

Canevas #07

Les amplificateurs: entre le service et l'interface

Les générateurs d'image

Est-ce qu'un générateur d'image aurait une quelconque pertinence pour une solution servant votre utilisateur?

Les générateurs de son

Est-ce qu'un générateur de musique, de voix ou de son apporterait plus de valeur à votre service?

Les générateurs de texte

Est-ce que vos données peuvent servir à "fine tuner" GPT ou un modèle similaire?

Les "chainers"

Est-ce qu'un outil d'automation pourrait créer un service par le chaînage de plusieurs 'maillons' ou 'sous-éléments'?

- transformation d'images existantes
 - génération d'images / de logos / de schémas
 - aide à la conception graphique
 - création d'avatars fictifs
 - création d'avatars représentant une personne réelle (avec voix et lip-synch éventuellement)
 - création de mini-films / d'animations de personnages
 - "text to speech"
 - re-création de la voix d'une personne existante
 - génération de musique
 - synchronisation images et textes avec fond sonore, voix ou bruitages
 - interface conversationnelle redirigeant vers un service
 - assistant de type Q&A
 - moteur de recherche augmenté ('RAG')
 - générateur de contenu textuel (traductions, documentation, écrits originaux, etc.)
 - amplificateur de qualité (sa fonction est de créer une version meilleure de l'input que vous lui soumettez)
- En utilisant Zapier, Make, LangChain ou en assemblant des APIs le unes aux autres avec du code écrit 'à la main'

DALL·E 2



AudioCraft
Research By Meta AI

