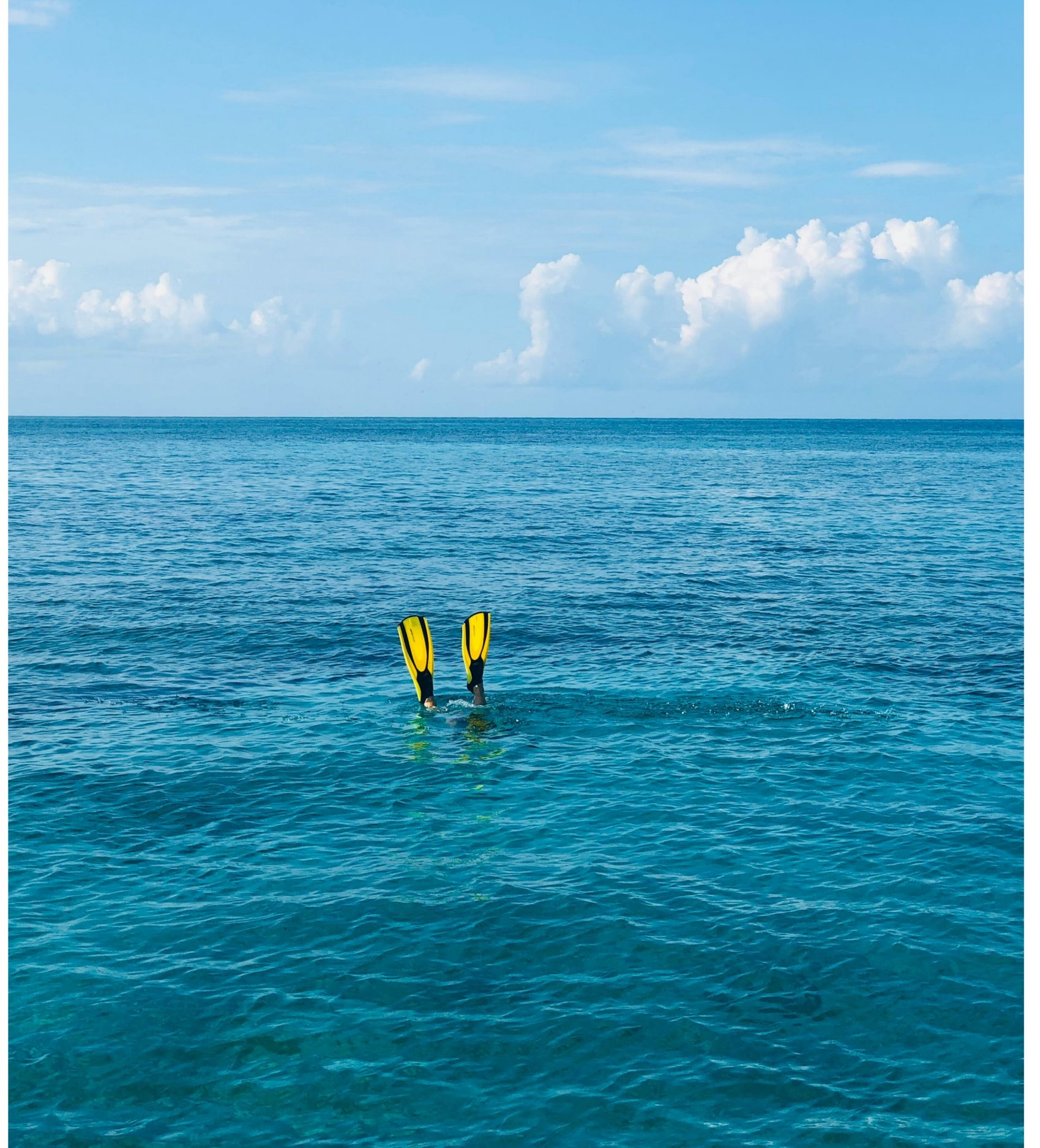


L'IA pour les clubs

AG CIBPL

Adeline Chatel



MFT

Code du sport

Ordinateur

Excel

IA?

Powerpoint

Moteur de recherche



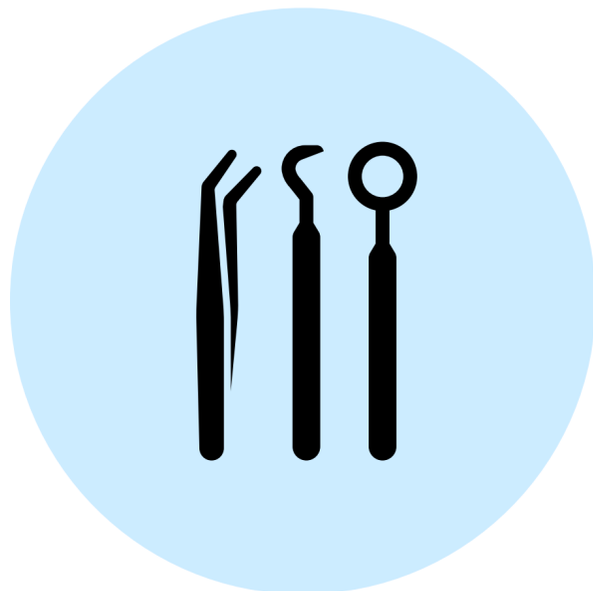
Google

Intelligence artificielle

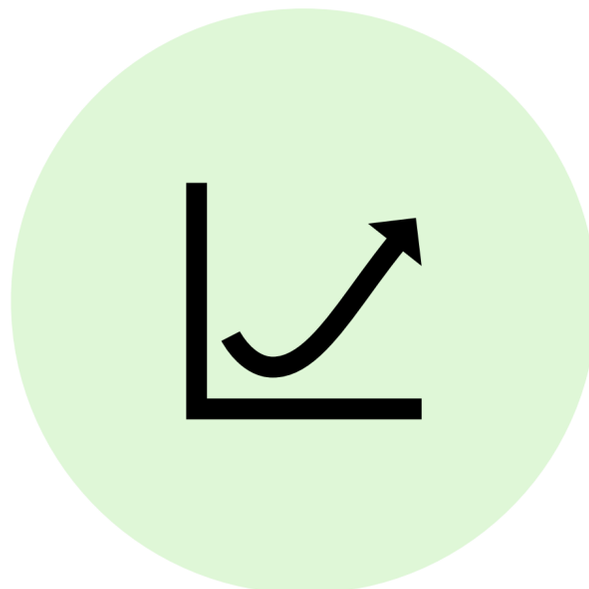


Gemini

Les bonnes questions



Modèles variés
Pour quel usage ?



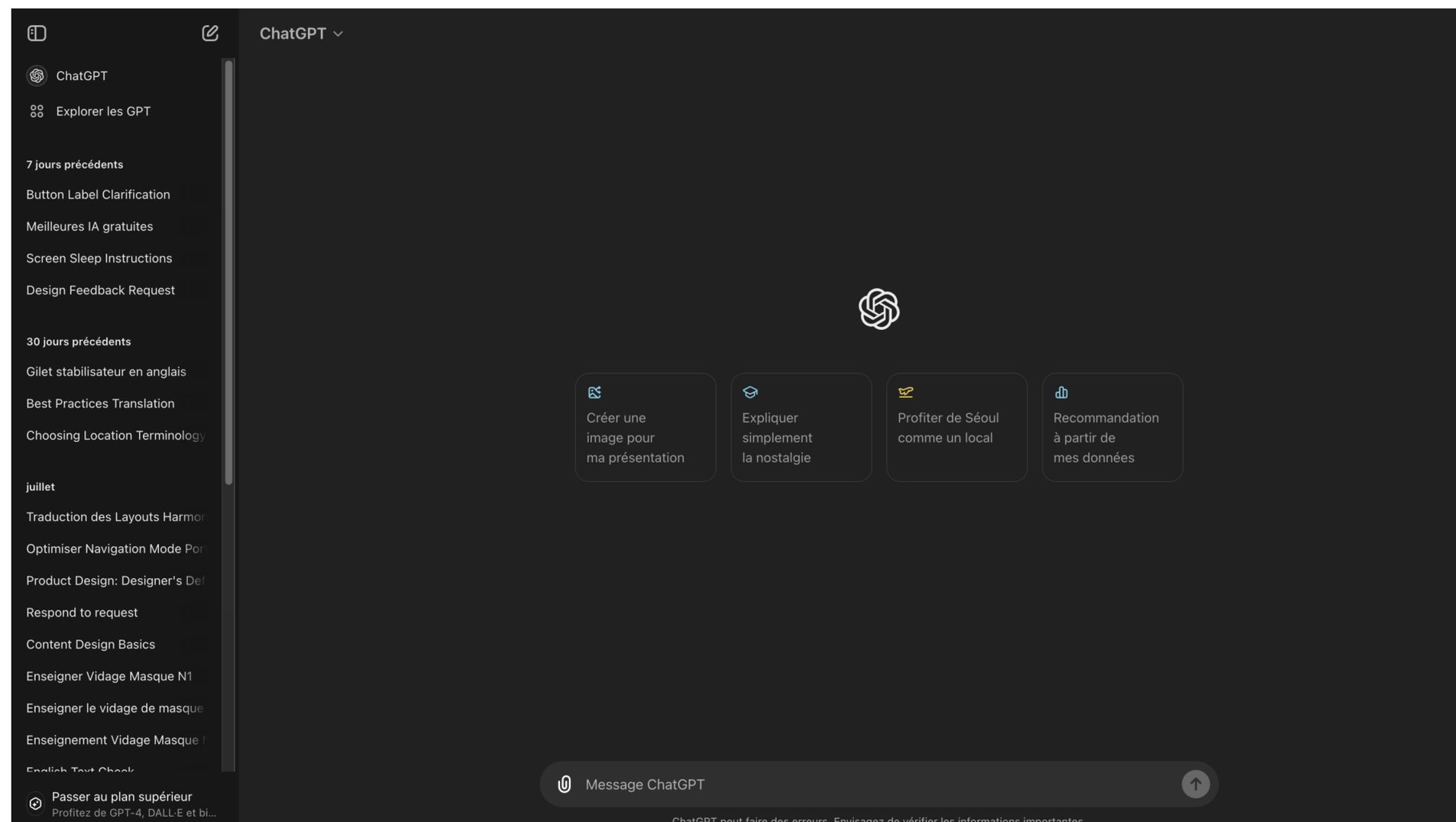
En constante évolution
Obsolescence ?



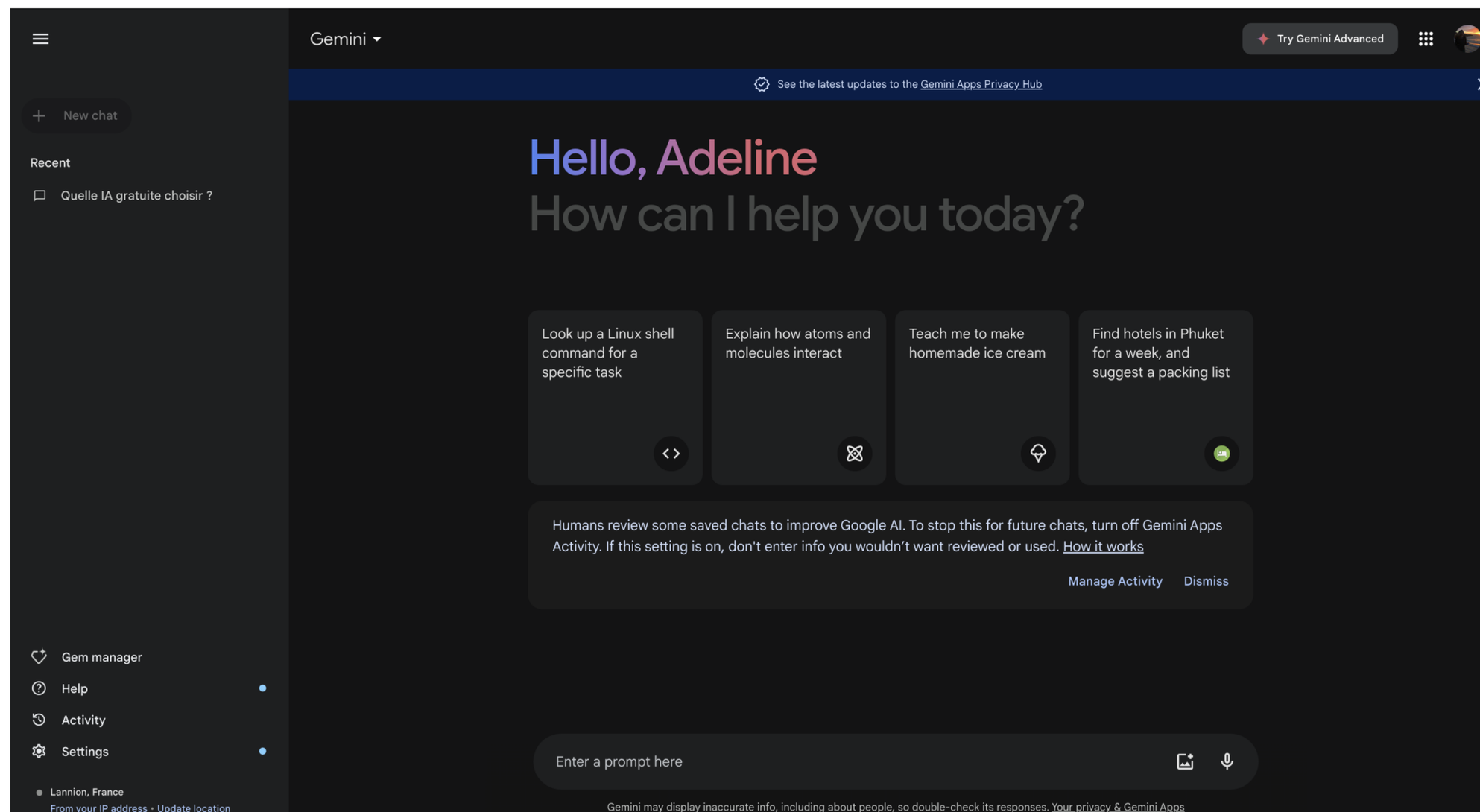
Complexité
Mode d'emploi ?

Quels résultats attendre?

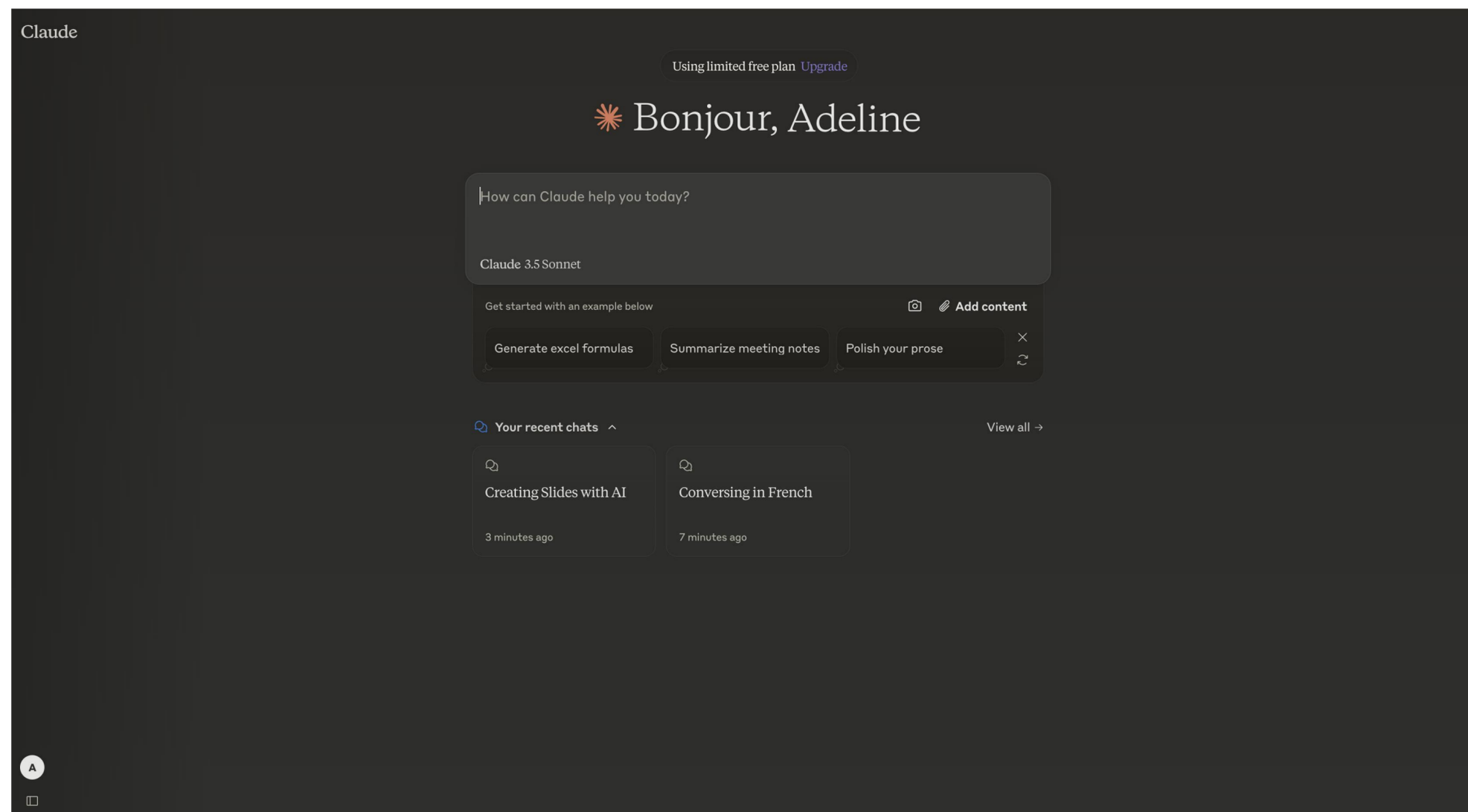
- Disponible en app ou sur le web
- Gratuit dans sa version simple
- Création d'un compte obligatoire (email uniquement)
- Mémoire des conversations
- GPT-4 limité puis GPT-3.5



- Disponible en app ou sur le web
- Gratuit dans sa version simple
- Utilisation via compte Google
- Mémoire des conversations



- Disponible en app ou sur le web
- Gratuit dans sa version simple
- Utilisation via compte Google ou adresse mail + numéro de téléphone
- Mémoire des conversations
- Limite de requêtes puis bloqué



Pour gagner du temps

Et réduire la charge mentale des bénévoles

1. Gestion des adhésions et licences

- Google forms pour collecter les inscriptions, CACI, informations... → Google Sheets

2. Gestion financière simple

- Fonctions automatiques pour détecter les erreurs ou rappeler les échéances (par exemple, envoyer un email de rappel aux membres qui n'ont pas payé).

3. Communication avec les adhérents ou des structures

- Rédaction d'emails ou newsletters → rappels d'adhésion ou d'inscription, invitations

4. Simplification des tâches courantes

- Synthèse d'une prise de notes (CR), transcription, ou demander des idées directement

Un coup de pouce en pédagogie

Construire vos cours plus vite

L'IA est efficace pour:

1. Construire d'un plan de cours → ChatGPT, Gemini, Claude
2. Démarrer une base de diaporama et avoir des conseils → Gemini, ChatGPT, SlidesGPT
3. Animer une présentation → ChatGPT, Gemini, Claude
4. Construire un quizz → ChatGPT, Gemini, Claude

On oublie l'IA pour:

1. Générer des illustrations
2. Construire un cours de A à Z
3. Les cours MF1 / MF2

Mise en place

L'IA pour les débutants aussi !

1. Proposez une formation rapide
 - En 30 minutes, expliquez les bases de Google Forms, Sheets, ou ChatGPT
2. Créez des modèles
 - Fournissez des gabarits prêts à l'emploi pour que les responsables puissent simplement les adapter
3. Utilisez des guides vidéo
 - De nombreux tutoriels gratuits existent sur YouTube pour apprendre à utiliser ces outils en quelques minutes

Quelle IA choisir ?

| |  ChatGPT |  Gemini |  Claude |
|------------------------|--|---|---|
| Développeur | OpenAI | Google | Anthropic |
| Modèles | GPT-3.5, GPT-4 | Gemini Pro, Ultra | Claude 2, Claude 3 |
| Forces principales | Polyvalence, qualité du texte, facilité d'utilisation | Multimodalité, analyse d'images, compatible avec les outils Google | Raisonnement, analyse complexe, respect des normes éthiques |
| Limites connues | Biais, hallucinations | Moins performant en génération de texte | Pas de génération d'images |
| Capacités multimodales | Limitées (vision pour GPT-4) | Avancées (texte, image, vidéo) | Limitées (analyse d'images) |
| Meilleur pour | Tâches générales, génération de texte, conversations | Traitement d'images et de vidéos, tâches complexes nécessitant de grandes quantités de données | Tâches nécessitant une compréhension profonde du langage, création de contenu créatif |

Trucs & astuces

Soyez exigeants

1. Utiliser un prompt qui a été vérifié et le copier/coller en introduction
2. Ne pas se satisfaire de la première réponse, surtout pour des questions complexes
3. Affiner la recherche en apportant des précisions à chaque itération, ou en critiquant la réponse précédente
4. Ne pas faire confiance
5. Demander à l'IA de citer les sources
6. Faire jouer la concurrence
7. In English?

Merci
adeline.chatel@gmail.com

