



## MAXQDA für Fortgeschrittene

*Andre Morgenstern-Einenkel (Methoden Coaching Morgenstern)*

Zeit	Viermal freitags, am 07.06., 14.06., 05.07. und 12.07.2024, jeweils 09:00-13:00 Uhr
Ort	Online via Zoom
Veranstalter	House of Young Talents
Sprache	Deutsch
Zielgruppen	Promovierende, Postdocs
HYT-Zertifikat	Modul Methoden (20 AE)

Der Workshop gibt einen Überblick über die wichtigsten Tools der verschiedenen Analysefunktionsbereiche, aber auch der Datenvisualisierung, für den Export von Daten sowieso zur Realisierung von Teamarbeit in MAXQDA.

Die Themen im Einzelnen:

- Codesysteme entwickeln, Codierungen überarbeiten (Tools für Fortgeschrittene)
- Verschiedene Funktionsbereiche: Qualitative, Quantifizierende, Mixed-Methods- und wortbasiert-automatisierte (linguistische) Analysen
- Sonderthemen: AI Assist (GPT in MAXQDA), Import und Analyse von Survey-Antworten (nur Kurzüberblick), Teamwork-Funktionen
- Daten und Ergebnisse visualisieren, Export- und Reportfunktionen

Die jeweiligen Funktionen werden zunächst erläutert und dann überwiegend durch Übungen trainiert. Die Übungen sind auf ein Beispielprojekt ausgelegt. Sie dürfen, aber müssen keine eigenen Daten mitbringen.

Der Workshop setzt Grundkenntnisse in MAXQDA voraus: Daten importieren, Codes erzeugen, Daten codieren, Codesysteme entwickeln, codierte Segmente suchen und mit Memos arbeiten. Diese können in dem Workshop „Einführung in die Analyse qualitativer Daten mit MAXQDA (2024)“ erworben/aufgefrischt werden, den das HYT in diesem Semester anbietet.

Für Promovierende der Fakultät III besteht die Möglichkeit, 3 Leistungspunkte entsprechend der Promotionsordnung zu erwerben. Dafür wird neben der Teilnahme am Kurs die Durchführung eines kleinen Projektes in MAXQDA inklusive der Dokumentation in einem 10-seitigen Bericht vorausgesetzt. Für die Korrektur wird ein Eigenanteil in Höhe von 75 Euro erhoben.

### Informationen zur Anmeldung

Bitte melden Sie sich über unser Anmeldeformular an unter

[www.uni-siegen.de/hyt/anmeldung/](http://www.uni-siegen.de/hyt/anmeldung/)