VERANSTALTER:







Pressemitteilung

Stand: 20. Oktober 2025

Wärmewende im Fokus: "Wärmetag Schleswig-Holstein"

Mit dem "Wärmetag Schleswig-Holstein" findet in Schleswig-Holstein erstmals eine Fachveranstaltung statt, die sich ausschließlich auf die Herausforderungen, Lösungsansätze und Chance der Wärmewende konzentriert. Das eintägige Format wird von dem Verband der Schleswig-Holsteinischen Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (VSHEW) und dem Erneuerbare-Energien-Branchenverband watt_2.0 e.V. initiiert und am 6. November 2025 im Holstenhallen Congress Center in Neumünster ausgerichtet.

Die Wärmewende ist ein entscheidender Baustein für das Erreichen der Klimaziele. Mit dem Wärmetag SH wird erstmals ein Forum geschaffen, in dem sich Akteure über Erfahrungen austauschen, Best Practices teilen und konkrete Lösungen entwickeln können.

Die Veranstaltung bietet Expertinnen und Experten aus Wirtschaft, Erneuerbare-Energien-Branche, Kommunen und Stadtwerken sowie Klimaschutzmanagern eine Plattform, um aktuelle Aktivitäten, Projekte und Perspektiven zur Dekarbonisierung der Wärmeversorgung kennenzulernen, aus der Praxis zu erfahren, zu diskutieren und zu netzwerken.

"Die Wärmewende stellt Kommunen und Energieversorger vor große Aufgaben. Unsere Mitgliedsunternehmen zeigen, dass sie diese Herausforderung gemeinsam mit Kommunen, Wirtschaft und Bürgerschaft bewältigen können", erläutert Roman Kaak, VSHEW-Geschäftsführer.

Als Geschäftsführerin des Verbands watt_2.0 ergänzt Mai-Inken Knackfuß: "Die Umgestaltung der Wärmeversorgung hin zu einer nachhaltigen und fossilfreien auf Basis der Erneuerbaren ist eine Schlüsselaufgabe der Energiewende. Praxisnah von den vielfältigen Konzepten und Maßnahmen zu erfahren, zu lernen und so die Wärmewende aktiv zu begleiten ist unser Ziel des Wärmetag SH".

Pressekontakt:

Verband der Schleswig-Holsteinischen Energie- und Wasserwirtschaft e.V. - VSHEW Roman Kaak Hermann-Körner-Straße 61-63 21465 Reinbek Tel. 040 727373-0

www.vshew.de

watt_2.0 e.V. Mai-Inken Knackfuß Industriestraße 30a 25813 Husum

Tel. 04671 6074 234

info@watt20.de www.watt20.de



Pressemitteilung

Programm-Highlights

Nach einer gemeinsamen Eröffnung und Begrüßung durch Joschka Knuth, Staatssekretär im schleswig-holsteinischen Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur, Patricia Dau (Westholstein Wärme GmbH) und Mailnken Knackfuß (watt20 e.V.) führt die Moderatorin Vivien Neubert in den Tagesverlauf ein. Es folgen drei 90-minütige Sessions mit jeweils fünf parallelen Slots der Themenbereiche:

- Forum 1: Kommunale Wärmeplanung in der Praxis
- Forum 2: Erneuerbare Wärme
- Forum 3: Perspektiven für die Wirtschaft & Soziales
- Forum 4: Aus der Praxisvielfalt
- Forum 5: Be-Förderung und Regulatorik

Zielgruppen

Der Wärmetag SH richtet sich insbesondere an:

- kommunale Vertreterinnen und Vertreter
- Klimaschutzmanagerinnen und -manager und Klimaschutzagenturen
- Planungsbüros
- Energieversorger und Stadtwerke
- Energiegenossenschaften
- Abwärmeproduzenten

Veranstaltungsdetails

- Datum: Donnerstag, 6. November 2025
- **Zeit:** 9:30-17:15 Uhr
- Ort: Holstenhallen Congress Center, Justus-von-Liebig-Straße 2-4, Neumünster
- Anmeldung: Online

Weitere Informationen auf der Website oder via QR-Code:.





Pressemitteilung

Partner:

- BBH Gruppe
- EcoWert360° GmbH
- get|2|energy GmbH & Co. KG
- GP JOULE GmbH
- HanseWerk Natur GmbH
- IPP ESN Power Engineering GmbH
- Landesverband Erneuerbare Energien Schleswig-Holstein e.V.
- Sparkassen- und Giroverband für Schleswig-Holstein
- Stadtwerke SH
- Verein zur Förderung der Energiewende in SH e.V. (VFE)
- VR Bank Nord eG
- Wärmewerk GmbH
- Wobbenbüll Wärme Projekt UG (haftungsbeschränkt)

Über VSHEW e.V.

Der Verband der Schleswig-Holsteinischen Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (VSHEW) vertritt die Interessen der regionalen Energie- und Wasserversorgungsunternehmen und engagiert sich für eine nachhaltige, sichere und zukunftsorientierte Energieversorgung in Schleswig-Holstein.

Über watt_2.0 e.V.

watt_2.0 e.V. ist der schleswig-holsteinische Branchenverband für Erneuerbare Energien. Der Verein setzt sich seit 2011 für die Weiterentwicklung der Energiewende im Land ein und vernetzt Unternehmen, Institutionen und Kommunen.