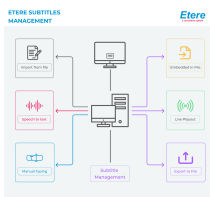


ЗА6763 ЭТЕРЕ ПОДДЕРЖИВАЕТ ПРЕОБРАЗОВАНИЕ РЕЧИ В ТЕКСТ GOOGLE НА 120 ЯЗЫКАХ

Этере объявляет о поддержке преобразования речи в текст со скрытыми субтитрами на 120 языках с Google Cloud Speech-to-Text. Это бесплатное дополнение для всех пользователей, у которых есть модуль преобразования речи в текст.



Etere LLC Logo



Subtitling with Closed Captions



Google Logo

Являясь ведущим отраслевым новатором с момента своего основания в 1987 году, Этере ставит своих пользователей в авангарде технологий благодаря своим регулярным обновлениям и обновлениям. Инструмент Субтитры Этере (Etere Subtitles) для скрытых титров теперь интегрирован с поддержкой инструмента Google Speech-to-Text, что расширяет его возможности и укрепляет его позиции как одного из наиболее полных инструментов субтитров на рынке. С программными решениями Этере пользователи получают систему, которая оправдывает их инвестиции в будущем и разработана с использованием технологий и системной архитектуры, которые будут расти вместе с их будущими потребностями.

Инструмент субтитров Этере (Etere Subtitles Tool) для скрытых титров поддерживает Google Cloud Speech-to-Text, который включает поддержку до 120 языков, причем каждый язык указывается в параметрах языкового кода запроса на распознавание. Каждый параметр кода языка включает тег идентификатора VCP-47, который идентифицирует язык и регион/страну языка. Благодаря обновлению операторы могут мгновенно преобразовывать звук в текст скрытых субтитров, чтобы поддерживать глобальную аудиторию. Этере может поддерживать команды преобразования голоса в текст, потоковую передачу в реальном времени и обработку голосовых команд/транскрипцию аудио из колл-центров. Мало того, он также может обрабатывать предварительно записанный звук с помощью технологии машинного обучения Google. Полный список поддерживаемых языков см. в прикрепленном файле.

Ключевая особенность

- Поддерживает более 120 языков и вариантов (полный список см. в приложении)
- Мгновенные потоки текстовых результатов
- Возвращает распознавание текста из аудио в файле
- Анализ коротких и длинных аудиозаписей
- Работает с реальной речью благодаря возможности точно расшифровывать собственные имена, а также форматировать даты и числа
- Интеграция с готовыми моделями распознавания
- Цифровой интеллект с автоматической расстановкой знаков препинания и словесными подсказками
- Уникальные слова и имена могут быть добавлены в библиотеку текста
- Возможность фильтровать неприемлемый контент

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу info@etere.com.

О Этере

Этере была основана в 1987 году в Италии и является одним из мировых лидеров в области управления медиаактивами (МAM) и готовых программных решений. Масштабируемые решения Этере Media Enterprise Resource Planning (MERP) используются медиа-предприятиями в сквозном рабочем процессе. Модульное программное обеспечение Этере MERP, включающее управление медиаактивами (МAM), Продажи эфирного вещания, Вставку рекламы, Автоматизацию воспроизведения, Систему управления вещанием, Архив HSM, Отдел новостей NRCS, Систему управления вещанием, Вещание видео по IP, IP Мультивьюер и прямую цензуру, построено с инновационной архитектурой. , предлагая лучшую гибкость и надежность на рынке. Штаб-квартира Этере находится в Сингапуре, а центр поддержки работает круглосуточно и без выходных в Италии.

info@etere.com

Этере
Непротиворечивая система

О Google Cloud преобразовании речи в текст

Google Cloud Speech-to-Text позволяет разработчикам преобразовывать звук в текст, применяя мощные модели нейронных сетей в простом в использовании API. API распознает 120 языков для поддержки вашей глобальной пользовательской базы. Вы можете включить голосовое управление, транскрибировать аудио из колл-центров и многое другое. Он может обрабатывать потоковую передачу в реальном времени или предварительно записанный звук, используя технологию машинного обучения Google. <https://cloud.google.com/speech-to-text/>

Google