

Bericht zum Workshop „MAXQDA 24 Grundlagen & Aufbaufunktionen für Qualitative Inhaltsanalysen

Vom 23.05. bis 24.05.2024 fand der digitale Workshop „**MAXQDA 24 Grundlagen & Aufbaufunktionen für Qualitative Inhaltsanalysen**“ statt, an dem zwölf Nachwuchswissenschaftler:innen teilgenommen haben. Nach einer Vorstellungsrunde führte der Referent, Herr André Morgenstern-Einenkel (MAXQDA Professional Trainer), in das Thema MAXQDA und die Benutzer:innenoberfläche ein:

- 9:00 **Beginn**
- 9:00 – 9:20 **Begrüßung, Vorstellungsrunde, Organisatorisches**
- 9:20 – 9:45 **I. MAXQDA – Einführung & Benutzer:innenoberfläche**
- 9:45 – 11:15 **II. MAXQDA-Projekt aufsetzen**
- 1: Projekterstellung & Datenimport
 - 2: Import strukturierter Daten am Beispiel Fokusgruppen
 - 3: Weitere Features für die Arbeit mit Dokumenten
- 11:15 – 12:00 **III. Qualitative Inhaltsanalyse – Methodische Einführung**
- 12:00 – 13:00 **Mittagspause**
- 13:00 – 14:30 **IV. Initiierende Textarbeit (erste Exploration der Daten)**
- 4: Memos schreiben und verwalten
 - 5: Wort Explorer
 - (6: Textsuche & Autocodieren)
 - 7: Wortwolke
- 14:30 – 16:00 **V. Codes erzeugen, Daten codieren, Codesysteme überarbeiten**
- 8: Codieren mit deduktiven und induktiven Codes
 - 9: Codesysteme anpassen über die Liste der Codes
 - (10: Induktive Kategorienbildung über Paraphrasen)
- 16:00 – 16:30 **VI. Analyse codierter Segmente**
- 11: Einfache Segment-Suche durch Aktivierung (Kategorienbasierte Analyse > qualitativ)

- 16:30 – 16:45 **Ihre Fragen / Wünsche**
- 16:45 – 16:50 **Vorstellung von weiteren Lernressourcen**
- 16:50 – 17:00 **Feedback-Runde / Wünsche für Tag 2**
- 17:00 – 17:30 **Sprechzeit für individuelle und Vertiefungsfragen**
-

PROGRAMM Tag 2 | 24.05.2024

- 9:00 **Beginn**
- 9:00 – 9:10 **Begrüßung, Organisatorisches**
- 9:10 – 9:20 **Wiederholung & Ihre Fragen zu Tag 1**
- 9:20 – 11:30 **VI. Analyse codierter Segmente**
- 12: Summaries (Kategorienbasierte Analyse > qualitativ/ Zusammenfassen)
 - 13: Code-Statistiken (Kategorienbasierte Analyse > quantitativ: Häufigkeits-/ Frequenzanalyse)
 - 14: Fälle & Gruppen vergleichen (Gruppenvergleiche/ Kreuztabellen)
 - 15: Code-Relations-Browser (Zusammenhangs-/ Kontingenzanalyse)
 - 16: Codekonfigurationen (Konfigurationsanalyse)
 - (17: Von den Daten zu den Ergebnissen mit QTT - Question-Themes-Theories)
- 11.30 – 12.3 **VII. Teamwork mit MAXQDA & Intercoder-Reliabilität**
- 18: Benutzerverwaltung
 - 19: Projekte zusammenführen
 - 20: Teamwork Export & Import (parallel an Daten arbeiten)
 - 21: Intercoder-Übereinstimmung (Reliabilität)
- 12.30 – 12.50 **Ihre Fragen / Wünsche**
- 12.50 – 13.00 **Feedback-Abschlussrunde**
- 13.00 **Ende**
- 13.00 – 13.30 **Freiwillige Teilnahme: Sprechzeit für individuelle und Vertiefungsfragen**

In den Feedbackrunden der Veranstaltung reflektierten die Teilnehmenden diesen Workshop als sehr gewinnbringend für ihre weitere Arbeit mit der QIA und MAXQDA 24.

Besonders positiv herausgestellt wurden die aktiven Arbeitsphasen sowie das Handout, welches vom Referenten zur Verfügung gestellt wurde, indem verschiedene Übungen detailliert erklärt wurden sowie die Aufzeichnung des Workshops, um spätere einzelnen Passagen vertieft noch einmal anschauen zu können.

Annett Wrede