



## 6. ARBEITSTAGUNG DER AG KASUISTIK „Kasuistik und Fachdidaktik“

3./4. März 2017 in Halle (Saale)

### Freitag, 03.03.2017

- ab 13:00 Uhr      Ankunft
- 13:45 Uhr         Begrüßung & Eröffnung
- 14:00 - 15:30 Uhr   *Eröffnungsvortrag*  
Prof. Dr. Torsten Pflugmacher (Universität Göttingen)  
**Kasuistik und Fachdidaktik – Möglichkeiten und Grenzen zwischen  
Ausbildungslogik und Theoretisierungspotenzial**
- 15:30 - 16:00 Uhr   Kaffeepause
- 16:00 - 18:00 Uhr   *Workshop 1*  
Dr. Peter Schildhauer (Universität Bielefeld) & Susanne Schütz (Universität Halle)  
**Der multikulturelle Klassenraum aus Lehrer\_innensicht: Kasuistische Perspektiven  
auf Lehrendenreflexion**
- Workshop 2*  
Prof. Dr. Andreas Petrik & David Jahr (Universität Halle)  
**Exklusion und sokratische Lehrerintervention im Politikunterricht einer  
9. Sekundarschulklasse**
- Workshop 3*  
PD Dr. Heike Hagelgans (Universität Halle)  
**Das eigene Unterrichten in den schulpraktischen Studien als Möglichkeit  
kasuistischen Arbeitens? – am Beispiel Mathematikdidaktik**
- 18.15 - 18.45 Uhr   *Berichte aus den Workshops*
- 18:45 - 19:30 Uhr   Mitgliederversammlung der AG Kasuistik
- 20:00 Uhr         gemeinsames Abendessen

### Samstag, 04.03.2017

- 09:00 - 11:00 Uhr   *Workshop 4*  
Maria Schönherr & Prof. Dr. Rolf-Torsten Kramer (Universität Halle)  
**Zum Potenzial von Videoaufnahmen für die Reflexion schulpraktischer Studien im  
Fremdsprachenunterricht**
- Workshop 5*  
Helge Kminek (Universität Frankfurt/M.), Magnus Frank (Universität Halle) &  
Anne Burkard (Universität Köln)  
**Möglichkeiten und Grenzen der Verbindung von Fachdidaktik und Kasuistik –  
Überlegungen zu Formen der Verbindung am Beispiel der Philosophiedidaktik**
- 11:00 - 11:30 Uhr   Kaffeepause
- 11:30 - 12:30 Uhr   *Vortrag*  
Dr. Silvia Ladewig (Universität Frankfurt/O.)  
**Multimodale Bedeutungskonstitution: Wie Geste und Rede zusammenwirken**
- 12:30 - 13:30 Uhr   *Potenziale, Herausforderungen, Perspektiven – Berichte aus den Workshops und  
Abschlussdiskussion*