

Manuel d'utilisation

TrackMyPrompt



Instruction au démarrage

Fonctionnalité Principal

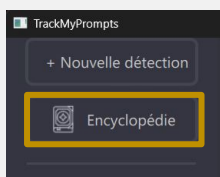
À l'ouverture de l'application, vous souhaitez probablement essayer sa fonctionnalité principale. Pour ce faire, rien de plus simple :

- Insérez une image ou une vidéo
 - Drag And Drop
 - Camera
 - Fichier local
 - Lien internet
- Une fois votre image insérée, entrez votre recherche dans la zone de prompt. Ou bien, parlez dans votre micro en cliquant dessus.

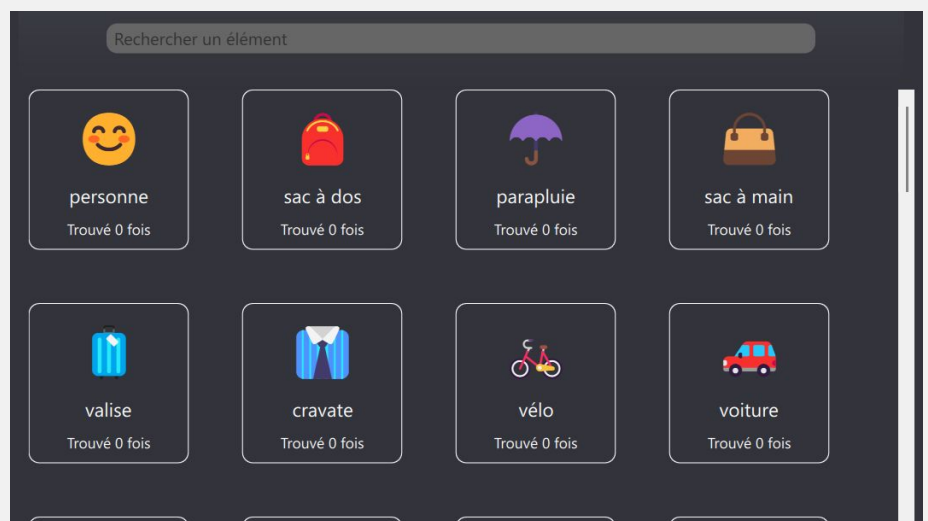


Encyclopédie

Vous ne savez pas quoi entrer comme prompt ou souhaitez savoir quelles classes vous avez déjà visionnées ? L'encyclopédie est faite pour vous ! En **cliquant** sur le bouton associé, vous serez redirigé dessus.



Vous trouverez sur cette page toutes les classes gérées par l'intelligence artificielle, ainsi que le nombre de fois que vous les avez recherchées

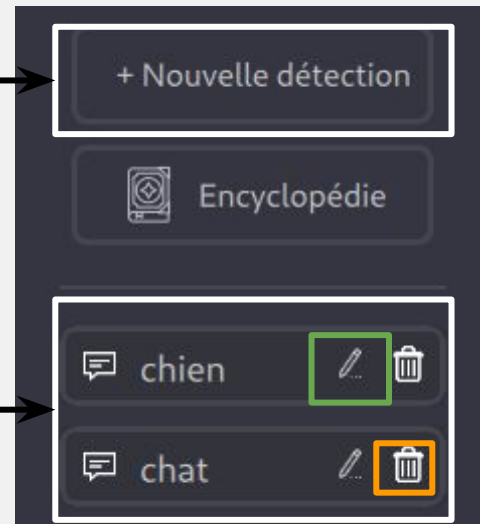


Autre Fonctionnalité

Historique

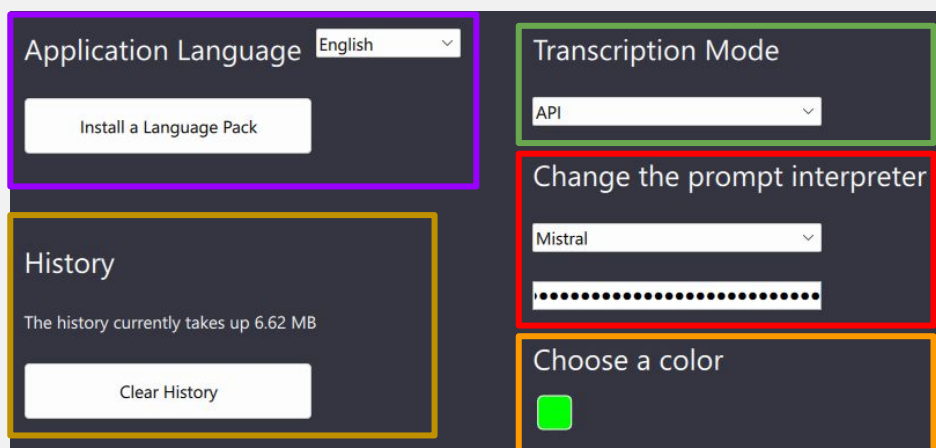
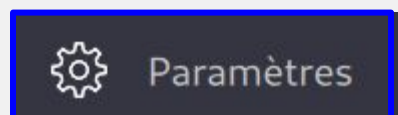
Vous pouvez enchaîner les images ou vidéos à la suite les unes des autres. Cependant, si vous souhaitez séparer vos recherches, un historique a été mis en place pour vous

- Créer une nouvelle instance
- Retrouvez vos anciennes recherches sur ce côté. Vous pouvez les **supprimer** ou **modifier** leurs noms



Paramètres

Cliquez [ici](#) pour ouvrir les paramètres



Plusieurs choix s'offrent à nous. Tout d'abord, la possibilité de changer la langue de l'application. Pour cela, il faut télécharger un pack de langue. Nous pouvons supprimer les fichiers stockés sur votre ordinateur. La fonctionnalité de changer la manière dont le prompt va être interprété : le "Dumb" = phrase en anglais avec des mots-clés, "Dumb with Translate" pareil que précédemment mais avec la possibilité de faire les phrases en plusieurs langues et enfin Mistral qui va analyser vos prompts avec une IA. On peut aussi choisir le mode du prompt vocal : soit avec internet (via l'API), soit en local. Enfin, on peut également modifier la couleur des différents cadres qui seront affichés pendant les traitements.