

## 31. NEUBRANDENBURGER KOLLOQUIUM

# Erneuerbare Energien – Auf dem Weg zur Klimaneutralität in 20 Jahren

**-Hybridveranstaltung am 12. September 2023-**



## Tagungsprogramm

- |           |                                                                                                                                                                                                      |           |                                                                                                                                                                                  |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00 Uhr  | <b>Eröffnung</b><br>Herr Knut Sommermeier<br>Vorsitzender des BWK-LV M-V e.V.                                                                                                                        | 10:30 Uhr | <b>Chemische Speicherung erneuerbarer Energie – Zum Stand der Umsetzung der nationalen Wasserstoffstrategie</b><br>Frau Jeannette Uhlig<br>Deutsche Energie-Agentur GmbH, Berlin |
|           | <b>Begrüßung</b><br>Herr Christoph Linke<br>Leiter des Staatlichen Amtes für<br>Landwirtschaft und Umwelt<br>Mecklenburgische Seenplatte                                                             | 11:00 Uhr | Diskussion                                                                                                                                                                       |
|           | Herr Prof. Dr. Gerd Teschke<br>Rektor, Hochschule Neubrandenburg                                                                                                                                     | 11:15 Uhr | Kaffeepause                                                                                                                                                                      |
| 9:15 Uhr  | <b>Stand der Energiewende in Deutschland – Worauf es jetzt ankommt</b><br>Herr Fabian Huneke<br>AGORA – Energiewende, Berlin                                                                         | 12:00 Uhr | <b>Die Rolle der Biomasse in einem klimaneutralen Versorgungssystem Deutschlands</b><br>Herr Prof. Dr. Michael Nelles<br>Deutsches Biomasseforschungszentrum<br>gGmbH, Leipzig   |
| 10:00 Uhr | <b>Emissionshandel und dessen Lenkungswirkung – Über das zentrale politische Steuerungsinstrument des Klimaschutzes</b><br>Herr Dr. Markus Kollar Umweltbundesamt<br>Deutsche Emissionshandelsstelle |           |                                                                                                                                                                                  |

12:50 Uhr	Diskussion	14:50 Uhr	<b>Biogas als Kraftstoff, ein Praxisbeispiel am Projekt Güstrow</b> Herr Christian Eilert EnviTec Biogas AG, Lohne
13:05 Uhr	Mittagspause		
14:00 Uhr	<b>Akzeptanzfördernde Faktoren erneuerbarer Energien</b> Herr Valentin Leschinger Medical School Hamburg		
14:30 Uhr	<b>Windenergie – Die tragende Säule der regenerativen Energiegewinnung</b> Herr Günter Steininger Nordex Germany GmbH, Rostock	15:30 Uhr	Diskussion und Schlusswort

### Veranstalter

- Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte (StALU MS)
- Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK) e.V. Landesverband Mecklenburg-Vorpommern
- Hochschule Neubrandenburg (HS NB)

### Tagungsleitung

**Christoph Linke** – Leiter des StALU Mecklenburgische Seenplatte

**Knut Sommermeier** – Vorsitzender des BWK-LV M-V e.V.

### Tagungsstätte:

**Hochschule Neubrandenburg, Hörsaal 1  
Brodaer Str. 2, 17033 Neubrandenburg**

Sie finden die auf der Veranstaltung gehaltenen Vorträge ab 14. September auf der Internetseite unseres Amtes „[www.stalu-mecklenburgische-seenplatte.de](http://www.stalu-mecklenburgische-seenplatte.de)“ im Bereich „Themen und wichtige Links – Neubrandenburger Kolloquien“ zum Download.