



## Gute Wissenschaftliche Praxis: Von Daten bis KI

### Konflikte und Fallbesprechungen

**Gute wissenschaftliche Praxis** gehört zu den Grundlagen einer vertrauenswürdigen Wissenschaft. Ziel dieses Workshops ist es, Wissen und Kompetenzen zur guten wissenschaftlichen Praxis zu vermitteln. Neben theoretischem Input haben die Teilnehmenden in praktischen Übungen die Möglichkeit, Situationen mit Bezug zur GWP anzusprechen, damit verbundene Konflikte zu thematisieren und eigene Erfahrungen zu reflektieren. Der Workshop richtet sich vor allem an Doktorand:innen und Nachwuchswissenschaftler:innen.

Anmeldungen bitte an: [personalentwicklung@rki.de](mailto:personalentwicklung@rki.de)

**Termin: 18.06.2024, 09:00–16:30 Uhr | Ort: Hörsaal des RKI, Seestraße 10, 13353 Berlin**

Programm		
09:00–09:15 Uhr	Begrüßung	Dr. Franziska Prütz, Ombudsperson für gute wissenschaftliche Praxis, RKI
09:15–10:00 Uhr	Gute wissenschaftliche Praxis als Basis verantwortungsvoller Forschung	Viktor Ullmann, Wissenschaftlicher Koordinator für Forschungsqualität, Berlin University Alliance
10:00–10:45 Uhr	GWP und Forschungsdaten: Häufige Datenkonflikte erkennen und vermeiden	Dr. Katrin Frisch, Ombudsman für die Wissenschaft
10:45–11:00 Uhr PAUSE		
11:00–12:30 Uhr	Konflikte und Kommunikation Fallbeispiele I	Anke Kautz, Mediation, Coaching & Training
12:30–13:30 Uhr MITTAGSPAUSE		
13:30–15:00 Uhr	Konflikte und Kommunikation Fallbeispiele II	Anke Kautz, Mediation, Coaching & Training
15:00–15:15 Uhr PAUSE		
15:15–16:00 Uhr	Privacy, FAIRness, and Innovation: Best Practices for AI in Science	Dr. Aleksandar Anžel, Zentrum für Künstliche Intelligenz in der Public Health-Forschung, RKI
16:00–16:30 Uhr	Abschluss	Dr. Franziska Prütz, RKI

