## VERANSTALTER:









## **PRESSEMITTEILUNG**

Husum, 26. Juli 2023

## "Industry meets Renewables" am 11. und 12. September 2023 im Nordsee-Congress-Centrum der Messe Husum

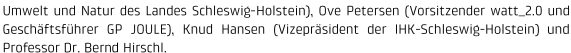


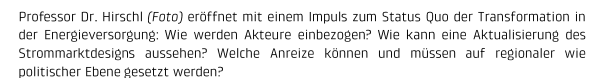
# Transformation der Energieversorgung: Strom, Wärme, Wasserstoff und Speicher für die Industrie

Die erneuerbaren Energien bieten das, was die Industrie jetzt für eine klimaschonende Produktion und wettbewerbsfähige Produkte braucht: eine sichere, günstige Versorgung mit Strom, Wärme und Wasserstoff. Doch wie ist der aktuelle Stand der Transformation? Welche Schritte sind als nächstes zu tun?

Darum geht es am ersten Tag der "Industry meets **Renewables".** Die interdisziplinäre Fachkonferenz findet vom 11. bis 12. September 2023 im Rahmen der Messe HUSUM WIND im NordseeCongressCentrum in Husum statt.

Auf dem Eröffnungspodium am 11. September: Schirmherr Tobias Goldschmidt (Minister für Energiewende, Klimaschutz,





Der Diplom-Wirtschaftsingenieur leitet am Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW) in Berlin das Forschungsfeld Nachhaltige Energiewirtschaft und Klimaschutz und ist Professor und Leiter des Fachgebiets Management regionaler Energieversorgungs-systeme an der Brandenburgischen Technischen Universität (BTU).

Am Nachmittag geht es dann um die Umwandlung und Speicherung des Stroms. Im ersten Praxis-Panel "Grüner Wasserstoff: Regionen im Wandel – Zukunft gestalten und





Geschäftsführung: Mai-Inken Knackfuß

Vorstand: Ove Petersen (1. Vors.) • Frank Groneberg • Torge Wendt • Björn Jacobsen













### VERANSTALTER:









## **PRESSEMITTEILUNG**

Husum, 26. Juli 2023

## "Industry meets Renewables" am 11. und 12. September 2023 im Nordsee-Congress-Centrum der Messe Husum



dekarbonisieren" berichten Fachleute aus regionalen Wasserstoff-Netzwerken in Schleswig-Holstein, Niedersachen, Sachsen-Anhalt und darüber hinaus. Im zweiten Panel "Energieversorgung: Erneuerbar und sektorenübergreifend" liefern Wirtschaftsvertreter spannende Einblicke in Lernprozesse und Anwendungen aus den Bereichen Wärme, Speicher, Wasserstoff und Mobilität.

Die Konferenz "Industry meets Renewables" steht unter der Schirmherrschaft von Dr. Robert Habeck, Bundesminister für Wirtschaft und Klimaschutz, und Tobias Goldschmidt, Minister für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein.



Alle Infos, Tickets sowie das Programm finden Sie auf www.wattzweipunktnull.de/industry-meets-renewables

#### Partner:















### Medienpartner:









### Ansprechpartner:

watt\_2.0 e.V

Mai-Inken Knackfuß (Geschäftsführung) Telefon: 04671 60 74 234 / Mobil: 0172 688 62 33

Mail: m.knackfuss@watt20.de

watt\_2.0 e.V.

Geschäftsführung: Mai-Inken Knackfuß

Vorstand: Ove Petersen (1. Vors.) • Frank Groneberg • Torge Wendt • Björn Jacobsen Vereinsregister: Amtsgericht Flensburg VR 2544 FL









## **VERANSTALTER:**









## **PRESSEMITTEILUNG**

Husum, 26. Juli 2023

## "Industry meets Renewables" am 11. und 12. September 2023 im Nordsee-Congress-Centrum der Messe Husum



#### Kurzporträt:

watt\_2.0 e.V. agiert seit 2011 als spartenübergreifender Verband mit Mitgliedsunternehmen aus allen Bereichen der Branche – von Sonne, Wind und Biomasse bis hin zu Wärme, Elektromobilität, Energiespeicher und Vermarktung – für die Themen der Energiewirtschaft. Der Verein steht mit der Kompetenz der Mitglieder als neutraler, objektiver und konstruktiver Gesprächspartner für Unternehmen, Institutionen aus Wirtschaft und Wissenschaft und den politischen Vertretern zur Verfügung. watt\_2.0 setzt sich dafür ein, die Potenziale und die Bedeutung der Erneuerbaren Energien aufzuzeigen, die Rolle und die Erfolge der Erneuerbaren greifbar zu machen und die Energiewende in Schleswig-Holstein aktiv mitzugestalten. Hierzu gehört besonders die zukünftige Herangehensweise beim Ausbau der Technologien und dem nachhaltigen Einsatz der erzeugten Energien.

Geschäftsführung: Mai-Inken Knackfuß









