

Chat GPT trifft MAXQDA

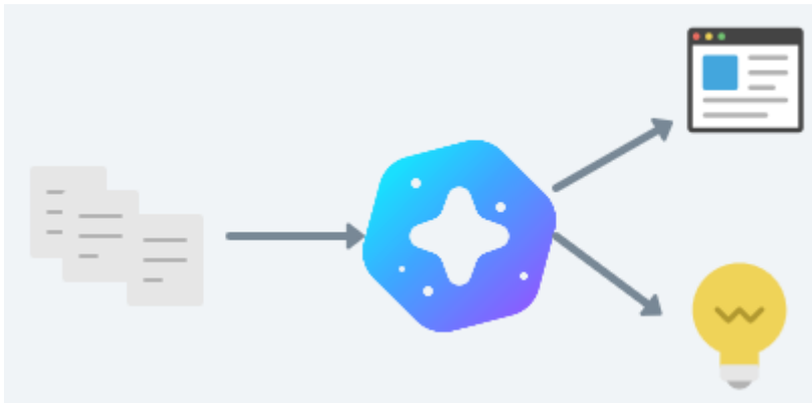
Der AI Assist

Andreas Müller – andreas@muellermixedmethods.com

Was ist AI Assist?

AI Assist integriert das GPT-3.5 Sprachmodell in MAXQDA24. Damit können wir die Möglichkeiten eines großen Sprachmodells innerhalb von MAXQDA nutzen. Die Nutzung von AI Assist erfordert einen MAXQDA-Account und eine aktive Internetverbindung.

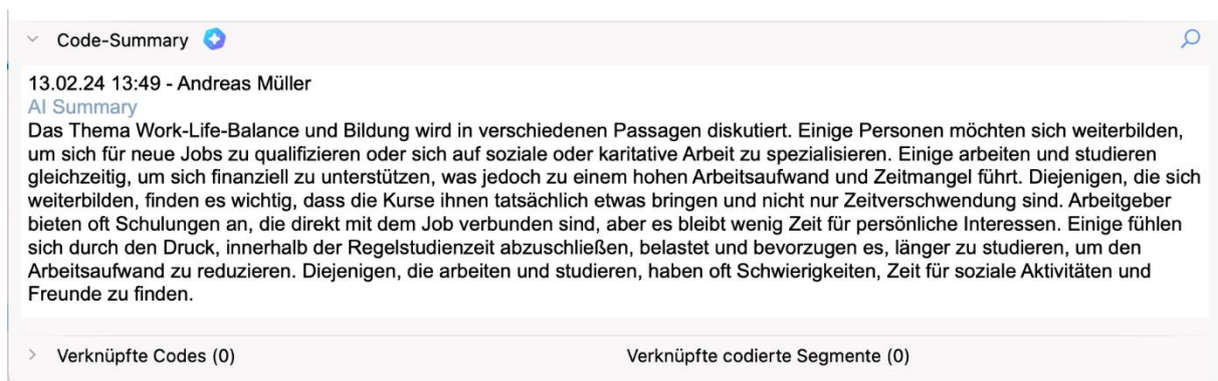
Was sind die Kernfunktionalitäten von AI Assist?



AI Assist kann verschiedene Inhalte in MAXQDA zusammenfassen und neue Ideen für Codes und Subcodes vorschlagen.

Ai Assist kann zusammenfassen:

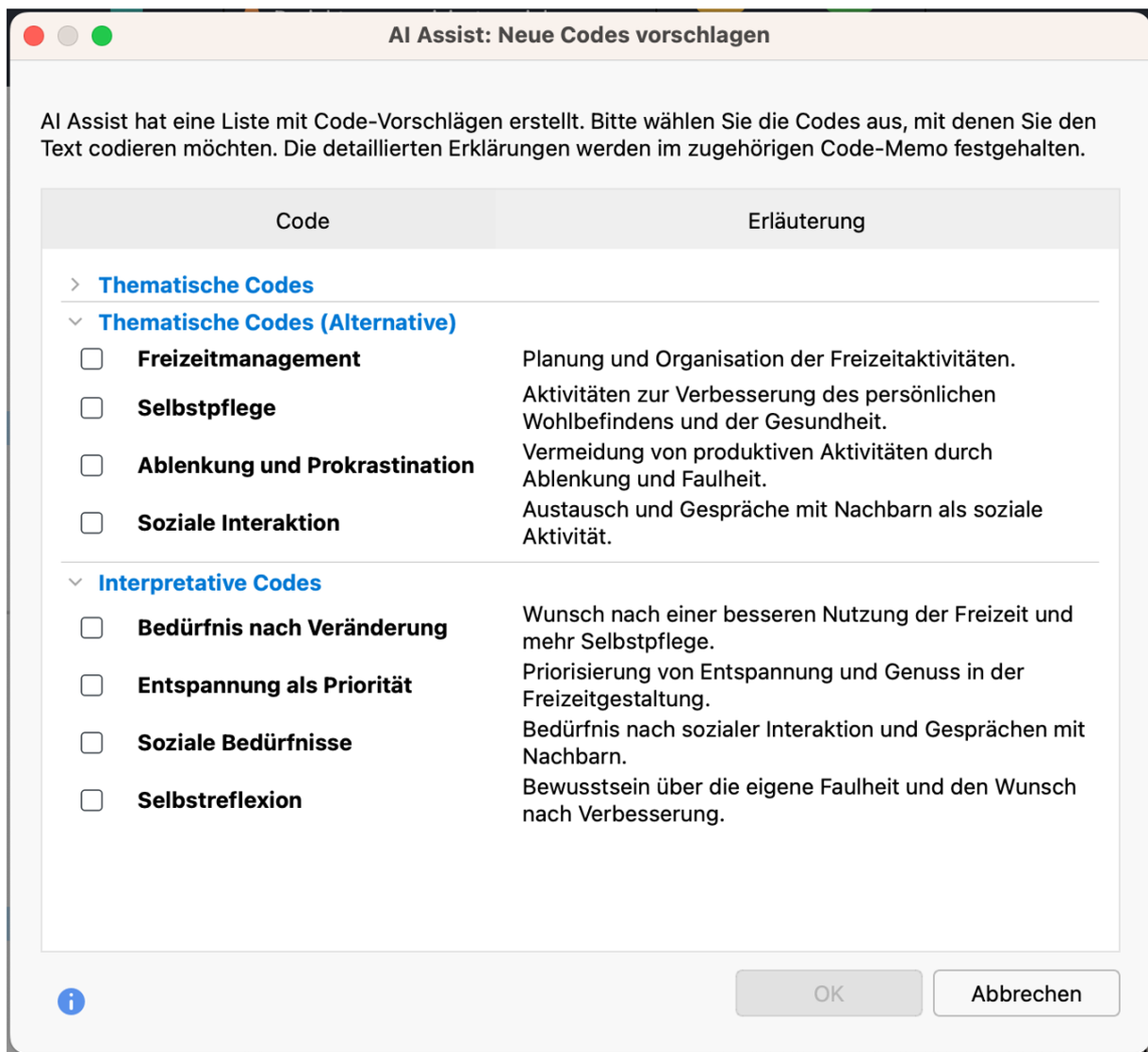
- Dokumente
- Codes
- Code-Zusammenfassungen im Summary Grid
- codierte Segmente
- Fließtext in in-Dokument Memos
- Paraphrasen



Beispiel für eine von AI generierte Code-Zusammenfassung

AI Assist kann neue Ideen vorschlagen

- Segmente zu codieren
- um Subcodes für einen Code zu erstellen
- um Konzepte zu erklären



Beispiel für Code-Vorschläge

Anwendungstipps für AI Assist

Potentiale

- Verwenden Sie AI Assist als Entwurf, um ihn zu erweitern
- Verwenden Sie AI Assist für eine 2. Meinung zu Ihren Daten
- Verwenden Sie AI Assist als Anregung für Ihre Forschung

Grenzen

- Vertrauen Sie nicht blind auf die Ergebnisse einer KI
- Erwarten Sie nicht, dass AI Assist eine große Abkürzung ist.
- Überlassen Sie das Denken und Entscheiden nicht Ihrem (KI) Assistenten!

Hilfreiche Links:

FAQ: So aktivieren Sie AI Assist:

<https://www.maxqda.com/faq/how-do-i-activate-ai-assist>

Online-Handbuch über AI Assist:

<https://www.maxqda.com/help-mx24/ai-assist/what-is-ai-assist>

Video: Wie Sie die Nutzung von AI Assist verbessern können:

<https://www.youtube.com/watch?v=RAbFbxG60Wg>

Kontakt zu Ihrem Trainer

Andreas W. Müller (Wien)

✉ andreas@muellermixedmethods.com

+☎ +43 677 63756688

