



<https://redink.ai>

The diagram illustrates the workflow of the 'Inky' AI assistant, showing the flow from input to various processing and output options.

**Input:** Anonymisiere den gewählten Text, PDFs schwärzen mit KI und Dokumente auf identifizierende Daten prüfen

**Processing Options:**

- Anonymize Text (AI)**
- Anonymize Text (terms)**
- Propose PDF Redactions**
- Finalize PDF Redactions**
- Edit Instructions**
- Check Document for II**

**Output Options:**

- 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)**

**Workflow Steps:**

- Anonymisiere** den gewählten Text, PDFs schwärzen mit KI und Dokumente auf identifizierende Daten prüfen
- Kürzen** von Texten
- 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)

**Additional Features:**

- 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
- 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
- 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

Das Diagramm zeigt die Integration von Inky mit verschiedenen Add-Ins. Es ist in drei Hauptbereiche unterteilt: **Markup:** Erklärt die Verwendung von Markups wie **Diff**, **DiffW** oder **Word** zur Erstellung von Markups. **Clipboard: / Newdoc:** Beschreibt, wie die Antwort in einem Fenster oder einem neuen Dokument aus dem Clipboard oder Newdoc übernommen werden kann. **Replace:** Zeigt, wie die Antwort den selektierten Text direkt ersetzt. **Ins Englische übersetzen:** Erläutert die Konfiguration der Standardsprache für Übersetzungen, die auch in der Mail-Übersicht funktioniert. **Übersetzen in jede andere Sprache:** Zeigt, wie der Inhalt der Zwischenablage in andere Sprachen übersetzt werden kann. **Korrigieren:** Beschreibt die Korrektur von Rechtschreibung und anderen Fehlern im ausgewählten Text. **Zusammenfassen:** Zeigt, wie ein Text oder eine gesamte E-Mail-Kette auf eine definierte Anzahl von Wörtern reduziert werden kann. **Freestyle:** Erläutert die Freigabe von Aufträgen an das Modell für die Formulierung von Texten (mit oder ohne selektierten Text). **Prompt-Bibliothek:** Zeigt die Nutzung von komplexen oder häufig genutzten Prompts. **Clipboard to Text:** Beschreibt die Übernahme von Text aus Zwischenablagen (z.B. Screenshots, Audio, Video, PDF). **Browser Erweiterung:** Zeigt die Nutzung der Inky-Browser-Erweiterung, die über verschiedene Add-Ins wie **Red Ink**, **Translate**, **Correct**, **Improve**, **Shorten**, **Summarize**, **Sum-up**, **Reply**, **Freestyle**, **Clipboard to Text**, **Define MyStyle**, **Help me, Inky** und **Settings** verfügt. **Verbessern:** Zeigt, wie der Text auf verschiedene Weise verbessert werden kann, z.B. durch prägnanteres Formulieren, Entfernen von Füllwörtern und Redundanzen oder durch freundlichere und überzeugendere Formulierungen. **Kürzen:** Beschreibt die Kürzung des ausgewählten Textes auf einen bestimmten Prozentsatz. **Zusammenfassung erhalten:** Zeigt, wie eine Zusammenfassung einer E-Mail-Kette in einem Satz mit weiteren Details bezüglich der Teilnehmer (auch in der Mail-Übersicht) erhalten werden kann. **Eine Antwort entwerfen:** Beschreibt die Entwerfung einer Antwort basierend auf den Anweisungen und dem bisherigen Mail-Verlauf. **MyStyle:** Zeigt die Definition und Anwendung des eigenen Schreibstils. **Installation (mit Edge Browser):** Listet die Schritte zur Installation von Inky im Edge-Browser auf: 1. API-Key holen (z.B. bei OpenAI), 2. redink.ai aufrufen (Downloads), 3. Button zum Installieren des jeweiligen Add-Ins klicken, 4. Office starten, API-Key eingeben. **Chat:** Gibt die URL <http://localhost:12333/inky> an.

The diagram illustrates the 'AI Assistant' (AI-Assistent) interface, which is a central hub for various AI-powered tasks. The interface is divided into several sections, each with a specific function 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

**Right Section: Text and Cell Manipulation**

- 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

**Central Panel: AI Assistant Menu**

- 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

**Bottom Right Section: Chatbot and Search/Replace**

- Chatbot**: um mit dem LLM über Ihr Arbeitsblatt zu chatten; (adds) für weitere Arbeitsblätter
- Suchen und Ersetzen**: innerhalb der Zellen mit einem oder mehreren Regex-Befehlen (sie erlauben viel mehr als "Suchen & Ersetzen" von Excel)

**Bottom Section: Settings and Prompts**

- Einstellungen ändern**: beinhaltet auch die Installation der lokalen Hilfsanwendung und Updates
- 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)
- Prompt-Bibliothek**: für komplexe oder häufige Prompts
- STRG-P:** Vorheriger Prompt