

# Wetter Klima Dynamische Systeme

Ringvorlesung  
im Rahmen der  
Frankfurter Bürgeruniversität

**online,  
ggf auch in Präsenz**

<https://ringvorlesung.math.uni-frankfurt.de>

**Zeit**

dienstags 18:00



26. April 2022  
Prof. Dr. Sarah Jones  
DWD, Offenbach

**Bruchfreie Erdsystemvorhersage  
zur Verbesserung von  
Wetter- und Klimageservices**

17. Mai 2022  
Prof. Dr. Joachim Krug  
Universität zu Köln

**Klimawandel, Extremwetter  
und die Mathematik der Rekorde**

14. Juni 2022  
Prof. Dr. Ulrich Achatz  
Goethe-Universität Frankfurt

**Die Rolle kleinskaliger Dynamik in globalen Klimaprozessen:  
Theorie und Modellierung**

05. Juli 2022  
Prof. Dr. László Székelyhidi  
Universität Leipzig

**Ordnung in der Unordnung:  
Sind turbulente Strömungen berechenbar?**

Skulptur von Jaime Plensa, Campus Westend, Goethe-Universität. Foto von Uwe Dettmar, Goethe-Universität

