

PRESSEMITTEILUNG

„Energietour Schleswig-Holstein“:

Klimafreundliche Wärme für den Bildungscampus Louisenlund

Rund 70 Gäste folgten der Einladung zur 3. Station der „Energietour Schleswig-Holstein“, um vor Ort zu erfahren, wie Energiewende umgesetzt wird und was diese Projekte für BürgerInnen, Kommunen und Unternehmen bedeuten. Gemeinsam stellten die Stiftung Louisenlund und die Unternehmen get|2|energy GmbH & Co. KG und Stadtwerke SH GmbH & Co. KG am 4. November 2022 die



zukunftsorientierte Wärmeversorgung des Gymnasiums und Internats Louisenlund vor. Die Herausforderungen hierbei, Alt- und Neubauten mit verschiedenen Gebäudenutzungen durch eine geeignete klimafreundliche Wärmeerzeugung miteinander zu verbinden, hierbei auch zukünftige Entwicklungen des Internats einzubeziehen, wurden ebenso behandelt wie Fragen zur regionalen Biomasse (BtE®-Pellets) als verlässlichem Energieträger und zur Kraft-Wärme-Kopplung.

Unter breiter Beteiligung kommunaler Vertreter, Unternehmer und weiterer Interessierter wurde die Umsetzung des Projektes von den Akteuren Clemens Graf von Wedel, Vorstandsmitglied Stiftung Louisenlund, Dr. Peter Rösner, Leiter der Stiftung Louisenlund, Florian Burmeister, Bereichsleiter Energieerzeugung get|2|energy GmbH & Co KG, und Thorsten Bock, Bereichsleiter



Technischer Vertrieb Stadtwerke SH GmbH, Standort Schleswig (Foto v.l.n.r.) erläutert. Hanna Heinevetter moderierte den lebendigen Austausch, den die Teilnehmer für Rückfragen zu technischen Fragen und auch für individuelle Betrachtungen der jeweiligen Gegebenheiten in der eigenen Region nutzten.

watt_2.0 e.V.

Geschäftsführung: Mai-Inken Knackfuß

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

Vereinsregister: Amtsgericht Flensburg VR 2544 FL



PRESSEMITTEILUNG

Hintergrund:

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 „Energietour Schleswig-Holstein“ wird in Zusammenarbeit mit dem Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur vom Erneuerbare-Energie-Branchenverband watt_2.0 gestaltet. Diese Station wurde zudem unterstützt durch die Stiftung Louisenlund, get|2|energy GmbH & Co KG sowie Stadtwerke SH GmbH & Co. KG.

Weitere Informationen zur „Energietour Schleswig-Holstein“ unter: www.watt20.de/aktuelles

(Zeichen: 2273)

Ansprechpartner:

watt_2.0 e.V.

Mai-Inken Knackfuß (Geschäftsführung)

Industriestr. 30a

25813 Husum

Telefon: 04671 60 74 234

Mail: 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.

