

## **12. Green Energy Workshop**

### **Das „Osterpaket“ der Bundesregierung – Chancen und Herausforderungen für den Norden**

### **20. April 2022 – Auditorium 2**

Die neue Bundesregierung hat in ihrem Koalitionsvertrag zahlreiche Maßnahmen zur Erreichung der Klimaschutzziele im Energiesektor angekündigt. Im Rahmen eines „Osterpakets“ sollen im Frühjahr erste konkrete Gesetzgebungsverfahren eingeleitet werden. Insbesondere ist eine Novelle des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG 2021) geplant.

Ziel des Green Energy Workshops ist es, die Auswirkungen des Osterpakets näher zu beleuchten. Dies betrifft zunächst die Chancen für die Branche der Erneuerbaren Energien im Norden, insbesondere in Bezug auf den Ausbau von Wind- und Solarenergie. Zugleich sollen aber auch die Herausforderungen in den Blick genommen werden, die sich in den kommenden Jahren für die Energienetze ergeben (massiver Ausbau dezentraler Erzeugungsanlagen, erhebliche zusätzliche Lasten durch Elektromobilität und Wärmepumpen). Ausgewiesene Experten und Praktiker beleuchten die aktuellen Entwicklungen und ihre Bedeutung für Schleswig-Holstein und die Metropolregion Hamburg aus technischer, wirtschaftlicher und rechtlicher Sicht.

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>17:00 Uhr</b>         | <b>Begrüßung</b><br><i>Prof. Dr. Christian Buchmüller / Prof. Dr.-Ing. Reiner Schütt,<br/>Fachhochschule Westküste</i>  |
| <b>17:10 – 17:50 Uhr</b> | <b>Das Osterpaket der Bundesregierung - ein Überblick</b><br><i>Dr. Ingrid Nestle MdB, Mitglied im Ausschuss für Klima und Energie</i>  |
| <b>17:50 – 18:20 Uhr</b> | <b>Chancen für Schleswig-Holstein</b><br><i>Klaus Kramer, Leiter Kommunikation und Vertrieb, ARGE Netz GmbH &amp;<br/>Co. KG, Husum</i>   |
| <b>18:20 - 18:50 Uhr</b> | <b>Herausforderungen und Potenziale für eine sichere und effiziente<br/>Energieinfrastruktur</b><br><i>Dr. Torsten Birkholz, Geschäftsführer, BDEW Bundesverband der<br/>Energie- und Wasserwirtschaft e.V., Landesgruppe Nord, Hamburg</i> |
| <b>18:50 – 19:00 Uhr</b> | <b>Zusammenfassung und Ausblick</b>   |

**Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen.**



Prof. Dr. Christian Buchmüller



Prof. Dr.-Ing. Reiner Schütt

# Anmeldeformular

**Die Teilnahme ist kostenlos!**

Bitte senden Sie uns das Anmeldeformular bis zum **13. April 2022** zurück.

Per E-Mail: [ge-workshop@fh-westkueste.de](mailto:ge-workshop@fh-westkueste.de)

Per Fax: 0481 / 85 55 616

Bitte beachten Sie, dass telefonische Anmeldungen nicht möglich sind.

Eine frühzeitige Anmeldung wird auf Grund der begrenzten Teilnehmerzahl empfohlen.

_____	_____	Wählen Sie ein Element aus. _____
Name	Vorname	Titel
_____		
Unternehmen/ Institution		
_____	_____	
E-Mail-Adresse	Telefonnummer	
Desweiteren nehmen teil:		
_____		
_____		
_____		

- Ich möchte auch in Zukunft per E-Mail zu den GE Workshops informiert werden.
- Ich möchte auch in Zukunft per E-Mail zu GE Projekten der FH Westküste informiert werden.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Margarete Wilck und das Green Energy Workshop-Team unter folgender E-Mail-Adresse zur Verfügung: [ge-workshop@fh-westkueste.de](mailto:ge-workshop@fh-westkueste.de)

Fachhochschule Westküste  
Fritz-Thiedemann-Ring 20  
25746 Heide

