

# 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 przedsiębiorstw i instytucji rządowych 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.

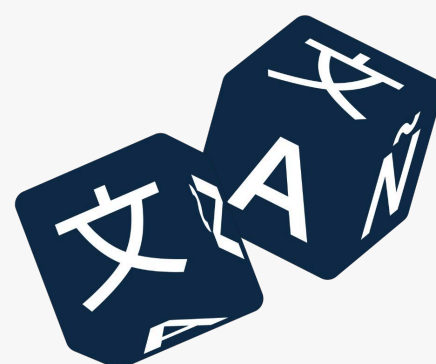


Tłumacz DeepL, flagowy produkt firmy DeepL, zapewnia naturalnie brzmiące tłumaczenia w ponad 30 różnych językach i jest konsekwentnie oceniany jako najlepsze narzędzie do precyzyjnego wychwytywania wszystkich niuansów tekstu oryginalnego. Firma DeepL stworzyła również DeepL Write Pro, asystenta pisania 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.

## Niedawno zdobyte nagrody

[Lista AI 50 magazynu Forbes](#)[Lista Cloud 100 magazynu Forbes](#)[Laureat konkursu Tech Champion 2023 magazynu Financial Times](#)[BIG Innovation Awards 2025](#)

## Informacje o firmie

## Informacje o DeepL

Celem DeepL jest umożliwienie firmom swobodnej komunikacji bez 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 firmom 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 prezesem i założycielem firmy DeepL mającej siedzibę w Kolonii (Niemcy).



Urodził się w Polsce, ale przez większość życia mieszkał w Niemczech, więc od zawsze miał kontakt z międzynarodowym środowiskiem. Kutylowski jest pasjonatem programowania i zaczął kodować już w wieku 10 lat, początkowo koncentrując się na osobistych projektach mających zastosowanie w życiu codziennym. W późniejszych latach zdobył tytuł doktora informatyki ze specjalizacją z matematyki. Przed założeniem DeepL pracował w kilku przedsiębiorstwach technologicznych.

Pod kierownictwem Jarosława Kutylowskiego firma DeepL opracowała najdokładniejsze na świecie narzędzie do tłumaczenia tekstu i mowy, a także stworzyła asystenta pisania AI, który optymalizuje teksty z uwzględnieniem kontekstu. Pozwoliło jej to doświadczyć bezprecedensowego wzrostu oraz zająć pozycję lidera w świecie technologii językowej AI. Obecnie pakiet narzędzi językowych DeepL jest używany przez miliony ludzi na całym świecie, w tym setki tysięcy organizacji i firm z różnych branż.