

## PRESSEMITTEILUNG

### „Energietour Schleswig-Holstein“: Dekarbonisierung von bestehenden Nahwärmenetzen

Regional, klimafreundlich und zukunftsfähig – so wollen wir die Energieversorgung bei uns gestalten. Wie das geht und was die Energiewende für BürgerInnen, Kommunen und Unternehmen bedeuten kann, lässt sich auf den Stationen der „Energietour Schleswig-Holstein“ erleben. Die Energietour findet in unterschiedlichen Regionen in Schleswig-Holstein statt. Bei den Stationen der Energietour zeigen Akteure vor Ort, wie sie die Energiewende praktisch umsetzen, auf Erneuerbare Energien umstellen und Herausforderungen erfolgreich meistern.



Die 13. Station der Energietour findet am Freitag, den 26. September 2025 von 14 bis 17 Uhr bei der Heizzentrale in der Ferdinand-von-Schill Straße 2 in 24321 Lütjenburg statt.

In einem gemeinsamen Wärmeprojekt haben get2|energy GmbH & Co KG. und HanseWerk Natur GmbH die Versorgung des Wärmenetzes Kieler Straße in der Stadt Lütjenburg (Kreis Plön) erfolgreich von Erdgas auf erneuerbare Energien umgestellt. Das Heizwasser für die Versorgung von 350 Wohneinheiten und der Gemeinschaftsschule Lütjenburg wird durch einen Biomassekessel erwärmt und in das Wärmenetz eingespeist. Mit der Umstellung auf grüne Wärme spart die Stadt pro Jahr 900 Tonnen CO<sub>2</sub> ein. Damit sinken die Emissionen im Vergleich zur bisherigen Versorgung um mehr als 85 Prozent.

Wie die Dekarbonisierung des Wärmenetzes geplant und umgesetzt wurde, worin die Vorteile von Kooperationsprojekten im Wärmebereich liegen und wie die Stadt Lütjenburg die kommunale Wärmeplanung in die Praxis umsetzen möchte, das sind die Themen dieser Station.

Profitieren Sie vom Austausch mit den Akteuren vor Ort. Wir freuen uns auf Sie.

Wie diese Umstellung angegangen und von den Akteuren getragen wurde, welche Aufgaben sich hierbei ergaben, stellen die Akteure dieser Station der „Energietour Schleswig-Holstein“ vor.

Interessierte sind herzlich eingeladen, um das Projekt und die Anlagen kennenzulernen, Fragen zu stellen und bei einem Imbiss mit den Akteuren in den Austausch zu kommen.

Kontakt: watt 2.0 e.V., Mai-Inken Knackfuß, 04671 - 60 74 234, [m.knackfuss@watt20.de](mailto:m.knackfuss@watt20.de)  
MEKUN SH, Florian Wetzig, 0431 - 988 7137, [florian.wetzig@mekun.landsh.de](mailto:florian.wetzig@mekun.landsh.de)

## PRESSEMITTEILUNG

Die „Energietour Schleswig-Holstein“ wird gemeinsam vom Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur und dem Erneuerbare-Energie-Branchenverband watt\_2.0 gestaltet. Diese Station wird zudem unterstützt von get|2|energy GmbH & Co KG. und HanseWerk Natur GmbH.

Weitere Informationen zur „Energietour Schleswig-Holstein“ unter: [www.wattzweipunktnull.de/events](http://www.wattzweipunktnull.de/events);  
[Anmeldung online erbeten bis 19. September 2025](#) oder via QR-Code:  
(Zeichen: 2248)



Die Errichtung des Biomassekessels und der Anschluss an das Wärmenetz wurden durch öffentliche Fördermittel im Programm „Bundesförderung für effiziente Wärmenetze (BEW)“ gefördert.



### ***Ansprechpartner:***

watt\_2.0 e.V.  
Mai-Inken Knackfuß (Geschäftsführung)  
Industriestr. 30a  
25813 Husum  
Telefon: 04671 60 74 234  
Mail: [m.knackfuss@watt20.de](mailto:m.knackfuss@watt20.de)

**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.

Kontakt: watt 2.0 e.V., Mai-Inken Knackfuß, 04671 - 60 74 234, [m.knackfuss@watt20.de](mailto:m.knackfuss@watt20.de)  
MEKUN SH, Florian Wetzig, 0431 - 988 7137, [florian.wetzig@mekun.landsh.de](mailto:florian.wetzig@mekun.landsh.de)