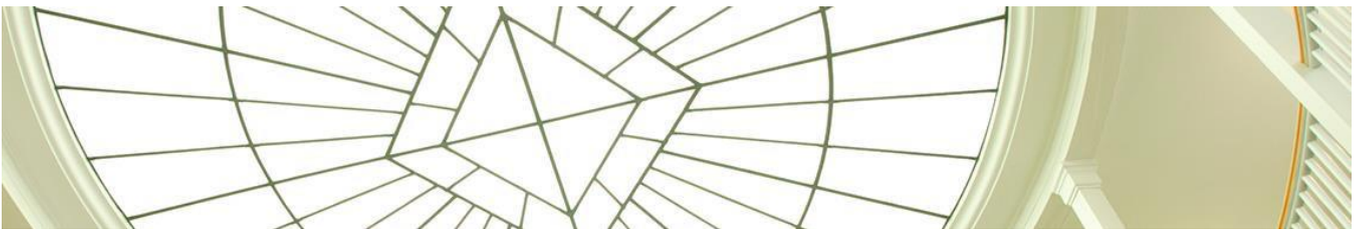


## Kompensationsmechanismen im Klimaschutzrecht

6. Bucerius Energy Law Day am 7. Mai 2021  
in Kooperation mit dem Verein für Infrastrukturrecht, Bremen



- 9:00 Uhr            Eröffnung und Begrüßung  
*Dr. Werner Schnappauf, Chairman der Initiative on Energy Law and Policy*  
*Prof. Dr. Michael Fehling, Bucerius Law School*
- 9:15 Uhr            Keynote: Kompensationslösungen – Was bringt das für den Klimaschutz?  
*Sven Giegold, MdEP, Obmann im Ausschuss für Wirtschaft und Währung*
- Kompensationskonzepte als Teil des Klimaschutzes**  
Moderation: Prof. Dr. Claudio Franzius, Universität Bremen / VIR
- 9:45 Uhr            Klimaneutralität 2050: Kompensationslösungen in den Überlegungen des  
Rates für Nachhaltige Entwicklung  
*Dr. Werner Schnappauf, Vorsitzender des Rates für Nachhaltige Entwicklung*
- 10:00 Uhr            Rechtliche Gestaltungsmöglichkeiten auf dem Weg der Klimaneutralität  
*Prof. Dr. Sabine Schlacke, Universität Münster*
- 10:30 Uhr            Projektsteckbrief: Entwicklung und Klimaschutz – Förderung der Agenda 2030  
der UN in Verbindung mit CO<sub>2</sub>-Kompensation  
*Dr. Olivia Henke, Vorständin Stiftung Allianz für Klima und Entwicklung, Berlin*
- 10:40 Uhr            Diskussion
- 11:10 Uhr            Kaffeepause

## Finanzierung von Kompensationsmechanismen

Moderation: Dr. Kai Uwe Pritzsche, Rechtsanwalt

11:30 Uhr

Anreizmechanismen zur Kompensation von Treibhausgasemissionen für Staaten, Unternehmen und Verbraucher  
*Prof. Dr. Charlotte Kreuter-Kirchhof, Universität Düsseldorf*

12:00 Uhr

Projektsteckbrief: Auf Freiwilligkeit basierendes Zertifikats-Konzept  
*Dr. Kerstin Burghaus, Teamleader Certified Projects, atmosfair gGmbH, Berlin*

12:10 Uhr

Diskussion

12:40 Uhr

Mittagspause

## Carbon Capture and Storage als technischer Lösungsansatz

Moderation: Prof. Dr. Peter Schütte, BBG und Partner / VIR

13:45 Uhr

Carbon Capture and Storage (CCS) or Re-Use in der Klimaforschung  
*Prof. Dr. Hermann Held, Universität Hamburg*

14:10 Uhr

CO<sub>2</sub>-Removal and Storage or Re-Use: Rechtsrahmen, ökonomischer Hintergrund und Reformbedarfe  
*Prof. Dr. Erik Gawel & PD Dr. Till Markus, LL.M. Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung, Leipzig*

14:40 Uhr

Projektsteckbrief: Carbon Capture and Storage – Pilotprojekt Ketzin  
*Dr. Cornelia Schmidt-Hattenberger, Deutsches GeoForschungsZentrum, Helmholtz-Zentrum Potsdam*

14:50 Uhr

Diskussion

15:20 Uhr

Kaffeepause

## Internationale vergleichende Perspektive

Moderation: Prof. Dr. Michael Fehling, Bucerius Law School

15:40 Uhr

Compensation Mechanisms in the United States and the New Climate Policy of the Biden Administration

*Prof. Joel Eisen, University of Richmond, USA*

16:10 Uhr

Diskussion

16:40 Uhr

Schlusswort und Ausblick

*Prof. Dr. Claudio Franzius, Universität Bremen / VIR*

*Prof. Dr. Michael Fehling, Bucerius Law School*

Die Initiative on Energy Law and Policy wird unterstützt durch:

**HEINZ  
UND  
HEIDE** **DÜRR  
STIFTUNG**

**Linklaters**



**BEITEN BURKHARDT**