

QDA - Software

Auswertung

Forschungswerkstatt

Projektvorstellung und Diskussion
(einzelner Passagen)

Idee

WebTechnologie
Auswertung, Vorstellung und Diskussion

Software unabhängiger
Austausch

Standardisierung

Ortsunabhängige
Möglichkeit der Suche

Umsetzung

Intersubjektivität

QDA-WebSoftware

Reproduktion

Transparenz und Diskussionsmöglichkeit
von Forschungsschritten und Ergebnissen

Zugang zu ähnlichen Forschungen,
Daten und Interpretationen

<http://transkriptz.de>

qualitativer Forscher

Forschungsprojekte

Projektbeteiligte (Forscher)

Forschungsfragen

Metadaten

Materialien

Gliederung

Memos

Interpretationen

Metadaten

Schlagwörter und Phrasen

Schlagwörter

theoretische Verknüpfungen

Diskussionen

Inhalte (z.B. Orientierungsgehalte und Horizonte)

Diskussion

Forschung - Forschungsschritte
zur Disposition stellen

Reflexion

Stellung zu anderen Forschungen
und Methoden beziehen

Offenheit durch Standardisierung?
Das Internet als Medium
für qualitative Forschung?

Diskussionsanlässe

Öffentlicher Austausch vs. privates Interpretieren?

Christian Zinke (M.A.)
Universität Leipzig