

Kit de imprensa



A nossa história

Fundada em 2017 pelo CEO Jaroslaw (Jarek) Kutylowski com o objetivo de criar a base para um mundo sem barreiras linguísticas, a DeepL conta atualmente com mais de 1000 colaboradores dedicados. Enquanto líder no domínio da IA linguística, a DeepL foi reconhecida pela Forbes como uma das 50 startup de IA mais inovadoras e foi incluída na lista Cloud 100 das melhores empresas de computação em nuvem privada do mundo. A DeepL conta com o apoio de investidores reconhecidos mundialmente, como a Benchmark, a IVP e a Index Ventures.

A nossa missão

A DeepL tem como missão eliminar as barreiras linguísticas em todo o mundo. Mais de 200 000 empresas, governos, outras organizações e milhões de utilizadores individuais em 228 mercados internacionais confiam na plataforma de IA linguística da DeepL para obter traduções naturais, tanto na forma escrita como oral, e aperfeiçoar os seus textos. Desenvolvidas a pensar na segurança das empresas, as soluções de IA da DeepL, especificamente concebidas para tarefas linguísticas, ajudam empresas de todo o mundo a revolucionarem a forma como comunicam, entrarem em novos mercados e aumentarem a produtividade.

As nossas soluções de IA



Alimentada por um dos clusters de supercomputadores mais rápidos do mundo, a tecnologia linguística baseada em IA da DeepL combina redes neuronais avançadas com tecnologia LLM (modelos de linguagem de grande dimensão) para fornecer soluções inovadoras a utilizadores individuais e empresas em todo o mundo.



O nosso principal produto, o Tradutor DeepL, produz traduções naturais em mais de 30 idiomas e é consistentemente classificado como a melhor ferramenta para traduções exatas, que conseguem captar todas as nuances do texto original. A DeepL oferece ainda o DeepL Write Pro, um assistente de escrita baseado em IA que permite aos utilizadores otimizar os seus textos com sugestões de formulação, estilo e tom – tudo isto em tempo real e de forma contextualizada.



Em novembro de 2024, a DeepL lançou a sua primeira solução de tradução de voz, o DeepL Voice, apresentando dois produtos: O DeepL Voice para reuniões e o DeepL Voice para conversas. O DeepL Voice permite a realização de reuniões virtuais em vários idiomas e disponibiliza traduções em tempo real para conversas presenciais.

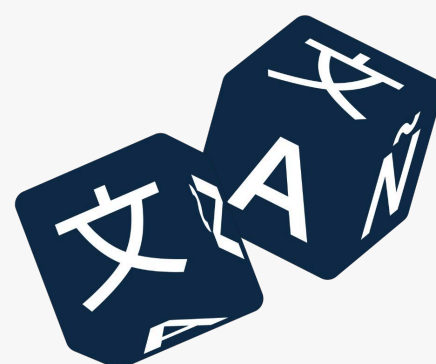
Prémios recentes



[Lista AI 50 da Forbes](#)



[Lista Cloud 100 da Forbes](#)



[Vencedor do prémio Tech Champion 2023 do Financial Times](#)



[2025 BIG Innovation Awards](#)

Boilerplate

Sobre a DeepL

A DeepL tem como missão eliminar as barreiras linguísticas em todo o mundo. Mais de 200 000 clientes e milhões de utilizadores individuais em 228 mercados internacionais confiam na plataforma de IA linguística da DeepL para obter traduções naturais, tanto na forma escrita como oral, e aperfeiçoar os seus textos. Desenvolvidas a pensar na segurança das empresas, as soluções de IA da DeepL, especificamente concebidas para tarefas linguísticas, ajudam empresas de todo o mundo a revolucionarem a forma como comunicam, entrarem em novos mercados e aumentarem a produtividade. Fundada em 2017 pelo CEO Jaroslaw (Jarek) Kutylowski, a DeepL conta atualmente com mais de 1000 funcionários dedicados, sendo apoiada por investidores reconhecidos mundialmente, como a Benchmark, a IVP e a Index Ventures.

Biografia do CEO

Dr. Jaroslaw (Jarek) Kutylowski é o CEO e fundador da DeepL, empresa sediada em Colónia, na Alemanha.



Jaroslaw Kutylowski nasceu na Polónia, mas viveu grande parte da sua vida na Alemanha, pelo que sempre esteve em contacto com diversas culturas. É um programador apaixonado e começou a programar aos 10 anos de idade. Inicialmente, limitava-se a projetos pessoais para uso quotidiano. Mais tarde, obteve um doutoramento em ciências informáticas com especialização em matemática e, antes da DeepL, trabalhou para várias empresas de tecnologia.

Sob a liderança de Jaroslaw Kutylowski, a DeepL desenvolveu o tradutor automático mais preciso do mundo, disponível tanto para traduções escritas como de voz, e um assistente de escrita baseado em IA que pode ser utilizado para otimizar textos com base no contexto. Isto permitiu à DeepL alcançar um crescimento extraordinário e estabelecer-se como uma empresa líder no domínio da tecnologia linguística baseada em IA. O conjunto de ferramentas linguísticas da DeepL é utilizado por milhões de pessoas em todo o mundo, incluindo centenas de milhares de organizações e empresas de diversos setores.