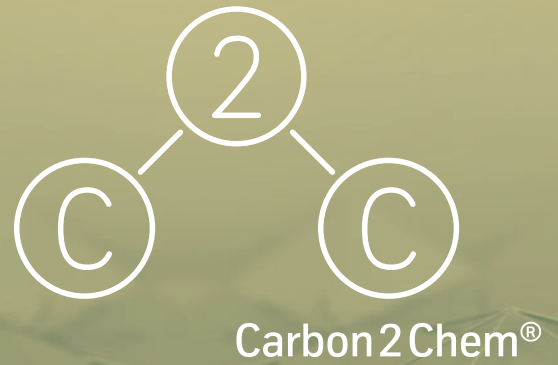


# EVERY DAY FOR FUTURE



**ONLINE-WORKSHOP AM 10. JUNI 2022**

## **Transformation im Zuge der Energiewende Teil 1: Wahrnehmung und Transfer**

### **ZUM HINTERGRUND**

Wenn wir die Erderwärmung gemäß des Pariser Klimaschutzabkommens begrenzen wollen, müssen wir jetzt handeln, um Kohlendioxidemissionen deutlich zu reduzieren. So fordert es die »Fridays for Future«-Bewegung, so steht es regelmäßig in den Medien. Maßnahmen, dieses Ziel zu erreichen, werden zum Beispiel im vom Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten Verbundprojekt Carbon2Chem® erarbeitet.

### **DIE WORKSHOP-REIHE**

Die am Projekt beteiligten 19 Partner aus Industrie und Forschung sind daher sehr an einem Diskurs zu Klimaschutz und Klimawandel interessiert. Den Rahmen für diesen Austausch mit der Gesellschaft bildet die Workshop-Reihe »Every Day for Future«. Dabei werden u. a. Projektergebnisse vorgestellt und diskutiert: Ziel von Carbon2Chem® ist es, bei der industriellen Produktion prozessbedingt entstehendes CO<sub>2</sub> als Rohstoffquelle für die chemische Industrie zu erschließen und eine weitere Emission in die Atmosphäre zu verhindern.

### **DIE INHALTE**

Im ersten Teil des Workshops widmen sich unsere Referenten aktuellen Fragen:

- Welche Ängste, Hoffnungen und Erwartungen werden mit Klimawandel und Klimaschutz verbunden?
- Wie ist die Wahrnehmung des Transformationsprozesses zur Energiewende?
- Wie nehmen Einzelne ihre Rolle wahr?
- Wie kann und sollte eine Vermittlung bzw. ein Informationstransfer erfolgen?

In kurzen Vorträgen geben sie erste Impulse, die dann im Anschluss mit den Workshop-Teilnehmenden diskutiert werden.

## ONLINE-WORKSHOP

Transformation im Zuge der Energiewende  
Teil 1: Wahrnehmung und Transfer

## REFERENTEN

### Prof. Robert Gaschler

Lehrstuhl für Allgemeine Psychologie - Lernen, Motivation, Emotion  
an der FernUniversität in Hagen

### Prof. Jens Wolling

TU Ilmenau

Leiter der wissenschaftlichen Begleitforschung „Power2Change – Mission Energiewende“

### Martin Schmidt

Wissenschaftlicher Referent am LWL-Industriemuseum TextilWerk Bocholt  
Mitorganisator der Ausstellung „Power2Change – Mission Energiewende“

### Prof. Görgo Deerberg

Fraunhofer UMSICHT, Mitkoordinator des Verbundprojekts Carbon2Chem®

## DATUM

Online-Workshop am 10. Juni 2022 | 13.00 bis 15.00 Uhr

## ANMELDUNG/KOSTEN

Melden Sie sich bis zum **7. Juni 2022** über unser Online-Formular unter [s.fhg.de/5xA](https://s.fhg.de/5xA) an.  
Die Teilnahme ist kostenfrei.



## INFORMATIONEN ZUM VERBUNDPROJEKT CARBON2CHEM®

[www.umsicht.fraunhofer.de/kohlenstoffkreislauf](https://www.umsicht.fraunhofer.de/kohlenstoffkreislauf)

[#Carbon2Chem](https://twitter.com/Carbon2Chem)

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

