tutoriels sur [YouTube](#)



Commentaires et remarques :

- ✓ Très bonne qualité de génération, fluide et nuancée
 - ✓ Excellente pour l'explication pédagogique et la rédaction formelle
 - ✓ Respecte davantage des consignes de sécurité, éthique et neutralité
 - ✗ Modèle **fermé** (pas open-source)
 - ✗ API récente, encore peu documentée par la communauté
 - ✗ Moins utilisé que GPT, donc moins d'exemples sur Internet
-