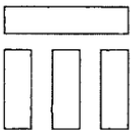


Uwe Flick

Triangulation

Eine Einführung

3., aktualisierte Auflage



VS VERLAG

Inhalt

1. Einleitung	7
2. Geschichte und Theorie der Triangulation	11
2.1 Was ist Triangulation und was nicht	11
2.2 Multiple Triangulation	12
2.3 Diskussionslinien	17
2.4 Triangulation als Sophisticated Rigor: Denzins Reaktion auf seine Kritiker	20
2.5 Systematische Perspektiven-Triangulation	20
2.6 Gegenstandskonstituierung, Erkenntnisgewinn, Ergebnissicherung	25
2.7 Zur Aktualität der Triangulation	26
3. Methoden-Triangulation in der qualitativen Forschung	27
3.1 Methodeninterne Triangulation am Beispiel des episodischen Interviews	27
3.2 Triangulation theoretischer Perspektiven innerhalb einer Methode	28
3.3 Verschiedene Zugänge innerhalb einer Methode	30
3.4 Triangulation von Datensorten	36
3.5 Beispiele für die Anwendung methodeninterner Triangulation	38
3.6 Verschiedene qualitative Methoden	41
3.7 Beispiele für die Triangulation qualitativer Methoden	42
3.8 Fazit zur Methoden-Triangulation in der qualitativen Forschung	48
4. Triangulation in der Ethnographie	51
4.1 Von der Teilnehmenden Beobachtung zur Ethnographie	51
4.2 Implizite Triangulation in der Ethnographie: Hybride Methodologien	52
4.3 Explizite Triangulation in der Ethnographie: Das Triangulationsgebot	54
4.4 Beispiele der Triangulation in der Ethnographie	57
4.5 Triangulation in der Ethnographie – ein Fazit	74

5. Triangulation qualitativer und quantitativer Forschung	75
5.1 Zur Aktualität der Verbindung qualitativer und quantitativer Forschung	75
5.2 Mixed Methods	76
5.3 Qualitative und quantitative Designs	80
5.4 Qualitative und quantitative Methoden	84
5.5 Qualitative und quantitative Daten	86
5.6 Qualitative und quantitative Ergebnisse	88
5.7 Triangulation qualitativer und quantitativer Forschung zur Geltungsbegründung	89
5.8 Beispiele der Triangulation qualitativer und quantitativer Forschung	92
5.9 Praktische Probleme	94
5.10 Fazit zur Triangulation qualitativer und quantitativer Forschung	95
6. Planung und Durchführung einer Triangulationsstudie	97
6.1 Spezielle Probleme des Zugangs	97
6.2 Design	98
6.3 Sampling	101
6.4 Datensammlung	102
6.5 Interpretation	103
6.6 Verwendung von Computern bei Triangulationsstudien	104
6.7 Darstellung	106
6.8 Stellung der Triangulation im Forschungsprozess	106
6.9 Qualitätskriterien für Triangulationsstudien	109
6.10 Indikation von Methoden als Ausgangspunkt der Triangulation	110
6.11 Fazit	111
Literaturverzeichnis	113
Verzeichnis der Abbildungen, Tabellen und Kästen	124
Namensregister	123
Sachregister	125