

# Mediakit



## Onze geschiedenis

DeepL werd in 2017 opgericht door CEO Jaroslaw "Jarek" Kutylowski met het doel om taalbarrières wereldwijd te doorbreken en telt vandaag de dag meer dan 1.000 medewerkers van over de hele wereld. Als marktleider op het gebied van Language AI werd DeepL door Forbes aangewezen als een van de 50 meest innovatieve AI-start-ups en opgenomen in de Cloud 100-lijst van 's werelds beste bedrijven op het gebied van private cloud computing. DeepL wordt ondersteund door wereldberoemde investeerders zoals Benchmark, IVP en Index Ventures.

## Onze missie

DeepL is op een missie om taalbarrières wereldwijd te doorbreken. Meer dan 200.000 zakelijke klanten evenals miljoenen individuen uit 228 verschillende landen maken ook nu al gebruik van DeepL's Language AI-platform om natuurlijk klinkende vertalingen te produceren, gesprekken te voeren in vreemde talen, meertalige meetings te houden, en teksten te corrigeren en te herschrijven. Bedrijven van over de hele wereld kiezen voor de geavanceerde gegevensbeveiliging en speciaal voor taal ontwikkelde AI-tools van DeepL om hun communicatie en productiviteit te optimaliseren en hun bedrijf uit te breiden naar nieuwe markten.

## Onze AI-oplossingen



Het Language AI-platform van DeepL wordt aangedreven door een van de snelste supercomputerclusters ter wereld en combineert geavanceerde neurale netwerken met LLM-technologie om innovatieve oplossingen te leveren aan particulieren en bedrijven van over de hele wereld.






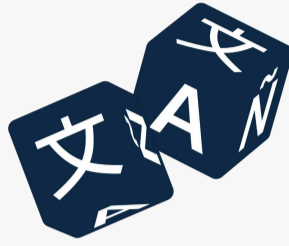


DeepL Translator, het toproduct van DeepL, produceert natuurlijk klinkende vertalingen in meer dan 30 verschillende talen en wordt consequent beoordeeld als de beste tool voor nauwkeurige en genuanceerde vertalingen. Daarnaast bieden we DeepL Write Pro aan, een AI-schrijffassistent die gebruikers in staat stelt om hun taalgebruik te optimaliseren met realtime suggesties voor woordkeuze, zinsbouw, stijl en toon.



In november 2024 lanceerde DeepL twee nieuwe producten: DeepL Voice for Meetings en DeepL Voice for Conversations. Deze innovatieve AI-oplossingen voor stemvertalingen maken het mogelijk om online in verschillende talen te vergaderen en om meertalige gesprekken te voeren zonder taalbarrières.

## Recente onderscheidingen

 <p>Uit: TIME 2025 TIME USA LLC. Alle rechten voorbehouden. Gebruikt onder licentie.</p>					
<a href="#">TIME100 Most Influential Companies 2025</a>	<a href="#">Forbes AI 50 2025</a>	<a href="#">Fast Company Most Innovative Companies 2025</a>	<a href="#">Forbes Cloud 100 2024</a>	<a href="#">Forbes AI 50 2024</a>	<a href="#">Financial Times' Tech Champion 2023</a>

# Boilerplate

## Over DeepL

DeepL is op een missie om taalbarrières wereldwijd te doorbreken. Meer dan 200.000 zakelijke klanten evenals miljoenen individuen uit 228 verschillende landen maken ook nu al gebruik van DeepL's Language AI-platform om natuurlijk klinkende vertalingen te produceren, gesprekken te voeren in vreemde talen, meertalige meetings te houden, en teksten te corrigeren en te herschrijven. Bedrijven van over de hele wereld kiezen voor de geavanceerde gegevensbeveiliging en speciaal voor taal ontwikkelde AI-tools van DeepL om hun communicatie te transformeren, hun bedrijf naar nieuwe markten uit te breiden en hun productiviteit te verhogen. DeepL werd in 2017 opgericht door CEO Jaroslaw "Jarek" Kutylowski en telt vandaag de dag meer dan 1.000 medewerkers. Daarnaast wordt het bedrijf ondersteund door wereldberoemde investeerders zoals Benchmark, IVP en Index Ventures.

## Biografie CEO

Dr. Jaroslaw "Jarek" Kutylowski is de oprichter en CEO van DeepL, het Language AI-bedrijf uit Keulen dat taalbarrières doorbreekt in het internationale bedrijfsleven om zakelijke communicatie zo vlot mogelijk te laten verlopen.



Jarek is geboren in Polen en heeft een groot deel van zijn leven in Duitsland doorgebracht. Hierdoor ontwikkelde hij al vroeg een internationale kijk op de wereld om hem heen. Hij is ontwikkelaar in hart en nieren en begon al op 10-jarige leeftijd met programmeren, waarbij hij aanvankelijk tools ontwikkelde voor gebruik in het dagelijks leven. Jarek promoveerde in computerwetenschappen met de focus op wiskunde en werkte voorafgaande aan de oprichting van DeepL bij verschillende techbedrijven. Onder leiding van Jarek heeft DeepL een periode van ongekennde groei doorgemaakt. Vandaag de dag is DeepL's krachtige Language AI-platform in staat om natuurlijk klinkende teksten en vertalingen te produceren en om meetings en gesprekken moeiteloos te tolken. De Language AI-tools van DeepL worden gebruikt door meer dan 200.000 bedrijven en overheden van over de hele wereld en door miljoenen mensen uit 228 verschillende landen voor veilige en effectieve internationale communicatie.