



<https://redink.ai>

The diagram illustrates the workflow of the Inky AI assistant, organized into several functional areas:

- Anonymisierung:**
 - Anonymize Text (All)
 - Anonymize Text (terms)
 - Propose PDF Reductions
 - Finalize PDF Reductions
 - Edit Instructions
 - Check Document for II
- Kürzen von Texten:**
 - Anonymisiere den gewählten Text, PDFs schwärzen mit KI und Dokumente auf identifizierende Daten prüfen
- Markup:**
 - damit der Output als Markup erfolgt, optional mit **Diff**, **DiffW**, **Word** oder **Regex** um die Markupmethode zu wählen
 - STRG-P für letzten Prompt**
 - Freestyle** für freies Prompten mit und ohne gewähltem Text
- Bubbles / Reply:**
 - damit der Output in Kommentaren oder Antworten auf solche erfolgt
- Replace / Append:**
 - damit der Output den Text ersetzt oder er angefügt wird
- Clipboard: / Pane: / Newdoc: / Slides:**
 - leitet den Output in ein Fenster, in die Pane, in ein neues Dok und in eine Präsentation
- Prompt-Bibliothek** für komplexe/oft benutzte Prompts
- {doc} / {file} / {clip} / {addoc}**
 - um ein Dokument (Word, PDF, PPTX) oder eine Datei in den Prompt aufzunehmen; {doc} kann mehrfach genannt werden
- (rev:[author])**
 - damit das Modell Markups des gewählten Textes analysiert
- (nf), (kf), (kpf), (sar)**
 - um das Formatierungsverhalten zu steuern
- (multimodel)**
 - erlaubt in 'Freestyle (2nd)' parallel mehrere Modelle abzufragen
- (net)**
 - lässt das Modell selbst Internet-Abfragen durchführen
- (lib)**
 - lässt das Modell eine Abfrage in einer konfigurierten Textdatenbanken mit Wissen durchführen (RAG)
- "Settings"**
 - zur Konfiguration des Add-ins, insb. betreffend Formatierungsoptionen
- English, German, Translate, Correct, Improve, Shorten, Anonymize, Switch Party, Analyze, Freestyle, Freestyle (2nd), Freestyle (redo), Context Search, Word Helpers, Chatbot, Transcriptor, Discuss this, Help me, Inky, Settings**
 - Mit der KI diskutieren** über ein Dokument
 - Transkribieren** von Sitzungen oder Diktaten
 - Mit der KI chatten** während Sie an Ihrem Dokument arbeiten
 - Hilf mir, Inky** leitet Sie an, wie Red Ink bedient wird
 - "Remove Content Controls"** entfernt störende Steuerelemente aus Cloud-Word-Docs
 - Text importieren** von einem anderen Word, PDF or anderen Text-Dokument direkt in das aktuelle Dokument
- Übersetzen zwei Sprachen vorkonfiguriert**
- Korrigieren**
 - Rechtsschreibung und mehr
- Verbessern**
 - bestehender Texte in verschiedener Weise neu formulieren, Kommentare in Texte einarbeiten, Texte erweitern
- Ein anderes Modell verwenden** falls von vorkonfiguriert
- Kontextsuche** findet nicht nur wörtliche Treffer
- Analysieren** eines Textes auf diverse Arten und regelbasiert, Klauseln aus einer Datenbank abrufen, Texte vorlesen lassen, mit einem Agenten das Netz absuchen und Prompt-Injections finden
- Vergleichen**
 - 2, 4, 6 usw. Absätze im selben Dok miteinander oder zwei geöffnete Dokumente vergleichen
- Bearbeitungszeit**
 - eines Dokuments basierend auf Markups und Kommentaren berechnen lassen
- Suchen und Ersetzen**
 - in Dokumenten basierend auf Regex-Befehlen
- Markdown konvertieren** in Word-formatierten Text
- "Clipboard to Text"** wandelt ein Objekt in der Zwischenablage (z.B. Screenshot) in Text um
- Formatierungen annehmen** die als Markups codiert sind
- Improve, Apply MyStyle, No Filler Words, More Friendly, More Convincing, Apply Comment, Apply Comment To Para, Apply Comment (Edit), Apply Comment To Para (Edit), Filibuster (Expand Text)**
- Summarize, Explain, Argue Against, Suggest Titles, Sum-up Revisions, Special Service, Document Check, Find Clause, Add Clause, Create Podcast, Create Audio, Define MyStyle, Run WebAgent, Edit WebAgent, Find Hidden Prompts**
- Self-Compare Selection, Compare Active Docs, Accept Format Changes, Markup Time Span, Regex Search & Replace, Import Text File, Convert Markdown, Remove Content Controls, Clipboard to Text**

Das Diagramm zeigt die Integration von Inky mit verschiedenen Tools und Browser-Erweiterungen. Es ist in drei Hauptbereiche unterteilt: **Markup**, **Übersetzen in jede andere Sprache** und **Browser Erweiterung**.

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

Übersetzen in jede andere Sprache: Wie von Ihrem Modell unterstützt, konfigurierbare Standardsprache für Übersetzungen; funktioniert auch in der Mail-Übersicht.

Browser Erweiterung: Add-In verwendet. Holen Sie sie sich aus dem Edge bzw. Chrome Store.

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

Kürzen: 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 (auch in Mail-Übersicht).

Eine Antwort entwerfen: lassen vom Modell basierend auf Ihren Anweisungen und der bisherigen Mail.

MyStyle: den eigenen Schreibstil definieren und anwenden lassen.

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

Replace: die Antwort ersetzt den selektierten Text direkt.

Clip: um den Inhalt der Zwischenablage zu verwenden.

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.

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

STRG-P: vorheriger Prompt.

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

Installation (mit Edge Browser):

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

Browser Erweiterung:

- English
- Translate
- Correct
- Improve
- Shorten
- Summarize
- Sum-up
- Reply
- Freestyle
- Clipboard to Text
- Define MyStyle
- Help me, Inky
- Settings

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

The diagram illustrates the 'AI-Powered Office Assistant' interface, which is designed to assist with various office tasks. The interface is divided into several sections, each with a set of icons and a corresponding description.

Top Section: Translation and Text Processing

- 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

Left Section: Document and Text Manipulation

- {doc} / {adds} / {file} / {clip} / {color}**: Textdokument, offene Worksheets, Dateien, Zwischenablage einfügen, Farben erkennen
- 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)

Bottom Left Section: Prompt and Text Handling

- Prompt-Bibliothek**: für komplexe oder häufige Prompts
- TextOnly:** wenn nur Zellen mit Text behandelt werden sollen (Zelle für Zelle)
- Batch:** Alle Text-Docs in einem Verzeichnis verarbeiten
- Bubbles: / Pane:** Kommentare werden erstellt oder der Output geht in eine Pane
- CellByCell:** damit das Modell jede selektierte Zelle einzeln verarbeitet
- Vorschläge automatisch umsetzen**: die vom Modell gemacht werden, im aktuellen Arbeitsblatt (z.B. bestimmte Formeln und Werte an den bezeichneten Stellen einfügen)

Central Column: Main Functionality

- English
- German
- Translate (text)
- Translate (cells)
- Correct
- Write Neatly
- Shorten
- Anonymize
- Switch Party
- Analyze
- Freestyle
- Freestyle (2nd)
- Undo Last Insert
- Excel Helpers
- Chatbot
- Help me, Inky
- Settings

Right Section: Data and Formatting Tools

- Rechtschreibung und andere Fehler im Text gewählter Zellen**
- Ordentlich formulieren**: basierend auf Stichworten in den gewählten Zellen und Kontextangaben von Ihnen, damit der Text zusammenhängend, prägnant und leicht verständlich ist
- Kürzen**: der Texte in den gewählten Zellen um einen Anteil
- CSV-Dateien analysieren**: nach Instruktionen des Benutzers und Erstellung eines Berichts (auch grosse Dateien)
- Daten-Extraktor**: erstellt von Text-Dokumenten (Word, TXT, PDF) basierend auf vordefinierten Regeln eine tabellarische Übersicht
- Files umbenennen**: basierend auf ihrem Inhalt (nur Text)
- Zellhöhe anpassen**: von Zellen basierend auf ihrem Text auch wenn sie verbunden wurden
- Grösse anpassen**: von in Zellen eingefügten Notizen
- Suchen und Ersetzen**: innerhalb der Zellen mit einem oder mehreren Regex-Befehlen (sie erlauben viel mehr als "Suchen & Ersetzen" von Excel)

Bottom Right Section: Chatbot and Settings

- Chatbot**: um mit dem LLM über Ihr Arbeitsblatt zu chatten; (adds) für weitere Arbeitsblätter
- Einstellungen ändern**: beinhaltet auch die Installation der lokalen Hilfsanwendung und Updates

Central Navigation and Controls

- STRG-P: Vorheriger Prompt**
- Adjust Cell Height**
- Adjust Size of Notes**
- Regex Search & Replace**