

Presskit



Vår bakgrund

DeepL grundades 2017 av CEO Jaroslaw "Jarek" Kutylowski med en vision om att bryta ner språkbarriärer med AI och har vuxit till över 1 000 passionerade medarbetare över hela världen. Som ledande inom språk-AI har DeepL blivit erkänd av Forbes som en av världens 50 bästa AI-startups och rankad på Cloud 100-listan över världens bästa privata molntjänstföretag. DeepL backas upp av världskända investerare, däribland Benchmark, IVP och Index Ventures.

Vår mission

DeepL har som mål att bryta ner språkbarriärer för individer och företag överallt. Över 200 000 företagskunder och miljontals individer på 228 globala marknader förlitar sig på DeepL:s språk-AI-plattform för mänskligt klingande översättning i både skriftligt och talat format, samt för naturligt och förbättrat skrivande. DeepL har utformats med tanke på säkerhet för företag, och företag över hela världen använder DeepL:s AI, som är särskilt anpassad för språk, för att förändra sin företagskommunikation, expandera marknader och förbättra sin produktivitet.

Våra AI-lösningar



DeepL:s språk-AI-plattform drivs av en av världens snabbaste superdatorer och kombinerar sofistikerade neurala nätverk och LLM-teknik för att leverera innovativa lösningar till individer och företag över hela världen.






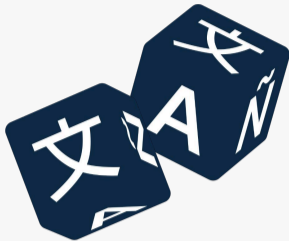


Vår flaggskeppsprodukt, DeepL Translate, erbjuder mänsklig översättning på mer än 30 språk och rankas konsekvent som den bästa lösningen för att korrekt återge originaltexten med noggrannhet, precision och nyanser. DeepL erbjuder även DeepL Write Pro, en AI-driven skrivassistent som hjälper användare att förbättra sin kommunikation med förslag i realtid på ordval, formuleringar, stil och tilltal.



I november 2024 lanserade DeepL sin första lösning för röstöversättning, DeepL Voice, med de två första produkterna: Voice för möten och Voice för konversationer. DeepL Voice gör det möjligt att genomföra virtuella möten på flera olika språk samt realtidsöversättning för personliga samtal.

Senaste utmärkelser

 <p>Från TIME 2025 TIME USA LLC. Med ensamrätt. Används med licens.</p>					
TIME100 De mest inflytelserika företagen 2025	Forbes AI 50 2025	Fast Companys mest innovativa företag 2025	Forbes Cloud 100 2024	Forbes AI 50 2024	Financial Times Tech Champion 2023

Summering

Om DeepL

DeepL har som mission att bryta ner språkbarriärer för individer och företag överallt. Över 200 000 företagskunder och miljontals individer på 228 globala marknader förlitar sig på DeepL:s språk-AI-plattform för mänskligt klingande översättning i både skriftligt och talat format, samt för naturligt och förbättrat skrivande. DeepL:s AI-lösningar är utformade med företagssäkerhet i åtanke och används av företag över hela världen för att omvandla företagskommunikation, expandera marknader och förbättra produktiviteten. DeepL grundades 2017 av Jaroslaw "Jarek" Kutylowski (VD) och har idag över 1 000 engagerade medarbetare och får stöd från världskända investerare som Benchmark, IVP och Index Ventures.

Biografi om företagets CEO

Dr. Jaroslaw "Jarek" Kutylowski är grundare och CEO för DeepL, ett företag inom språk-AI baserat i Köln som förändrar global kommunikation och bryter ner språkbarriärer för företag världen över.



Jarek är född i Polen och har tillbringat en stor del av sitt liv i Tyskland. Han har ett internationellt perspektiv och en livslång passion för teknik. Han är utvecklare i själ och hjärta och började programmera redan som 10-åring, då han skapade verktyg som han tyckte var användbara i vardagen. Han har en doktorsexamen i datavetenskap med inriktning på matematik och har haft olika roller på flera teknikföretag innan han grundade DeepL. Under hans ledning har DeepL vuxit snabbt och utökat sin språk-AI-plattform för att erbjuda korrekta och mänskligt klingande översättningar i både skriftlig och talad form, samt en kontextuell AI-skrivassistent. Idag förlitar sig över 200 000 företag och myndigheter – och miljontals individer på 228 globala marknader – på DeepL för säker, smidig och effektiv kommunikation.