

ÜBERBLICK ATLAS.ti MAC

Sprache: Deutsch

Durchgeführt von:

Dr. Susanne Friese, ATLAS.ti Trainer und product specialist, Qualitative Research & Consulting

Maja Urbanczyk, ATLAS.ti Student Trainer, Doktorandin, Universität Tübingen

Veranstaltungstyp: Online über Web-Conferencing, 60 Minuten

Voraussetzungen: Ein High-Speed-Internet-Anschluss und Computer-Lautsprecher.

Lernziele

- Die Teilnehmer erhalten Informationen zu Lernressourcen und die verschiedenen Lizenzierungsformen
- Teilnehmer erhalten einen Überblick über die typischen Vorgehensweisen der Projekterstellung, Datensegmentierung, Kodierung, Analyse- und Ausgabeoptionen

Einführung (5 Minuten)

- Was macht ATLAS.ti?
- Welche Lizenz- und Schulungsmöglichkeiten gibt es?

Softwaredemonstration (45 Minuten)

- Projekterstellung und Datenorganisation.
- Datensegmentierung: Wichtiges markieren und Anmerkungen schreiben
- Codierung: Induktive und deduktive Verfahren.
- Analyse:
 - Visualisierung von Zusammenhängen
 - Worthäufigkeitsauszählung (Word Cruncher)
 - Kodehäufigkeitsauszählung (Kode-Dokument Tabelle)
 - Kookkurenzanalysen
 - Datenabfrage
 - Schreiben von Memos
- Ausgabeoptionen – Reports erstellen

Fragen und Antworten (10 Minuten)