

# Schritt für Schritt: Qualitative Inhaltsanalyse mit MAXQDA &ndash; Evaluationsdaten wie Interviews, Freitextantworten und Dokumente effizient auswerten (Online-Veranstaltung)

## Veranstaltungsinhalte:

Der Workshop beginnt mit einer Übersicht über die Grundprinzipien der Auswertungsmethode "Qualitative Inhaltsanalyse". Schritt für Schritt folgen wir einem typischen Analyseprozess, von der Kategorienbildung über die Codierung bis hin zur Auswertung.

Im Workshop behandeln wir alle wichtigen Grundfunktionen von MAXQDA, um qualitative Evaluationsdaten inhaltsanalytisch auszuwerten. Nach einem kurzen Überblick über die Programmoberfläche werden die Inhalte in einer Mischung aus Demonstration und selbständiger, angeleiteter Übung erarbeitet, wobei wir mit Beispieldaten aus dem Hochschulkontext arbeiten werden.

Der Schwerpunkt des Workshops liegt unter anderem auf folgenden Inhalten:

- Ablauf der inhaltlich strukturierenden qualitativen Inhaltsanalyse
- MAXQDA-Projekte anlegen und Dokumente importieren
- Kategorien erstellen, Textstellen codieren und codierte Segmente systematisch zusammenstellen
- In Texten suchen und Ergebnisse automatisch codieren
- Mit Variablen arbeiten und für Gruppenvergleiche nutzen
- Ausblick auf weiterführende Analysefunktionen (Datenvisualisierung, Reports & Exporte, &hellip;)

Sie haben die Möglichkeit vorab Fragen einzubringen, die wir dann im Workshop aufgreifen und beantworten werden.

Lernziele



Am Ende des Workshops können die Teilnehmenden&hellip;

- verschiedene Arten von Kategorien bei der Analyse qualitativer Daten unterscheiden.
- ein gutes Kategoriensystem für die kategorienbasierte Analyse von einem schlechten unterscheiden.
- Evaluationsdaten in ein MAXQDA-Projekt importieren,
- die Daten codieren und die codierten Daten visualisieren und berichten.

<b>Rahmendaten der Veranstaltung</b>	
<b>Veranstalter:</b>	Wandelwerk - Zentrum für Qualitätsentwicklung
<b>Veranstaltungsart:</b>	Eintägige Veranstaltung
<b>Unterrichtsstunden:</b>	8
<b>Teilnehmerzahl:</b>	14
<b>Teilnahmeentgelt:</b>	340,00€

**Veranstaltungsort:** Online-Veranstaltung

Raum: Veranstaltung via Zoom

<b>Termin(e), Uhrzeiten</b>	
14. Januar 2022	09:00 - 17:00 Uhr

