



UNIVERSITÄT  
BIELEFELD

Fakultät für  
Erziehungswissenschaft

# Bielefelder Fallwerkstatt

## WiSe 2023/2024

### Veranstalter\*innen:

Saskia Bender (AG 7)

Christine Demmer (AG 12)

Maike Lambrecht (AG 7/AG 4)

Jan Christoph Störtländer (AG 5)

*Kontakt: [maike.lambrecht@uni-bielefeld.de](mailto:maike.lambrecht@uni-bielefeld.de)*

Die Bielefelder Fallwerkstatt stellt eine AG-übergreifende Plattform für die Rekonstruktion von qualitativem Datenmaterial aus verschiedenen erziehungswissenschaftlichen Themenfeldern dar. Sie dient der Diskussion laufender Forschungsprojekte und der Unterstützung von Qualifikationsarbeiten (Masterarbeiten, Dissertations- und Habilitationsvorhaben). Die gemeinsame Interpretationsarbeit erfolgt sequenzanalytisch, vorrangig mithilfe des Verfahrens der Objektiven Hermeneutik.

*Interessierte sind herzlich willkommen.*

*Wir beginnen jeweils **s.t.**!*

### **Mittwoch, 18.10.2023 , 14-17 Uhr, Raum Z2-202**

„Da müssten Sie mit anderen Vertretern sprechen“ – Expert\*inneninterviews zur Frage von Replikationsstudien in der Erziehungswissenschaft, ohne über Replikationsstudien zu sprechen (Saskia Bender, Marc Bienefeld, Oliver Böhm-Kasper & Christine Demmer, Universität Bielefeld)

### **Mittwoch, 08.11.2023, 14-17 Uhr, Raum Z2-202**

Der schulische Auslandsaufenthalt in seiner Umsetzung – Im Gefüge von Bildung, Anerkennung und sozialer Ungleichheit (Charlyn Oesterhaus, Leibniz Universität Hannover)

### **Mittwoch, 22.11.2023, 14-17 Uhr, Raum Z2-202**

Schule als Problemverstärkerin? Fallrekonstruktionen zum Verhältnis von Schule und Familien in krisenhaften Lebenslagen (Nicolai Lemm, Leibniz Universität Hannover)

### **Mittwoch, 20.12.2023, 13-16 Uhr, Raum Z2-202**

„Es hat schon ein bisschen was von einer Berufung“ – Die soziale Konstruktion von SED-Unrechtsberatung (Florian Schoppe, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg)

### **Mittwoch, 17.01.2024, 14-17 Uhr, Raum Z2-202**

Adressierungen von Lehrer\*innen im Kontext von Lehrkräftefortbildungen (Maike Lambrecht, Universität Bielefeld)

