

## **Prof. Dr. rer. nat. habil. Georg H.E. Wieber**

### **Wissenschaftlicher Lebenslauf**

1986	Dipl-Geol. Uni Bochum
1991	Abschluss Fernstudium Bauingenieurwesen-Wasserwirtschaft Uni Hannover
1991 - 2002	Lehre und Forschung Uni Gießen AG Prof. Dr. Klaus Knoblich
1994	Promotion Uni Gießen: umweltgeologische Bewertung von Bergbaufolgestandorten
1999	Habilitation: Grubenwässer des Erzbergbaus – Hydraulik, hydrochemische Beschaffenheit und geochemische Reaktionen, thermodynamische Gleichgewichte
2002	Umhabilitation Uni Mainz (Angewandte Geologie; Prof. Dr. Dietmar Schenk)
seit 2002 bis laufend	Lehre und Forschung Uni Mainz
2007	apl. Professor
2008-2009	Vertretung „Angewandte Geologie“
laufend	Lehre und Forschung an der JGU Mainz

### **Mitarbeit in Arbeitskreisen**

2004-2009	Vertreter des Landes Rheinland-Pfalz in der LAGA (Länder Arbeitsgemeinschaft Abfall) ad-hoc AG: alter-na-ti-ve Deponie-Dichtsysteme
2010-2013	Mitglied des Expertenteams der Länder Arbeitsgemeinschaft Boden (LABO) zur Sickerwasser-prog-nose (ALTEX 1d)
seit 2015	Mitglied in dem Arbeitskreis „Grubenwasser“ der Fachsektion Hydrogeologie der Deutschen Gesellschaft für Geowissenschaften
seit Nov. 2016	Mitglied im wissenschaftlichen Beirat und Vorstand der Forschungsstelle Rutschungen (FSR), einem An-Institut der Universität Mainz

### **Mitglied in Fachverbänden**

- Bundesverband Deutscher Geowissenschaftler (BDG)
- Fachsektion Hydrogeologie der DGG (FH-DGG)
- Ingenieurtechnischer Verband Altlasten (ITVA)
- International Mine Water Association (IMWA)
- Forschungsstelle Rutschungen (FSR)