



Einführung in MAXQDA

2-tägiger Kurs: Einführung in Software und Methodik

MAXQDA ist eine Software zur computerunterstützten Auswertung, Codierung und Präsentation qualitativer Daten aus Texten und Multimedien.

Kurs:	Zwei volle Tage (9:00 - 16:30)
Datum:	12.-13.6.2017
Referent:	Dr. Thorsten Dresing
Kurssprache:	Deutsch (bei Bedarf auf Englisch)
Ort:	Universität Freiburg, Herderbau, Tennenbacher Straße 4
Registrierung & Informationen:	info@confobi.uni-freiburg.de
Deadline:	21.5.2017
Kosten:	je Zahl der Teilnehmer*Innen (min. 125,- / max. 250,-)

Vorläufiges Kursprogramm

- Grundprinzipien der Transkription und Arbeit in MAXQDA
- Angemessene Aufbereitung qualitativer Daten
- Transkriptionsregeln, Materialarten
- Datensicherung, Datenschutz und rechtlich relevante Aspekte
- Analogie zwischen Software- und Papieranalysearbeit
- Einführung in die Arbeit mit Codes und Memos
- Überblick über methodische Grundlagen und Vielfalt qualitativer Textanalyse
- Offenes Codieren an Beispieldaten
- Textretrieval als Perspektivenwechsel
- Arbeit mit dem Codesystem
- Codes ausdifferenzieren & fusionieren
- Einsatz von Farben und Visualisierungen bei der Auswertung
- Suchfunktion und automatisches Codieren
- Code-Matrix-Browser und Segmentmatrix
- Variablen und ihre Nutzung
- Kreuztabellen und komplexes Textretrieval
- Code in Variable umwandeln
- Kreuztabellen nutzen
- Komplexes Textretrieval zur Filterung von Codezusammenhängen
- Visualisierungen
- MAXMaps, Codeline, Dokumentvergleichsdiagramm, etc.
- Was gehört in den Ergebnisbericht