

Pakiet dla mediów



Historia

Firma DeepL została założona w 2017 r. przez prezesa Jarosława „Jarka” Kutylowskiego. Jej celem jest pokonywanie barier językowych za pomocą sztucznej inteligencji. Obecnie zatrudnia ona ponad 1000 pracowników z całego świata i jest liderem w branży technologii językowej AI. DeepL został uznany przez Forbes za jeden z 50 najbardziej innowacyjnych start-upów AI i znalazł się na liście 100 najlepszych na świecie firm zajmujących się przetwarzaniem danych w prywatnej chmurze. DeepL jest wspierany przez światowej sławy inwestorów, takich jak Benchmark, IVP i Index Ventures.

Misja

Misją DeepL jest pomaganie użytkownikom indywidualnym i firmom w przełamywaniu barier językowych. Platforma językowa AI opracowana przez DeepL zyskała zaufanie ponad 200 000 klientów biznesowych oraz milionów użytkowników indywidualnych z 228 rynków na całym świecie. Zapewnia ona naturalnie brzmiące tłumaczenia w formie tekstowej i głosowej oraz pomaga tworzyć jeszcze lepsze treści. Dzięki rozwiązaniom językowym AI stworzonym przez DeepL firmy z całego świata mogą komunikować się skuteczniej, zdobywać nowe rynki i pracować produktywniej, a wszystko to z zachowaniem najwyższego poziomu bezpieczeństwa danych.

Rozwiązania AI



Platforma językowa AI opracowana przez DeepL jest zasilana przez jeden z najszybszych na świecie klastrów superkomputerów. Ponadto opiera się na zaawansowanych sieciach neuronowych i technologii LLM w celu dostarczania innowacyjnych rozwiązań użytkownikom indywidualnym i przedsiębiorstwom na całym świecie.





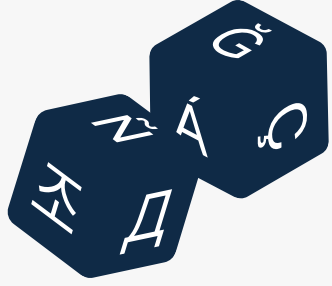


Tłumacz DeepL, flagowy produkt firmy DeepL, zapewnia naturalnie brzmiące tłumaczenia w ponad 30 różnych językach i jest konsekwentnie oceniany jako najlepsze narzędzie do precyzyjnego wychwytywania wszystkich niuansów tekstu oryginalnego. Firma DeepL stworzyła również DeepL Write Pro, asystenta pisania AI, który pozwala użytkownikom optymalizować tekst w czasie rzeczywistym za pomocą sugestii dotyczących doboru słów i struktury zdań, a także stylu i tonu.



W listopadzie 2024 r. DeepL zaprezentował dwa nowe produkty: Voice for Meetings i Voice for Conversations. Narzędzia te umożliwiają prowadzenie wirtualnych spotkań w kilku językach, a także tłumaczenie w czasie rzeczywistym prywatnych konwersacji.

Nasze ostatnie sukcesy

 <p>Lista 100 najbardziej wpływowych firm magazynu TIME (2025)</p> <p><small>Źródło: TIME 2025 TIME USA LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wykorzystano na podstawie licencji.</small></p>	 <p>Forbes AI 50 2025 Forbes AI 50 2024</p>	 <p>Lista najbardziej innowacyjnych firm magazynu Fast Company (2025)</p>	 <p>Forbes Cloud 100 2025 Forbes Cloud 100 2024 Forbes Cloud 100 2023</p>	 <p>Laureat konkursu Tech Champion magazynu Financial Times (2023)</p>
---	--	---	--	---

Informacje o firmie

Informacje o DeepL

Misją DeepL jest pomaganie użytkownikom indywidualnym i firmom w przełamywaniu barier językowych. Platforma językowa AI opracowana przez DeepL zyskała zaufanie ponad 200 000 klientów biznesowych oraz milionów użytkowników indywidualnych z 228 rynków na całym świecie. Zapewnia ona naturalnie brzmiące tłumaczenia w formie tekstowej i głosowej oraz pomaga tworzyć jeszcze lepsze treści. Rozwiązania językowe AI firmy DeepL pozwalają przedsiębiorstwom z całego świata zmieniać oblicze komunikacji biznesowej, rozszerzać działalność na nowe rynki i zwiększać produktywność, a wszystko to z zachowaniem najwyższego poziomu bezpieczeństwa danych. Firma DeepL została założona w 2017 r. przez prezesa Jarosława „Jarka” Kutylowskiego. Obecnie zatrudnia ponad 1000 pełnych pasji pracowników i jest wspierana przez światowej sławy inwestorów, takich jak Benchmark, IVP i Index Ventures.

Biografia prezesa

Dr Jarosław „Jarek” Kutylowski jest założycielem i prezesem firmy DeepL z siedzibą w Kolonii, która oferuje rozwiązania AI eliminujące bariery językowe i zmieniające oblicze komunikacji biznesowej.



Kutylowski urodził się w Polsce, ale większość życia spędził w Niemczech. Wnosi do firmy otwartość na świat i wieloletnią pasję do technologii. Jest zapalonym deweloperem. Swoją przygodę z programowaniem rozpoczął już w wieku 10 lat, tworząc narzędzia, które miały zastosowanie w codziennym życiu. Ma tytuł doktora informatyki ze specjalizacją z matematyki. Przed założeniem DeepL pracował w kilku przedsiębiorstwach technologicznych. Pod jego kierownictwem firma DeepL szybko się rozwinęła i opracowała najdokładniejsze na świecie narzędzia do tłumaczenia tekstu i mowy, a także stworzyła asystenta pisanie AI, który optymalizuje teksty z uwzględnieniem kontekstu. Obecnie ponad 200 000 klientów biznesowych oraz miliony ludzi z 228 rynków na całym świecie korzysta z DeepL, aby komunikować się w sposób łatwy, bezpieczny i skuteczny.