

# DGfE-Summer School 2023

Forschungswerkstatt: Qualitative und quantitative Forschungsmethoden

24. Juli bis 28. Juli 2023, Bildungszentrum Erkner

## Eröffnung & Verleihung des Summer School-Preises

Prof. Dr. Anja Tervooren, DGfE

## Eröffnungsvortrag

„Digitale Herausforderungen für die qualitative Sozialforschung“  
Prof. Dr. Burkhard Schäffer, Universität der Bundeswehr München

## Rahmenprogramm am Dienstag

Netzwerktreffen von Wissenschaftler:innen in Qualifizierungsphasen:  
Netzwerke der DGfE-Sektionen und -Kommissionen stellen sich vor

## Rahmenprogramm am Donnerstag

Es werden parallel eine Einführung in Datenschutz & Forschungsethik von Prof. Dr. Stefan Aufenanger (Datenschutzbeauftragter der DGfE), der Kurs „Avoiding common pitfalls in English academic writing: Joining a discourse community“ von Dr. Ina Alexandra Machura (Goethe-Universität Frankfurt am Main) sowie in Kooperation mit dem DIPF der Workshop „Forschungsdatenmanagement – Theorie, Praxis und wozu eigentlich?“ von Dr. Thomas Lösch und Dr. Christoph Leser angeboten.

	Montag, 24. Juli 2023	Dienstag, 25. Juli 2023	Mittwoch 26. Juli 2023	Donnerstag, 27. Juli 2023	Freitag, 28. Juli 2023
9.00 – 10.45					
11.00 – 12.30					
12.30 – 14.00	Anmeldung & Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	
14.00 – 15.30	Begrüßung & Eröffnungsvortrag			Beginn der B-Workshops	
15.30 – 16.00	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	
16.00 – 17.15	Beginn der durchgängigen Workshops	Beginn der A-Workshops			
17.30 – 18.45					
	Abendessen	Abendessen	Abendessen	Abendessen	
19.30 – 21.00		Rahmenprogramm		Rahmenprogramm	

# Workshopangebot der DGfE-Summer School 2023

Bitte wählen Sie *einen durchgängigen Workshop* oder  
eine *Kombination aus einem A- und einem B-Workshop*.

## Durchgängige Workshops

Die durchgängigen Workshops beginnen am Montag 16 Uhr und enden am Freitag 12.30 Uhr. Sie sind *nicht kombinierbar mit anderen Workshops*.

**1 | Einführung in quantitative Methoden – Niveau I**  
Prof. Dr. Heinz Reinders, Universität Würzburg

**2 | Einführung in quantitative Methoden – Niveau II**  
Dr. Renate Möller, Universität Bielefeld

**3 | Qualitative Methoden: Einführung & Beratung**  
Prof. Dr. Christine Wiezorek, Universität Gießen

**4 | Triangulation und Mixed Methods Research (MMR)**  
Dr. Anna Brake, Universität Augsburg

## A-Workshops

Die A-Workshops beginnen am Montag 16 Uhr und enden am Mittwoch 12.30 Uhr. Sie *müssen kombiniert werden mit einem B-Workshop*.

**5A | Einführung in die quantitative Mehrebenenanalyse**  
Prof. Dr. Falk Radisch, Universität Rostock

**6A | Auswertung quantitativer Längsschnittdaten**  
Dr. Stephan Kielblock, DIPF | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation

**7A | Einführung in die Objektive Hermeneutik**  
Prof. Dr. Andreas Wernet, Universität Hannover

**8A | Biographieforschung**  
Prof. Dr. Thorsten Fuchs, Universität Koblenz-Landau

**9A | Einführung in die qualitative Videographieanalyse: Datenaufbereitung und Dateninterpretation**  
Prof. Dr. Petra Herzmann, Universität zu Köln

**10A | Einführung in die Dokumentarische Methode**  
Dr. David Jahr, Universität Halle-Wittenberg

**11A | Kontextanalyse als Teil qualitativer/bildungshistorischer Forschungsprojekte**  
Prof. Dr. Michaela Vogt, Universität Bielefeld

## B-Workshops

Die B-Workshops beginnen am Mittwoch 14 Uhr und enden am Freitag 12.30 Uhr. Sie *müssen kombiniert werden mit einem A-Workshop*.

**5B | Einführung in Strukturgleichungsmodelle mit Mplus**  
Dr. Katharina Reschke, Universität Heidelberg

**6B | Test- und Fragebogenkonstruktion**  
Dr. Marit Kristine List, DIPF | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation

**7B | Kausalanalyse von Längsschnittdaten**

Dr. Tamara Ehmann, Universität Frankfurt am Main

**8B | Ethnographie in und von Organisationen**

Prof. Dr. Nicolas Engel, Universität Erlangen-Nürnberg

**9B | Interpretieren mit DokuMet QDA, der Software für  
das Arbeiten mit der Dokumentarischen Methode**

Prof. Dr. Burkhard Schäffer, Universität der Bundeswehr  
München

**10B | Rekonstruktive Forschung im Kontext digitaler  
Medialität und Kultur**

Prof. Dr. Benjamin Jörissen, Universität Erlangen-Nürnberg

**11B | Quellen, Quellenkritik und (Forschungs-)Daten-  
management (in bildungshistorischer Forschung)**

Annett Krefft, Monika Mattes & Dr. Bettina Irina Reimers,  
DIPF | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungs-  
information