

Fliki è una delle recenti scoperte nel panorama di strumenti capaci di generare contenuti audio e video di alta qualità con la potenza dell'intelligenza artificiale generativa

La piattaforma è stata creata con l'obiettivo di consentire ai suoi utenti di generare contenuti audio e video in modo semplice ed efficiente e punta sulla facilità ed intuitività dell'uso, tale da renderla accessibile a chiunque.

Fliki si caratterizza per la creazione di voci eccezionali generate dall'intelligenza artificiale che replicano i modelli vocali e le emozioni umane, dando vita a contenuti unici e coinvolgenti. Questa caratteristica la rende ideale per la generazione di contenuti text-to-speech per audiolibri o testi didattici. L'innovativa funzione text-to-video di Fliki consente di creare contenuti video unici in pochi minuti, convertendo qualsiasi testo in un video. Questa funzione è ideale per creare demo di prodotti, video per i social media e video esplicativi. Questi video integrano molto efficacemente testo, immagini e voci generate dall'intelligenza artificiale per produrre contenuti coinvolgenti e dall'aspetto professionale.

Fliki è una piccola azienda con soli 2-10 dipendenti, con sede a Middletown, Delaware. L'azienda è stata fondata nel 2021 e i fondatori hanno l'obiettivo di rivoluzionare il mercato della creazione di contenuti attraverso l'uso di tecnologie avanzate come l'IA generativa. La piattaforma viene costantemente aggiornata con le ultime funzionalità e miglioramenti per fornire la migliore esperienza utente possibile.

Altra funzione assai interessante è la possibilità di trasformare le vostre presentazioni PowerPoint o gli articoli di un blog in video in pochi secondi, utilizzando la funzione PPT to Video.

La versione gratuita di Fliki mette a disposizione 5 minuti di generazione video, rinnovabili mensilmente.

Il video inserito sopra è stato generato con inserimento del prompt "La storia dell'Intelligenza Artificiale".

Sotto invece Fliki ha generato un video partendo da un [articolo del blog](#)

Per provarlo: <https://app.fliki.ai/>

{comments on}

{loadposition user6}