

Media kit



La nostra storia

Fondata nel 2017 dall'amministratore delegato Jaroslaw (Jarek) Kutylowski con l'obiettivo di abbattere le barriere linguistiche grazie all'IA, DeepL conta a oggi oltre 1000 dipendenti appassionati in tutto il mondo. In qualità di leader nel campo dell'IA linguistica, DeepL è stata riconosciuta da Forbes come una delle 50 migliori start up di IA ed è stata inserita nell'elenco Cloud 100 delle migliori aziende private di cloud computing al mondo. DeepL è sostenuta da investitori di fama mondiale, tra cui Benchmark, IVP e Index Ventures.

La nostra missione

La missione di DeepL è quella di abbattere le barriere linguistiche per gli utenti e le aziende di tutto il mondo. Oltre 200 000 aziende, enti governativi e altre organizzazioni, nonché milioni di utenti in 228 mercati internazionali si affidano alla piattaforma di IA linguistica di DeepL non solo per tradurre con precisione in forma scritta e orale, ma anche per migliorare il modo di scrivere. Progettate per soddisfare le esigenze di sicurezza aziendale, le soluzioni di IA linguistica di DeepL permettono alle aziende di tutto il mondo di trasformare la comunicazione, espandersi in nuovi mercati e incrementare la produttività.

Le nostre soluzioni IA



Alimentata da uno dei cluster di supercomputer più veloci al mondo, la piattaforma di IA linguistica di DeepL unisce sofisticate reti neurali alla tecnologia LLM per offrire soluzioni innovative a clienti privati e ad aziende in tutto il mondo.







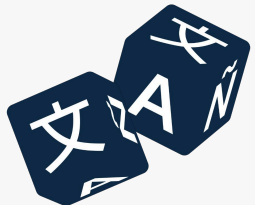


DeepL Traduttore, il nostro prodotto principale, fornisce una traduzione naturale in più di 30 lingue ed è costantemente ritenuto la migliore opzione per riflettere l'accuratezza, la precisione e le sfumature della lingua originale. DeepL offre anche DeepL Write Pro, un assistente di scrittura basato sull'IA che consente agli utenti di migliorare i propri testi con suggerimenti in tempo reale per la scelta di parole, frasi, stile e tono.



A novembre 2024, DeepL ha lanciato DeepL Voice, la sua prima soluzione di traduzione vocale, presentando due prodotti: DeepL Voice for Meetings e DeepL Voice for Conversations. DeepL Voice permette sia di condurre riunioni online in diverse lingue, sia di effettuare traduzioni in tempo reale per le conversazioni di persona.

Riconoscimenti recenti

| | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|---|
|  <p>Da TIME 2025 TIME USA LLC. Tutti i diritti riservati. Usato su licenza.</p> |  |  |  |  |  |  |
| TIME100 Most Influential Companies 2025 | Forbes AI 50 2025 | Fast Company Most Innovative Companies 2025 | 2025 BIG Innovation Awards | Forbes Cloud 100 2024 | Forbes AI 50 2024 | Financial Times' Tech Champion 2023 |

Boilerplate

Informazioni su DeepL

La missione di DeepL è quella di abbattere le barriere linguistiche per le aziende di tutto il mondo. Oltre 200 000 clienti e milioni di utenti singoli in 228 mercati internazionali si affidano alla piattaforma di IA linguistica di DeepL non solo per tradurre con precisione in forma scritta e orale, ma anche per migliorare il modo di scrivere. Progettate per soddisfare le esigenze di sicurezza aziendale, le soluzioni di IA linguistica di DeepL permettono alle aziende di tutto il mondo di trasformare la comunicazione, espandersi in nuovi mercati e incrementare la produttività. Fondata nel 2017 dall'amministratore delegato Jaroslaw (Jarek) Kutylowski, DeepL conta a oggi oltre 1000 dipendenti appassionati ed è sostenuta da investitori di fama mondiale, tra cui Benchmark, IVP e Index Ventures.

Informazioni sul CEO

Jarek Kutylowski è il fondatore e amministratore delegato di DeepL, l'azienda di IA linguistica che sta rivoluzionando la comunicazione delle imprese a livello globale.



Nato in Polonia, Kutylowski ha trascorso gran parte della sua vita in Germania. Si è sempre contraddistinto non solo per la sua prospettiva internazionale, ma anche per una spiccata passione per la tecnologia: sviluppatore per vocazione, ha iniziato a programmare a soli dieci anni, progettando strumenti utili per la vita di tutti i giorni. Ha conseguito un dottorato in informatica con specializzazione in matematica e ha lavorato in diverse aziende tech prima di fondare DeepL. Sotto la sua guida, DeepL è cresciuta rapidamente: oltre a fornire soluzioni di traduzione scritta e orale altamente accurate e naturali, la sua piattaforma di IA linguistica dispone anche di un assistente di scrittura contestuale. Al giorno d'oggi sono oltre 200 000 le imprese e gli enti governativi, insieme a milioni di persone in 228 mercati internazionali, che si affidano a DeepL per comunicare con sicurezza ed efficacia.