

Mode d'emploi détaillé de NotDiamond

L'interface de NotDiamond est simple et intuitive, ressemblant beaucoup à celle de ChatGPT. Elle comprend :

Interface principale

- Une barre de chat en bas pour poser vos questions
- Un volet latéral à gauche pour accéder aux différentes fenêtres de discussion
- Quelques paramètres en haut à droite

Fonctionnalités de base

Poser une question

1. Tapez votre question dans la barre de chat en bas de l'écran
2. Appuyez sur Entrée pour envoyer la question
3. NotDiamond sélectionnera automatiquement le modèle d'IA le plus approprié pour répondre

Analyser la réponse

Après chaque réponse, vous pouvez voir :

- Le modèle d'IA utilisé (ex: Claude 3.5, GPT-4, Perplexity, etc.)
- Le temps de latence (durée de la réponse)
- Le coût théorique de la requête (à titre indicatif, le service étant gratuit)

Interagir avec la réponse

- Cliquez sur l'icône de copie pour copier la réponse
- Utilisez la flèche pour régénérer la réponse
- Donnez un pouce vers le haut ou vers le bas pour évaluer la pertinence de la réponse et aider NotDiamond à s'améliorer

Paramètres avancés

Pour accéder aux paramètres, cliquez sur l'icône de roue dentée en haut à droite.

Sélection des modèles

- Vous pouvez cocher ou décocher les modèles d'IA que vous souhaitez utiliser

- Les modèles disponibles incluent :

- GPT-4 Turbo
- GPT-4o
- Mini Claude 3 Haiku
- Claude 3.5 Sonnet
- Gemini 1.5 Pro

- Gemini 1.5 Pro (0827)
- Llama 3.1 70B
- Llama 3.1 405B
- Perplexity
- Mistral Large 2

Mode Arena

1. Activez le mode Arena dans les paramètres ou en cliquant sur le bouton dédié
2. NotDiamond utilisera deux modèles d'IA différents pour répondre à votre question
3. Comparez les deux réponses et choisissez celle que vous préférez
4. Vous pouvez également indiquer si les deux réponses sont bonnes ou mauvaises

Instructions personnalisées

1. Dans les paramètres, allez dans la section "Custom System Prompt"
2. Cliquez sur "+" pour ajouter une nouvelle instruction
3. Donnez un nom à votre instruction (ex: "Expert en marketing digital")
4. Rédigez l'instruction détaillée pour spécialiser l'IA dans un domaine spécifique
5. Sauvegardez l'instruction
6. Sélectionnez l'instruction personnalisée avant de poser votre question pour obtenir une réponse adaptée

Fonctionnalités supplémentaires

Analyse de documents

1. Cliquez sur l'icône de pièce jointe
2. Uploadez un document de type : Doc Docx Rtf PDF Txt Md Html Htm Css Js Pv Java Cpp C; Cs Php Rb Swift Go Ts Json Xml Yaml Yml bmp Tiff
3. Posez une question sur le document (ex: "Analyse ce livre et résume-moi les cinq points les plus importants")
4. NotDiamond analysera le document et répondra à votre question

Forcer l'utilisation d'un modèle spécifique

Si vous préférez utiliser un modèle en particulier, vous pouvez le sélectionner manuellement avant de poser votre question.

Astuces d'utilisation

- **Utilisez le mode Arena** pour comparer les performances des différents modèles d'IA
- **Créez des instructions personnalisées** pour des domaines spécifiques (marketing, finance, etc.)
- **N'hésitez pas à utiliser les pouces haut ou bas** pour aider NotDiamond à affiner ses choix de modèles
- Explorez les différents modèles pour trouver celui qui convient le mieux à vos besoins spécifiques.

N.D.L.R

Sous Android, la mise en œuvre la plus simple de NotDiamond c'est, lorsque vous êtes sur une vidéo, ou un PDF, ou un page Web, d'utiliser la fonction partager (share en anglais) vers l'application Recall.

Cela vous permet, par exemple, d'obtenir le résumé détaillé de REcall avant de regarder la vidéo, le texte ou le PDF.

Lorsque ces documents sont longs (une vidéo peut durer plus d'une heure) cela permet de savoir à quoi s'en tenir avant d'aborder la lecture du document. Perso, je m'en sers désormais très souvent et je gagne beaucoup de temps.

Je rappelle qu'avec les grandes I.A (Claude, ChatGPT) on ne peut pas utiliser une méthode aussi rapide, car elles ne peuvent pas accéder à Internet en temps réel.

Gemini, de Google, peut le faire (c'est la même maison que Youtube) mais, si vous n'êtes pas abonné (22 euros par mois), elle est très capricieuse et fréquemment se contente de vous répondre qu'elle ne sait pas faire cela. Ce qui est très désagréable quand on sait qu'elle peut parfaitement le faire. Parfois, elle le fait de très bonne grâce, mais, c'est rare. Perso, la deuxième fois qu'elle m'a fait cela, je me suis inscrit à Perplexity.

Avec Claude Sonnet, par exemple, pour obtenir le résumé d'une vidéo Youtube (cela ne fonctionne pas avec les autres vidéos, parce que la transcription n'est généralement pas disponible), je dois auparavant obtenir et copier la transcription pour la téléverser dans Sonnet ou ChatGPT. Pour info, désormais chaque vidéo comporte la transcription dans la description. Auparavant, il me fallait utiliser l'extension Chrome Youtube Summary.

Bien sûr, les résumés de Sonnet ou ChatGPT 4o peuvent être de meilleure qualité, mais ceux de Recall sont toujours très détaillés, alors que ceux des grandes I.A laissent souvent de côté des points qui pourraient nous intéresser.