

# MAXQDA in der Forschungspraxis - Einführung, Mixed Methods und qualitative Inhaltsanalyse

## Workshopleitung



**Dr. Thorsten Dresing**  
audiotranskription.de

Ich habe an der Philipps-Universität Marburg am Fachbereich Erziehungswissenschaften studiert und zum Thema "Entwicklung und Evaluation eines hybriden Onlineseminars zur Textanalyse" promoviert. Zudem war ich wissenschaftlicher Mitarbeiter bei Prof. Kuckartz (MAXQDA). Seit 2001 biete ich Workshops zu qualitativen Forschungsansätzen und dabei genutzter Software an. Seit 2007 bin ich geschäftsführender Gesellschafter der dr. dresing & pehl GmbH

### Arbeitsschwerpunkte:

- Entwicklung der Softwares f4analyse, f4transkript und der automatischen Spracherkennung f4x
- Entwicklung und Publikation von Transkriptionssystemen
- Dozent für qualitative Forschung

## Beschreibung

Dieser Online-Workshop bietet eine vertiefte Einführung in den Umgang mit dem qualitativen Datenanalyseprogramm MAXQDA. Wir starten auf Basisniveau und arbeiten uns gemeinsam in qualitative Auswertungsmethodik und in die Funktionen von MAXQDA vor.

Der Fokus des Kurses liegt, neben dem Codieren und Arbeiten mit Memos, auf der Umsetzung qualitativer Forschungsprojekte. Im Kurs werden viele Praxisbeispiele besprochen und es wird auf passende Literatur referiert. **Auch die neuen AI-Funktionen sind Bestandteil des Kurses.**

Aufbaufunktionen der Software wie bspw. Variablen, Sets und der variablenbasierten Selektion von Material und Kreuztabellen werden ebenfalls behandelt. Es wird zudem erläutert, wie das komplexe Textretrieval arbeitet und wie Visualisierungsfunktionen des Programms genutzt werden können.

Sie werden nach diesem Kurs einen guten Überblick über die Funktionsfelder von MAXQDA besitzen und Aufbaufunktionen des Programms einsetzen können. Schließlich wird uns die qualitative Inhaltsanalyse (Kuckartz 2020) begleiten und als ein leicht verständliches, methodisches Anwendungsbeispiel dienen, die die erlernten Programmfunktionen sinnvoll zusammenbindet und schlüssig werden lässt.

Folgende Fragen werden besprochen:

- Wie ist MAXQDA aufgebaut und welche Daten können ausgewertet werden?
- Wie können Kategoriensysteme induktiv oder deduktiv entwickelt, Textstellen passend zugeordnet und Codesysteme ausdifferenziert werden?
- Wie nutzt man Memos als Forschungswerkzeug sinnvoll für Interpretationsansätze, Case Summaries, Ankerbeispiele, Definitionen und Theorieideen?
- Wie können Analysedurchgänge mit dem Text-Retrieval und Suchwerkzeug gestaltet werden?
- Wann helfen Variablen bei der qualitativen Datenanalyse und wie lassen sich selektive Aussagen von bestimmten Personengruppen herausfiltern?
- Wie lassen sich Zusammenhänge im codierten Material filtern?
- Wie können Daten für die Auswertungsphase und den Ergebnisbericht visualisiert werden?

## Methodik

Der Online-Workshop ist eine Mischung aus Vortrag, Demonstration, Plenumsdiskussion, eigenständiger Aufgabenbearbeitung und nachgelagerter Besprechung.

## Organizational Information

Sprache / Format	Deutsch / Online
Zielgruppe	Promovierende und Postdocs (R2/R3) Geistes- und Sozialwissenschaften
Datum	Dienstag-Freitag, 9.-12. Juli 2024, 9:00 – 11:30
Anmeldung	<b>Für die Registrierung klicken Sie bitte hier</b>