

Kapitel 7 – Qualitative Analyseverfahren

<https://www.ph-freiburg.de/quasus/was-muss-ich-wissen/daten-auswerten.html>

Überblick zu diversen Auswertungsverfahren

Im Methodenportal Quasus der PH Freiburg sind kurze Überblicksartikel zu einer Reihe qualitativer Auswertungsverfahren zusammengestellt, u.a. zur qualitativen Inhaltsanalyse, zur Dokumentarischen Methode, zur Objektiven Hermeneutik und anderen.

<https://methodenzentrum.ruhr-uni-bochum.de/e-learning/qualitative-auswertungsmethoden/>

Überblick zu diversen Auswertungsverfahren

Das Methodenzentrum der Universität Bochum bietet auf seiner Seite einen Überblick zu qualitativen Auswertungsverfahren allgemein sowie weitere Beiträge zu einzelnen Methoden (wie qualitative Inhaltsanalyse, Objektive Hermeneutik, Auswertungsprozess im Rahmen der Grounded Theory u.a.).

<https://www.ids-mannheim.de/onlineangebote/>

Korpora des Leibniz-Instituts für Deutsche Sprache

Auf der Webseite des Instituts für Deutsche Sprache stehen zahlreiche Korpora mit transkribierten Gesprächen zur Verfügung.

<https://www.audiotranskription.de/transkriptionsregeln-dresing-pehl-2023/>

Inhaltlich-semantische Transkriptionsregeln

In diesem Blogbeitrag wird ein vereinfachtes Transkriptionssystem beschrieben, das sich vor allem dann eignet, wenn die weitere Analyse sich schwerpunktmäßig auf die Textinhalte bezieht. Hilfreiche Tipps zur Transkription gibt es auch in den weiteren Blogbeiträgen des Teams von audiotranskription (<https://www.audiotranskription.de/category/transkription/>).

https://www.ph-freiburg.de/fileadmin/shares/Projekte/Quasus/Dateien/Transkribieren_nach_GAT_2_-_Schritt_fuer_Schritt_Aktualisierte_Version_.pdf

Transkribieren nach GAT-2

In diesem Dokument wird das Transkriptionssystem GAT-2 detailliert dargestellt und veranschaulicht. Es handelt sich dabei um ein sehr detailliertes Transkriptionssystem, das in erster Linie für die detaillierte sprachliche Analyse von Gesprächsmaterial geeignet ist.

<https://www.audiotranskription.de/f4x/>

f4x – automatisierte Transkription

Mit fx4 liegt eine Software zur automatisierten Transkription mit Spracherkennung vor, die die Vorgaben der DSGVO erfüllt und somit rechtskonform ist.

<https://open.spotify.com/episode/75DbO6231QNIGA8K0VhIyl>

Dreamteam Objektive Hermeneutik und Sequenzanalyse

In dieser Folge des Podcasts Methoden:Koffer wird die Objektive Hermeneutik an einem Forschungsbeispiel genauer dargestellt. Dabei wird die zentrale Bedeutung der Sequenzanalyse innerhalb des objektiv-hermeneutischen Vorgehens deutlich.

<https://open.spotify.com/episode/0TtvAYaRF8w4UGZsbFLxLE>

Analyse im Team? Geht! Dokumentarische Analyse von Unterrichts-Videographien

In dieser Folge des Podcasts Methoden:Koffer werden gleich drei Methoden-Themen in den Blick genommen: die dokumentarische Methode, die Analyse von Bild- bzw. Videomaterial und die Arbeit im Forschungsteam. Anhand eines Forschungsbeispiels wird gezeigt, wie die dokumentarische Methode sich auf die Analyse von Videomaterial anwenden lässt.

https://www.youtube.com/watch?v=gn7Pr8M_Gu8

Graham Gibbs über Coding

In seinem YouTube-Kanal gibt Prof. Graham Gibbs einen ausführlichen Überblick über die verschiedenen Arten des Kodierens, wie sie im Rahmen der Grounded Theory-Methodologie zur Anwendung kommen. Hier ist der Link zum ersten Video aufgeführt; die anderen werden in der Regel in YouTube ebenfalls angezeigt.

https://www.youtube.com/watch?v=ziz128K_1Q4

Coding Techniques with Prof. Johnny Saldana

In dieser Videoaufzeichnung eines Workshops gibt Prof. Johnny Saldana einen Überblick über die Grundlagen des Kodierens als Auswertungsverfahren.

<https://open.spotify.com/episode/5ACpHhZO33ddSvxFLf8QrH>

Qualitative Inhaltsanalyse nach Kuckartz

In dieser Folge des Podcasts Methoden:Koffer wird die qualitative Inhaltsanalyse nach Kuckartz an einem Beispiel aus der Unterrichtsforschung dargestellt. Weiterhin werden Unterschiede zwischen der Inhaltsanalyse nach Kuckartz und nach Mayring diskutiert.

<https://www.audiotranskription.de/category/analyse/>

Tipps zur qualitativen Inhaltsanalyse

Viele Tipps zur qualitativen Inhaltsanalyse gibt es in den Blogbeiträgen des Teams von audiotranskription. Sie fassen das Wesentliche verschiedener Techniken qualitativer Inhaltsanalyse zusammen und beschäftigen sich mit Fragen, die sich bei der Anwendung der Methode stellen. Die Beiträge zum Verfahren sind allerdings über den Blog verstreut; in anderen Beiträgen geht es auch speziell um die Software, die die Autoren entwickelt haben.

<https://www.qualitative-research.net/index.php/fqs/article/view/255/561>

What is Critical Discourse Analysis?

In diesem Interview, das in verschriftlichter Form in der Open Access-Zeitschrift FQS veröffentlicht ist, spricht Ruth Wodak über die Entstehung der von ihr entwickelten Methode der Kritischen Diskursanalyse.

<https://www.qualitative-research.net/index.php/fqs/issue/view/7>

Von Michel Foucaults Diskurstheorie zur empirischen Diskursforschung

In diesem Themenheft der Open Access-Zeitschrift FQS sind zahlreiche Forschungsbeispiele



zur kritischen Diskursanalyse in der Tradition von Foucault und deren Weiterentwicklungen zusammengestellt.

<https://www.semiotik.eu/Semiotik>

Deutsche Gesellschaft für Semiotik

Informationen zur Semiotik und ihrer Anwendung in unterschiedlichen Themenbereichen finden sich auf der Webseite der Deutschen Gesellschaft für Semiotik.

<https://open.spotify.com/episode/7JomCbYkKR2pW3LjIgVa2R>

Bildanalyse ist Gesellschaftsanalyse!

Noch eine weitere Folge des Podcasts Methoden:Koffer ist der Analyse von visuellem Material gewidmet, hier der Analyse von Bildern am Beispiel von Wahlplakaten.

<https://www.qualitative-research.net/index.php/fqs/issue/view/11>

Visuelle Verfahren

In diesem Themenheft der Open Access-Zeitschrift FQS sind zahlreiche Beispiele zur Analyse visueller Daten zusammengestellt.

<https://www.surrey.ac.uk/computer-assisted-qualitative-data-analysis/resources/software-information>

Computer-assisted qualitative data analysis networking project

Auf dieser Webseite kann man sich umfassend über die derzeit verfügbare Software zur Analyse qualitativer Daten informieren. Das Projekt ist nicht kommerziell und bietet unvoreingenommene Zusammenfassungen der Funktionen der verschiedenen Programme, sowie Hilfestellungen für die Auswahl einer passenden Software.

<https://rqda.r-forge.r-project.org/>

RQDA – Dokumentation



RQDA ist eine kostenfreie Software zur Analyse qualitativer Daten im Rahmen der Software-Umgebung R.

https://lms-public.uni-tuebingen.de/ilias3/ilias.php?ref_id=6921&cmd=infoScreen&cmdClass=ilrepositorygui&cmdNode=yw&baseClass=ilRepositoryGUI

CAQDAS – Einführung mit Audiokommentar

In dieser Präsentation des Methodenzentrums an der Universität Tübingen wird eine kurze Einführung in die Arbeit mit Software bei der qualitativen Datenanalyse gegeben, einschließlich Hinweisen, was dabei zu beachten ist.