

Tipps für eine MAXQDA-Einführungsveranstaltung

In diesem Leitfaden finden Sie Tipps, wie Sie eine MAXQDA-Einführungsveranstaltung aufbauen können. Unabhängig davon, ob Sie einen großen Workshop mit 20 Personen halten möchten oder MAXQDA einfach nur Ihren Kollegen und Kolleginnen vorstellen, dieser Leitfaden kann Ihnen helfen, den richtigen Einstieg zu finden.

Technische Infrastruktur

Um MAXQDA zu demonstrieren, benötigen Sie einen Beamer und einen Computer, auf dem MAXQDA installiert ist. Zudem benötigen auch alle Teilnehmenden Ihrer Veranstaltung einen Computer, auf dem MAXQDA installiert ist. Sollten einige Teilnehmende noch keine MAXQDA-Lizenz besitzen, kann die kostenlose 14-Tage-Testversion während der Veranstaltung genutzt werden: maxqda.de/demo

Wenn Sie planen, MAXQDA im Zuge eines Methodenseminars einzusetzen, können Sie kostenlose Lehrlizenzen für Ihre Teilnehmenden beantragen: maxqda.de/lizenzen/maxqda-lehrlizenz.

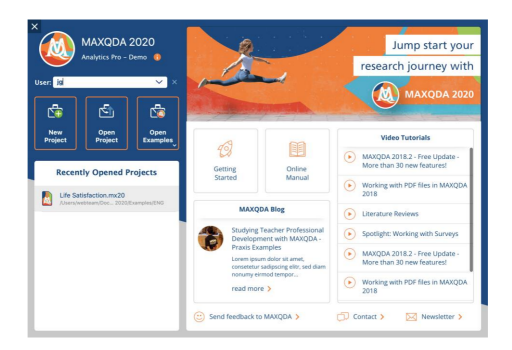
Beispieldaten

MAXQDA Beispielprojekt

MAXQDA enthält Beispielprojekte auf Deutsch, Englisch, Japanisch, Chinesisch, Spanisch und Portugiesisch. Mit einem Klick auf den Button "Beispiele öffnen" im Wilkommensdialog von MAXQDA können Sie die Projekte öffnen.



Die Beispielprojekte enthalten bereits codierte Datenarten (z.B. Interviewprotokolle, Fokusgruppenprotokolle, PDF-Dateien, Videodateien).



Um den Import von Daten zu demonstrieren, können Sie die Dokumente der Beispielprojekte vorab exportieren und ggf. auch den Teilnehmenden des Workshops zur Verfügung stellen (per E-Mail, USB, etc.). Für den Export der Dokumente, öffnen Sie ein Beispielprojekt und wählen Reports > Export > Alle Dokumente. Alternativ können Sie auch nur aktivierte Dokumente exportieren, mit Reports > Export > Alle aktivierten Dokumente.

Wir haben die Erfahrung gemacht, dass es sinnvoll ist zuerst das User-Interface vorzustellen und erst dann den Import von Dokumenten wie Interview Transkripten in MAXQDA zu zeigen. Als nächstes können die Teilnehmenden es dann selbst versuchen.

Beispielprojekte zurücksetzen

Wenn Sie in einem Workshop an einem Beispielprojekt gearbeitet und dieses bereits codiert haben, können Sie sich jederzeit wieder ein neues uncodiertes Projekt herunterladen. Um das zu tun schließen Sie



MAXQDA, navigieren zu dem Ordner auf Ihrem Rechner wo die Beispieldateien liegen und löschen dieses. Danach starten Sie MAXQDA neu und die Beispieldatei wird wieder heruntergeladen.

Den Ordner finden Sie hier:

Mac: /Users/username/Documents/MAXQDA/MAXQDA2020/Examples

Win: \Users\username\Documents\MAXQDA2020\Examples

Weitere Quellen für Beispieldokumente

Auf der MAXQDA-Webseite können Sie über den folgenden Link weitere Beispieldokumente herunterladen (Umfragen, Fokusgruppen, Zeitungsartikel): maxqda.com/download/example-data-financial-downturn.zip

Ein besonderer Dank geht an Christina Silver and Ann Lewins, die einen Beispieldatensatz für ihr Lehrbuch "Using Software in Qualitative Research. 2nd edition 2014, Los Angeles/London//New Delhi/Singapore/Washington DC, SAGE Publications Ltd." für Lehrzwecke zur Verfügung stellen.



Aufbau einer ganztägigen MAXQDA-Einführungsveranstaltung

Aus unserer Erfahrung bieten die folgenden Themen einen guten Überblick über die Arbeit mit MAXQDA und bauen schlüssig aufeinander auf. Alle Funktionen sind in der Software "MAXQDA Standard" verfügbar.

1. Die MAXQDA-Oberfläche

- a. Die vier Hauptfenster von MAXQDA
- b. Menübänder and Tooltips

2. Ein MAXQDA-Projekt anlegen und Dokumente einlesen

- a. Neues Projekt erstellen
- b. Dokumente importieren
- c. Dokumente in Dokumentgruppen organisieren
- d. Dokumentenarten, die in MAXQDA importiert werden k\u00f6nnen (u.a. Text, PDF, Transkripte, Tabellen, Bilder, Audio- und Videodateien, Umfragen, Tweets, YouTube, Webseiten, Literatur)

3. Dokumente anzeigen und bearbeiten

- a. Dokumente im Dokument-Browser anzeigen
- b. Texte im Edit-Modus bearbeiten

4. Codes und Codieren

- a. Codes erzeugen
- b. Mehrere Codier-Möglichkeiten durchführen
 - i. Drag & Drop eines Segments in einen bestehend Code
 - ii. Segment auswählen und neuen Code erstellen
 - iii. Segment auswählen und einen In-Vivo-Code erstellen
 - iv. Offenes Codieren / Farbcodieren / Emoticode codieren
- c. Codefarben ändern
- d. Codesystem anpassen



- i. Codesystem anordnen und ausdifferenzieren
- ii. Codierte Segmente verschieben, kopieren oder fusionieren

5. Komplexe Segmentsuche

- a. Codes und Dokumente aktivieren
- b. Das "Liste der codierten Segmente" Fenster
- c. Codierte Segmente in einer Tabelle anzeigen lassen (Übersicht Codierte Segmente)

6. Memos erstellen und bearbeiten

- a. Verschiedenen Memotypen vorstellen: Dokumentmemos, Codememos, Textmemos, freie Memos
- b. Memos neben Text darstellen
- c. Memo-Manager

7. Lexikalische Suche

- a. Nach Begriffen suchen
- b. Suchergebnisse automatisch codieren

8. Exportmöglichkeiten

- a. Codierte Segmente exportieren
- b. WeitereExportoptionen

9. Hilfe suchen und finden

- a. Hilfe kostenlose Manuals und Videos im Wilkommensdialog von MAXQDA 2020
- b. Kostenlose Manuals und Videos auf der MAXQDA Webseite

Wenn Sie noch etwas Zeit übrighaben, können Sie beispielsweise die folgenden weiteren Funktionen in Ihre Veranstaltung integrieren: Transkription, Visualisierungen, Paraphrasieren, Dokument-Variablen, Teamwork-Funktionen quantitative Textanalyse mit MAXDictio (MAXQDA Plus oder Analytics Pro).



Weitere MAXQDA-Trainingsmöglichkeiten

1. Kostenlose MAXQDA-Trainingsmaterialien

- a. Getting Started Guide maxqda.de/training/getting-started
- b. Kostenlose Einführungs-Webinare in die Qualitative Forschung mit MAXQDA maxqda.de/training/live-training

2. MAXQDA Professional Trainer und Workshops

- a. MAXQDA Professional Trainer <u>maxqda.de/training/maxqda-professional-trainer</u>
- b. Offene MAXQDA Workshops maxqda.de/training/live-training

Vernetzungsmöglichkeiten mit MAXQDA

MAXQDA Community

- a. MAXQDA Research Network <u>maxqda.de/research-network</u>
- b. MAXQDA User Forum <u>maxqda.de/support/forum/viewforum.php?f=6</u>
- c. MAXQDA International Conference mgic-berlin.de/
- d. MAXQDA Research Blog maxqda.com/blog
- e. MAXQDA User Group auf Linkedln: linkedin.com/groups/8510703/

Literatur: Qualitative Datenanalyse und Evaluation

MAXQDA kann für viele methodische Ansätze verwendet werden, die Anwendung der Software ist jedoch keine Forschungsmethode an sich. Wir empfehlen Ihnen, grundlegende Informationen über qualitative Forschungsmethoden und Analysemethoden in Ihre Veranstaltung aufzunehmen. Im Folgenden finden Sie eine Übersicht von Büchern und Literatur zur qualitativen Datenanalyse.

Deutschsprachige Literatur



Analyse Qualitativer Daten mit MAXQDA

Text, Audio, Video

Udo Kuckartz und Stefan Rädiker

1. Auflage, Springer VS 2019, 317 Seiten



Qualitative Inhaltsanalyse

Methoden, Praxis, Computerunterstützung

Udo Kuckartz

3. Auflage – Beltz Juventa 2016 – 240 Seiten



Einführung in die computergestützte Analyse qualitativer Daten

Udo Kuckartz

3. aktualisierte Auflage – VS Verlag 2010 – 269 Seiten



Qualitative Evaluation. Der Einstieg in die Praxis.

Hrsg.: Udo Kuckartz / Thorsten Dresing / Stefan Rädiker / Claus Stefer

2. aktualisierte Auflage – VS Verlag 2008 – 119 Seiten



Evaluation Online. Internetgestützte Befragung in der Praxis

Udo Kuckartz / Thomas Ebert / Stefan Rädiker / Claus Stefer

1. Auflage – VS Verlag 2008 – 128 Seiten

Englischsprachige Literatur



Analyzing Qualitative Data with MAXQDA

Text, Audio, and Video

Prof. Udo Kuckartz and Dr. Stefan Rädiker

Springer International Publishing, 2019.



Qualitative Text Analysis

A Guide to Methods, Practise and Using Software

Udo Kuckartz

SAGE Publications, London, 2014



Qualitative Analysis Using MAXQDA. The Five Level QDA Method

Nicholas H. Woolf, Christina Silver

Routledge, New York, 2018

Kontakt

Bei Fragen wenden Sie sich einfach an research.network@maxqda.de

