

# Grünes Wirtschaftswunder? Chancen und Herausforderungen Erneuerbarer Energien

Freitag, 25. bis Sonntag, 27. Oktober 2019

Im vergangenen Jahrzehnt ging das globale Wachstum einher mit einem stetigen Anstieg des Energieverbrauchs – und das, obgleich die konventionelle Energieintensität sank. Zu dieser schwachen Entkopplung kam es durch verbesserte Energieeffizienz und den Ausbau regenerativer Energien. Seit 2004 sind Wind- und Sonnenenergie global die am schnellsten wachsenden Energiequellen. Inzwischen setzen immer mehr Länder auf erneuerbare Energien und damit auf mehr Nachhaltigkeit, eine höhere Versorgungssicherheit und größere Unabhängigkeit von den schwankenden Weltmarktpreisen für fossile Energieträger. Damit Maßnahmen gegen den Klimawandel weltweit greifen, ist es unerlässlich, Wirtschaftswachstum so umzugestalten, dass es weniger von fossilen Rohstoffen und den damit verbundenen Treibhausgasen abhängt.

Neben dem guten Ruf, umweltfreundlich und klimaschonend zu sein, soll in dieser Veranstaltung auch eine kritische Reflexion erneuerbarer Energien erfolgen. Welche negativen Konsequenzen gibt es? U.a. kollidiert die Genehmigung immer neuer Windparks mit dem Schutz von Fauna und Flora in der Nord- und Ostsee. Durch Offshore-Windparks wachsen zudem die Gefahren für die Meeresbiologie, für Wassertiere ebenso wie für Pflanzen und Riffe. Weiterhin soll der Begriff des „Wachstums“ kritisch reflektiert werden. Wie gehen Wirtschaftswachstum und ein schonender Verbrauch von Ressourcen miteinander einher? Ist anhaltendes Wachstum überhaupt sektorübergreifend möglich oder stößt es in manchen Bereichen an physische Grenzen?

## PROGRAMM

Freitag, 25. Oktober 2019

Anreise bis 17:30 Uhr

18:00 Abendessen

19:00 Begrüßung und Einführung

20:00 Kennenlernen

Samstag, 26. Oktober 2019

9:30 Workshop

### **Energiesysteme mit Zukunft? Der Ertrag von Erneuerbaren Energien**

*Referentin: Frau Dr. Tanja Drobek, Exzellenz-Graduiertenschule Energy Science and Engineering, Profilbereich Energiesysteme der Zukunft, Technische Universität Darmstadt*

12:30 Mittagessen und Pause

15:00 Workshop

### **Alternativen zum umweltschädlichen Wachstum**

*Referent: Herr Prof. Dr. Thomas Döring, Fachbereich Gesellschaftswissenschaften, Professur Sozial- und Kulturwissenschaftliches Begleitstudium, Hochschule Darmstadt University of Applied Sciences*

18:30 Abendessen

Sonntag, 27. Oktober 2019

9:00 Workshop

### **Klimagerechtigkeit und Solarenergie: Das Fallbeispiel Ghana**

*Referentin: Frau Araba Amo-Aidoo (Ghana), M.Sc., Fachbereich Ökologische Agrarwissenschaften, Fachgebiet Agrartechnik, Universität Kassel*

12:00 Seminauswertung

13:00 Mittagessen, danach gemeinsame Abreise

Bitte die Anmeldung senden an:

STUBE Hessen  
World University Service (WUS)  
Goebenstr. 35

65195 Wiesbaden

## Anmeldung



Hiermit melde ich mich verbindlich für das gesamte STUBE- Wochenendseminar an:

### Grünes Wirtschaftswunder? Chancen und Herausforderungen Erneuerbarer Energien

Fr, 25. bis So, 27. Oktober 2019

Name:

Vorname:

weiblich  männlich  divers

Straße/ Hausnr./ Zi.-Nr.:

Postleitzahl/Wohnort:

Telefon / Handy:

E-Mail:

Herkunftsland:

Fachhochschule  Universität  Studienkolleg

Studienort: \_\_\_\_\_ Studien-  
fach/ Semester: \_\_\_\_\_

Englischsprachiger Studiengang: Ja  Nein

Angestrebter Studienabschluss:

Ich erhalte ein Stipendium: Ja  Nein

Vegetarier/in: Ja  Nein   
(Verpflegung ist grundsätzlich ohne Schweinefleisch!)

**Ich benötige Kinderbetreuung:** Ja  Nein

**Name des Kindes / Geschlecht/ Alter:** \_\_\_\_\_

Ich engagiere mich entwicklungspolitisch/ sozial:

Ja  Nein  Wenn ja, wo: \_\_\_\_\_

Ja, ich bin damit einverstanden, dass mein Name, meine E-Mailadresse und / oder Telefonnummer an andere Teilnehmer/-innen vor einer STUBE-Veranstaltung zugeschickt werden.

Ja, Ich bin damit einverstanden, dass STUBE Hessen/WUS mich per E-Mail auf programmrelevante Veranstaltungen und sonstige Aktivitäten hinweisen und meine Daten zu diesem Zweck gespeichert werden.

**Datum / Unterschrift:**

Bitte senden Sie uns die Anmeldung bis spätestens

**Sonntag, 13. Oktober 2019**

STUBE Hessen  
World University Service  
Goebenstr. 35  
65195 Wiesbaden  
Telefon: 0611 / 9 44 61 71  
Fax: 0611 / 44 64 89



Oder scannen Sie den QR Code, wählen Sie das passende Seminar aus und melden Sie sich ganz einfach über unser [Anmeldeformular](#) auf unserer Homepage an.

E-Mail: [stube@wusgermany.de](mailto:stube@wusgermany.de)  
Internet: [www.stube-hessen.de](http://www.stube-hessen.de)  
Facebook: [www.facebook.com/STUBE.Hessen](https://www.facebook.com/STUBE.Hessen)  
Twitter: [@stube\\_hessen](https://twitter.com/stube_hessen)

Die Wegbeschreibung wird mit der Anmeldebestätigung ca. 7 Tage vor Beginn der Veranstaltung versandt.

### Teilnahmekosten

Die Kosten für Unterkunft und Verpflegung übernimmt STUBE Hessen. Bitte die günstigste Verbindung – Gruppenfahrkarte/Hessenticket etc. - auswählen. Die Anreise bis zur Höhe des Fahrpreises DB, 2. Klasse mit RE/ HLB/ VIAS – ohne Zuschläge – und notwendige Anschlussfahrkarten werden erstattet.

STUBE Hessen ist ein Projekt des



STUBE Hessen wird vom Hessischen Ministerium für Wissenschaft und Kunst (HMWK) und dem Evangelischen Werk für Diakonie und Entwicklung (EWDE) gefördert.

Weitere Informationen zum STUBE-Programm erhalten Sie über Ihr International Office oder dem AStA Ihrer Hochschule bzw. den Hochschulgemeinden (ESG/KHG).



## Grünes Wirtschaftswunder?

### Chancen und Herausforderungen Erneuerbarer Energien

7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY



Wochenendseminar  
für Studierende  
aus Afrika, Asien und Lateinamerika  
in Hessen

Mit Kinderbetreuung!

Freitag, 25. Oktober 2019  
bis  
Sonntag, 27. Oktober 2019

Tagungsort:  
Darmstadt

