

Leibniz Universität Hannover, Institut für Soziologie  
 Tutorium zur Veranstaltung Qualitative Sozialforschung  
 Verantwortliche: Dr. Ina Rust, Tutor: Johannes Kohser (jkohser@gmx.de)

## MVQL Tutorium: QDA-Softwareschulung Block A (MAXQDA 2018)

### Vorläufiger Ablaufplan: Block A 20./21.10.2018

<p>8:15-8:45 / 14:15-14:45  <b>Begrüßung, Allgemeines, Einführung</b>          Literatur:          → Kuckartz 2016 Kap. 1.3 S.21-28</p>
<p>8:45-9:15 / 14:45-15:15  <b>1: Kurzzvorstellung Interface (technisch)</b>          Literatur:          → MAXQDA 2018 Getting Started Guide S. 10</p>
<p>9:15-9:45 / 15:15-15:45  <b>2: Projekterstellung, Datenvorbereitung und -import (technisch)</b>          Literatur:          → Arbeitsblatt „Vorbereitung der Interview-Transkripte vor dem Einlesen in MAXQDA“ von Frau Rust          → MAXQDA 2018 Getting Started Guide S. 13-19          → MAXQDA 2018 Online Manual Kap. 2</p>
<p>9:45-10:00 / 15:45-16:00 <b>Pause (15 Minuten)</b></p>
<p>10:00-10:45 / 16:00-16:45  <b>3.1: Codieren, Code-Systeme entwickeln, anpassen und zusammenführen (methodisch)</b>          Literatur:          → Kuckartz 2016 Kap. 2, S.29-53          → Kuckartz 2016 Kap. 4, S.63-96          → Kuckartz 2010 Kap. 3, S.57-71          → Kuckartz 2010 Kap. 11, S.198-217          → MAXQDA 2018 Online Manual Kap. 4 und 5</p>
<p>10:45-11:45 / 16:45-17:45  <b>3.2: Codieren, Code-Systeme entwickeln, anpassen und zusammenführen (technisch)</b>          Literatur:          → MAXQDA 2018 Getting Started Guide S. 20-22          → MAXQDA 2018 Online Manual Kap. 4 und 5</p>
<p>11:45-12:30 / 17:45-18:30 <b>Pause (45 Minuten)</b></p>
<p>12:30-13:00 / 18:30-19:00  <b>4: Einfache Codingsuche</b>          Literatur:          → Kuckartz 2016 Kap. 5, S.97-122          → Kuckartz 2010 Kap. 5, S.108-120          → MAXQDA 2018 Getting Started Guide S. 23-26          → MAXQDA 2018 Online Manual Kap. 11</p>
<p>13:00-13:25 / 19:00-19:25  <b>5: Text-Exploration: Volltext-Recherche</b>          Literatur:          → Kuckartz 2010 Kap. 6, S.121-132          → MAXQDA 2018 Online Manual Kap. 10</p>
<p>13:25-13:45 / 19:25-19:45  <b>6: Memos (methodisch, technisch)</b>          Literatur:          → Kuckartz 2010 Kap. 3, S. 55-62          → Kuckartz 2016 Kap. 8.2.2, S.175          → MAXQDA 2018 Online Manual Kap. 8</p>
<p>13:45-14:00 / 19:45-20:00 <b>Offene Fragen, Zeit für Übungen und Wiederholungen</b></p>

**MVQL Tutorium: QDA-Softwareschulung Block B (MAXQDA 2018)****Vorläufiger Ablaufplan: Block B 03./04.11.2018**

<p>8:00-8:30 / 14:00-14:30  <b>Begrüßung, Allgemeines, Wiederholung und Einführung</b></p>
<p>8:30-9:00 / 14:30-15:00  <b>7: Fallvariablen</b>  Literatur:  Kuckartz 2010 Kap. 8, S.146-156  MAXQDA 2018 Online Manual: Kap. 17</p>
<p>9:00-9:45 / 15:00-15:45  <b>8: Paraphrasen, Summaries und Komplexe Formen des Text-Retrievals</b>  Literatur:  Kuckartz 2016 Kap. 5.2, S.117-122  Kuckartz 2010 Kap. 9, S.157-177  MAXQDA 2018 Online Manual Kapitel 11</p>
<p>09:45-10:00 / 15:45-16:00 <b>Pause (15 Minuten)</b></p>
<p>10:00-10:10 / 16:00- 16:10  <b>9: Datendisplay und Visualisierung (Kurzvorstellung)</b>  Literatur:  Kuckartz 2016 Kap. 5.2, S.117-122  Kuckartz 2016 Kap. 8.3.3, S.194-196  Kuckartz Kap. 10, S.178-197  MAXQDA 2018 Online Manual Kapitel 12 und 13</p>
<p>10:10-10:20 / 16:10-16:20  <b>10: Wortbasierte Analysefunktionen (Kurzvorstellung)</b>  Literatur:  Kuckartz 2016 Kap. 8.3.4, S.197  Kuckartz 2010 Kap. 12, S.218-226  MAXQDA 2018 Online Manual Kapitel 10</p>
<p>10:20-10:30 / 16:20-16:30  <b>11: Mixed Methods und Analytics Pro (Kurzvorstellung)</b>  Literatur:  Kuckartz 2010 Kap. 13, S.227-246  MAXQDA 2018 Online Manual Kapitel 18</p>
<p>10:30-13:45 / 16:30-19:45  <b>12: Zeit für Gruppen-Codierung (ggf. Übungen); mit Hilfestellungen inkl. 30 Minuten Pause</b></p>
<p>13:45-14:00 / 19:45-20:00  <b>13: Offene Fragen, Zeit für Übungen und Wiederholungen</b></p>