



[vischer.com/redink-de](http://vischer.com/redink-de)

The diagram illustrates the Word InK interface, which is a tool for interacting with a large language model (LLM) within the Microsoft Word environment. The interface is divided into several main sections, each with specific functions and shortcuts.

**Main Menu (plus Schnellzugriff):** This central menu contains the following options:

- English** (first configurable standard language for translations)
- German** (second configurable standard language for translations)
- Translate** (translate into any other language supported by your model)
- Correct** (correct grammar and other errors in the selected text)
- Improve** (improve the text in various ways: make it more concise and logical, remove filler words and redundancies, make it more friendly or more convincing)
- Shorten** (shorten the selected text by a certain percentage)
- Anonymize** (anonymize the selected text, e.g., change Elvis Presley to Taylor Swift)
- Switch Party** (switch the model used, if configured by you, e.g., for special tasks)
- Analyze** (analyze the text, including for the creation of a podcast or an audio file)
- Freestyle** (allows you to make free requests to your model (with and without selected text))
- Freestyle (2nd)**
- Context Search** (search for a word or phrase in a text, find the exact match)
- Word Helpers**
- Chatbot** (chat with an LLM, even change a text if asked)
- Transcriptor** (transcribe sessions and recordings and prepare them)
- Settings**

**Context Menu (Right-click on the text):** This menu provides additional options for the selected text:

- Korrigieren** (Correct)
- Verbessern** (Improve)
- Verkürzen** (Shorten)
- Analysieren des Textes** (Analyze the text)
- Ein anderes Modell nutzen** (Use another model)
- Kontextsuche** (Context search)
- Vergleichen** (Compare)

**Freestyle Mode:** This mode allows for more complex or frequent prompts. It includes the following options:

- STRG-P: Vorheriger Prompt** (Previous prompt)
- Prompt-Bibliothek** (Prompt library for complex or frequent prompts)
- (lib)** (library)
- (nf), (kf), (kp)** (use various formatting commands)
- (net)** (use the model for your request, also consult the internet after the request)
- (rev:autor)** (allow the model to comment on the editing marks)
- {doc} / (file)** (insert the text or content of an external file into your request)
- Suchen und Ersetzen** (Search and replace within your text with one or more regex commands)

**Other Features:**

- Clipboard:** Copy the answer from the model into the clipboard.
- Bubbles:** Copy the answer from the model into the Word comments.
- Replace:** Replace the selected text directly with the answer from the model.
- Transkribieren:** Transcribe sessions and recordings and prepare them.
- Chatten mit einem LLM:** Chat with an LLM, even change a text if asked.
- Formatierung akzeptieren:** Accept the formatting marks (but only these).
- Berechne die Zeit:** Calculate the time it takes for the author to make the marks and comments in the text.
- Importieren Sie den Text:** Import the text from another Word, PDF, or other text file by drag and drop directly into Word.

**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

**Prompt-Bibliothek** für komplexe oder häufig Prompts

**Ein zweites Modell nutzen** sofern von Ihnen konfiguriert (z.B. für spezielle Aufgaben)

**STRG-P:** vorheriger Prompt

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

**Clipboard:** gibt die Antwort in einem Fenster aus und fügt sie in die Zwischenablage

**Replace:** die Antwort ersetzt den selektierten Text direkt

**Ins Englische übersetzen** (konfigurierbare Standardsprache für Übersetzungen)

**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)

**Hauptmenü (plus Schnellzugriff)**

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

**Browser Erweiterung** Add-In verwendet

**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 beim Lesen von Mails)

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

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

Translate  
Correct  
Freestyle  
Send to Word  
Send to Outlook

**Zelltexte auf Englisch übersetzen**  
(konfigurierbare Standardsprache für Übersetzungen)

**Zelltexte ins Deutsche übersetzen**  
(zweite konfigurierbare Standardsprache für Übersetzungen)

**Übersetzen Sie Zellen mit Text in jede andere Sprache**  
wie von Ihrem Modell unterstützt

**Übersetzen Sie Zellen mit Texten und Formeln**  
wie von Ihrem Modell unterstützt

**Anonymisieren**  
des Textes der gewählten Zellen in Bezug auf Personen wie auch auf Unternehmen

**Auswechseln von Parteien**  
im Text der gewählten Zellen (z.B. von Elvis Presley zu Taylor Swift)

**Freestyle**  
lässt Sie freie Aufträge an Ihr Modell formulieren (mit und ohne Einbezug der Formeln in den gewählten Zellen)

**Prompt-Bibliothek**  
für komplexe oder häufige Prompts

**Bubbles:**  
Das Modell fügt Kommentare ein

**STRG-P:**  
Vorheriger Prompt

**TextOnly:**  
wenn nur Zellen mit Text behandelt werden sollen (Zelle für Zelle)

**CellByCell:**  
damit das Modell jede selektierte Zelle einzeln verarbeitet

**Vorschläge automatisch umsetzen**  
die vom Modell gemacht werden, dies im aktuellen Arbeitsblatt (z.B. bestimmte Formeln und Werte an den bezeichneten Stellen einfügen)

**Einstellungen ändern**  
beinhaltet auch die Installation der lokalen Hilfsanwendung und Updates

**English**

**German**

**Translate (text)**

**Translate (cells)**

**Correct**

**Write Neatly**

**Shorten**

**Anonymize**

**Switch Party**

**Freestyle**

**Undo Last Insert**

**Excel Helpers**

**Settings**

**Chatbot**  
um mit dem LLM über Ihr Arbeitsblatt zu diskutieren

**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 KI-Eingabe

**Adjust Cell Height**

**Adjust Size of Notes**

**Regex Search & Replace**

**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

**Chatbot**  
Mit dem Red Ink Helper (VBA) erhalten Sie auch:  

- Kontextmenü (Rechtsklick auf den Text)
- Konfigurierbare Tastenkombinationen
- Eine 'API' zur Verwendung der Modelle in eigenen Arbeitsblättern und anderen Excel-Anwendungen, die auf Red Ink basieren:

- LLM(SysPrompt, UserPrompt, Model, Temperature, Timeout, UseSecondAPI, HideSplash) liefert String
- GetFileTextContent(Filepath, ReturnErrorMessage) liefert String (imterstützt Docx, Txt, PDF)
- AdjustHeight()

**VISCHER**  
SWISS LAW AND TAX