



Home: vischer.com/redink-de

Red Ink für Outlook

Installation (mit Edge Browser):

1. API-Key holen (z.B. bei OpenAI)
2. apps.vischer.com aufrufen
3. Button zum Installieren des jeweiligen Add-Ins anklicken
4. Office starten, API-Key eingeben

Markup:
um die Ausgabe des Modells als Markup anzuwenden, verwenden Sie entweder **Diff**, **DiffW** oder **Word**, um diesen Markup zu erstellen

(clip)
um den Inhalt der Zwischenablage zu verwenden

Clipboard: / Newdoc:
gibt die Antwort in einem Fenster oder einem neuen Dokument aus

Replace:
die Antwort ersetzt den selektierten Text direkt

In Englische übersetzen
(konfigurierbare Standardsprache für Übersetzungen); funktioniert auch in der Mail-Übersicht

Übersetzen in jede andere Sprache
wie von Ihrem Modell unterstützt

Korrigieren
der Rechtschreibung und anderer Fehler im ausgewählten Text

Zusammenfassen
eines Textes oder einer gesamten E-Mail-Kette mit der von Ihnen definierten Anzahl von Wörtern

Freestyle
lässt Sie freie Aufträge an Ihr Modell formulieren (mit und ohne selektiertem Text)

Prompt-Bibliothek
für komplexe oder häufig Prompts

STRG-P: vorheriger Prompt

(2nd) - mehr Modelle nutzen
sofern von Ihnen konfiguriert (z.B. für spezielle Aufgaben)

Clipboard to Text
holt Text aus Objekten der Zwischenablage (z.B. Screenshot, Audio, Video, PDF)

Hauptmenü (plus Schnellzugriff)

- English
- Translate
- Correct
- Improve
- Shorten
- Summarize
- Sum-up
- Reply
- Freestyle
- Clipboard to Text
- Settings

Browser Erweiterung

Add-In verwendet

Red Ink
Holen Sie sich aus dem Edge bzw. Chrome Store

Translate
Correct
Freestyle
Send to Word
Send to Outlook

Verbessern
des Textes auf verschiedene Weise: Prägnanter und logischer formulieren, Füllwörter und Redundanzen entfernen oder ihn freundlicher oder überzeugender machen

Verkürzen
des ausgewählten Textes um einen um einen bestimmten Prozentsatz

Zusammenfassung erhalten
einer E-Mail-Kette in einem Satz und mit weiteren Details bezüglich der Teilnehmer (funktioniert auch in der Übersicht der E-Mails)

Eine Antwort entwerfen
lassen vom Modell basierend auf Ihren Anweisungen und der bisherigen E-Mail-Kette

Chat: <http://localhost:12333/inkey>

The diagram illustrates the VISCHER AI Assistant interface, which is designed to help users with various tasks in Excel and Word. The interface is divided into several main sections:

- Main Menu (Hauptmenü):** A central vertical list of icons and labels for different functions:
 - English / German:** Language selection.
 - Translate (text) / Translate (cells):** Translating text or cell contents.
 - Correct:** Grammar and spelling correction.
 - Write Neatly:** Formatting text.
 - Shorten:** Reducing text length.
 - Anonymize:** Removing personal information.
 - Switch Party:** Changing the context or user.
 - Freestyle:** Free-form text generation.
 - Undo Last Insert:** Reverting the last insertion.
 - Excel Helpers:** Tools for Excel-specific tasks.
 - Settings:** Configuration options.
- Chatbot:** A central chat interface for interacting with the AI assistant.
- Context Menu (Rechtsklick):** A menu that appears when right-clicking on text, offering options like:
 - Context Menu (Rechtsklick auf den Text):** Right-clicking on the text.
 - Configurable Keyboard Combinations:** Customizing keyboard shortcuts.
 - API for Models:** Using the AI models in other applications.
- Features and Tools:**
 - Zelltexte auf Englisch übersetzen:** Translating cell text to English.
 - Zelltexte ins Deutsche übersetzen:** Translating cell text to German.
 - Übersetzen Sie Zellen mit Text in jede andere Sprache:** Translating cell text to any other language.
 - Übersetzen Sie Zellen mit Texten und Formeln:** Translating cell text and formulas.
 - Anonymisieren:** Anonymizing text.
 - Auswechseln von Parteien:** Switching between parties.
 - Freestyle:** Free-form text generation.
 - Prompt-Bibliothek:** A library of prompts for complex or frequent tasks.
 - TextOnly:** Text-only processing.
 - Batch:** Batch processing of text documents.
 - Vorschläge automatisch umsetzen:** Automatically implementing suggestions.
 - Bubbles / Pane:** Comment bubbles or panes.
 - CellByCell:** Cell-by-cell processing.
 - Einstellungen ändern:** Changing settings.
 - Adjust Cell Height:** Adjusting cell height.
 - Adjust Size of Notes:** Adjusting note size.
 - Regex Search & Replace:** Searching and replacing text using regular expressions.
 - Größe anpassen:** Adjusting size.
 - Suchen und Ersetzen:** Searching and replacing text.

The diagram also includes a list of features and tools on the right side, which are linked to the main menu items:

- Chatbot:**
 - um mit dem LLM über Ihr Arbeitsblatt zu chatten; (addws) für weitere Arbeitsblätter
- Korrigieren:**
 - der Rechtschreibung und anderer Fehler im Text der gewählten Zellen
- Ordentlich formulieren:**
 - basierend auf Stichworten in den gewählten Zellen und Kontextangaben von Ihnen, damit der Text zusammenhängend, prägnant und leicht verständlich ist
- Verkürzen:**
 - der Texte in den ausgewählten Zellen um einen bestimmten Prozentsatz
- Zellhöhe anpassen:**
 - von Zellen basierend auf ihrem Text auch wenn sie verbunden wurden
- Rückgängig:**
 - machen der letzten Kl-Eingabe
- Suchen und Ersetzen:**
 - innerhalb der Zellen mit einem oder mehreren RegEx-Befehlen (sie erlauben viel mehr als "Suchen & Ersetzen" von Excel)
- Größe anpassen:**
 - von in Zellen eingefügten Notizen

The diagram is a comprehensive overview of the VISCHER AI Assistant's capabilities, showing how it integrates with various applications and provides a wide range of tools for text processing and document management.