



Wie kann ich Fremdsprachen verstehen und mich mit Menschen aus verschiedenen Kulturen unterhalten?

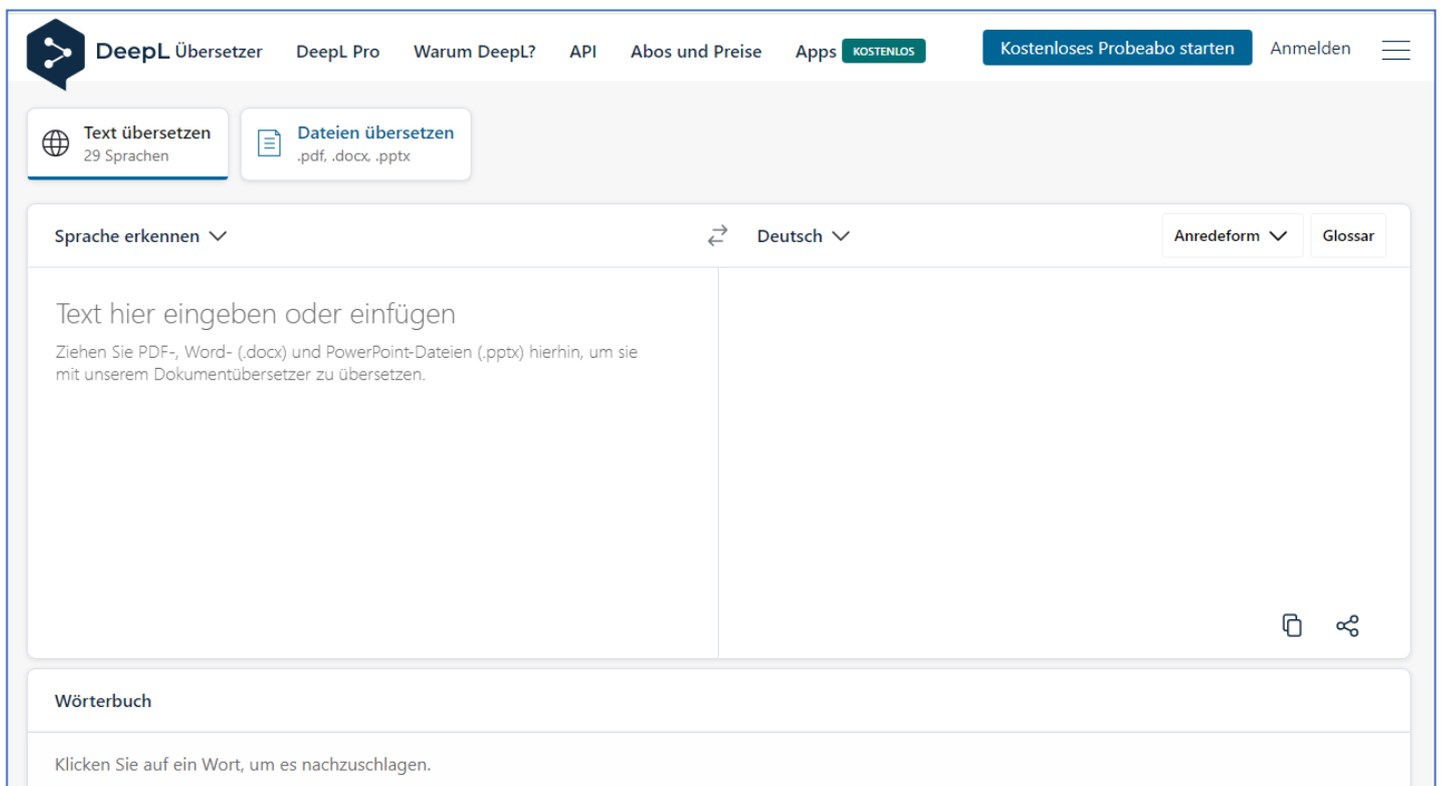
Schriftliche Texte übersetzen

1) DeepL

<https://www.deepl.com/translator>

DeepL ist ein Onlinedienst für maschinelle Übersetzung, den man auch kostenlos benutzen kann. Dieses Tool ist durch eine hohe Qualität der Übersetzung gekennzeichnet.

Man kann sowohl einen Text kopieren bzw. manuell eingeben, als auch eine PDF-, Word- oder PowerPoint Datei hochladen, die automatisch übersetzt wird. Auch ein Wörterbuch ist dabei.



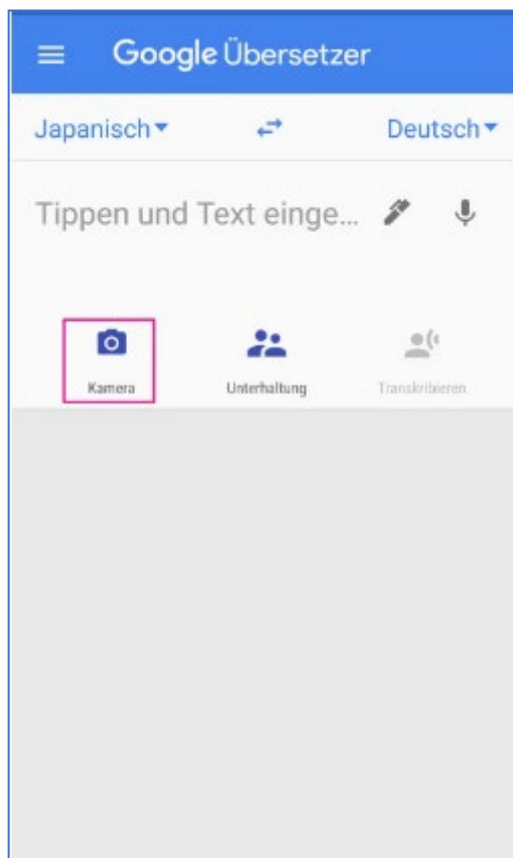
The screenshot shows the DeepL translator website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'DeepL Übersetzer', 'DeepL Pro', 'Warum DeepL?', 'API', 'Abos und Preise', 'Apps', and 'KOSTENLOS'. There are also buttons for 'Kostenloses Probeabo starten' and 'Anmelden'. Below the navigation bar, there are two main buttons: 'Text übersetzen' (with a globe icon and '29 Sprachen') and 'Dateien übersetzen' (with a document icon and file extensions '.pdf, .docx, .pptx'). The main content area features a language selection dropdown set to 'Deutsch', a 'Sprache erkennen' dropdown, and buttons for 'Anredeform' and 'Glossar'. The central text input area contains the prompt 'Text hier eingeben oder einfügen' and instructions: 'Ziehen Sie PDF-, Word- (.docx) und PowerPoint-Dateien (.pptx) hierhin, um sie mit unserem Dokumentübersetzer zu übersetzen.' At the bottom, there is a 'Wörterbuch' section with the instruction 'Klicken Sie auf ein Wort, um es nachzuschlagen.'

2) Google Übersetzer als Smartphone App

Diese App dient als klassischer Übersetzer, kann aber zusätzlich mithilfe von Kamera den Text auf einem Objekt direkt übersetzen. Geht es um Bilder, ausgedruckte Texte oder Etiketten, die App kann uns helfen, sie zu verstehen.

Kurzanleitung:

1. App öffnen, die Fremdsprache wählen und auf das Kamera-Symbol tippen.
2. Das Smartphone auf den zu übersetzenden Gegenstand so richten, dass der Text gut von der Kamera erkannt wird.
Falls der Text schon abfotografiert wurde, kann man alternativ das Foto in der Google Übersetzer einfügen, indem man auf „Importieren“ klickt.
3. Sobald die App den Text gescannt hat, wird er direkt im Foto übersetzt.



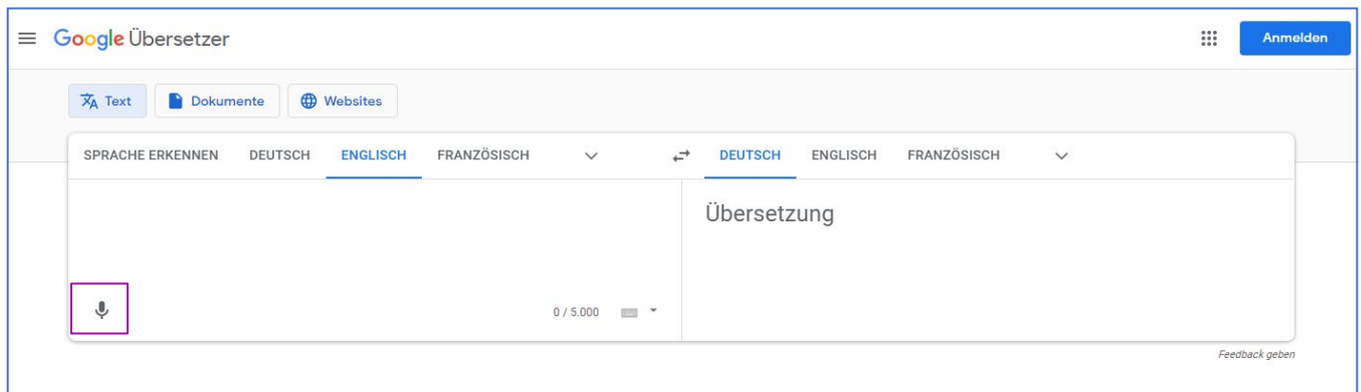
Mündliche Sprache verstehen

Wenn man mit einem Gerät arbeitet, das ein Mikrofon hat, kann man gesprochene Wörter und Wortgruppen übersetzen lassen. In einigen Sprachen kann man sich sogar die Übersetzung vorlesen lassen.

Dafür kann man beispielweise **Google Übersetzer** verwenden (auf dem Computer oder als die App).

<https://translate.google.de/>

- Man tippt auf dem Mikrofon-Symbol, spricht die zu übersetzenden Worte und klickt auf „Beenden“ , wenn man fertig ist.



- Wenn man die Übersetzung hören möchte, kann man auf „Anhören“  klicken.

TIPP:

Jedes Mal, wenn man auf „Anhören“ klickt, wird zwischen normaler und langsamer Sprachgeschwindigkeit gewechselt. So kann man die übersetzte Audioinhalte langsamer abhören.

! Man muss dem Browser die Berechtigung erteilen, das Mikrofon zu verwenden.

- ❖ **PC:** Die Mikrofoneinstellungen befinden sich in der [Systemsteuerung](#).
- ❖ **Mac:** Die Mikrofoneinstellungen befinden sich in den [Systemeinstellungen](#).
- ❖ **Android-Geräte:** Einstellungen → **Datenschutz**. Aktiviere nun den Mikrofonzugriff.
- ❖ **iOS-Geräte:** Einstellungen → **Datenschutz** → **Mikrofon**. Aktiviere neben „Google Übersetzer“ den Mikrofonzugriff.