

## Pressemitteilung (August 2017)

### **Erneuerbare Energien-B Branchenverband watt\_2.0: „So funktioniert Sektorenkopplung“: Chancen durch Smart-Grid und Post-EEG-Konzepte nutzen**

*Als lebendige Community und Schaufenster der Energiebranche realisiert der Verband watt\_2.0 e.V. mit Mitgliedsunternehmen während der Messe „Husum Wind“ vom 12. bis zum 15. September 2017 in Halle 5, Stand B22, das watt\_2.0-Netzwerktreffen und demonstriert, was die Erneuerbaren können und wie die Energieversorgung nachhaltig gestaltet werden kann.*

Während der „Husum Wind“ präsentieren Nordgröön Energie am Donnerstag, 14. September um 14 Uhr im Forum des NCC im Rahmen einer Kooperation mit Microsoft, Agder Energi, ENFO und Entelios ihr Projekt zu dezentralen Smart-Grid-Lösungen, mit dem sich Netzausbaukosten in Milliardenhöhe einsparen lassen.



Was es dafür braucht, sind regionale Energiemarktplätze, Realtime-Daten, intelligente Algorithmen sowie vollautomatisierte Steuerungen – und das gemeinsame Knowhow der Projektpartner. Die Ergebnisse werden in drei Terminreihen der Politik der Europäischen Kommission, den Verbänden sowie Schlüsselakteuren präsentiert. „Dass Nordgröön für Regionalität und Dezentralität steht, ist bekannt. Neu ist, dass wir zunehmend große Partner wie Microsoft an unserer Seite haben, die unsere Ziele unterstützen, weil sie das Potenzial dahinter erkennen“, freut sich Unternehmensgründer Torge Wendt. Besucher, die einen tieferen Einblick in die Tätigkeitsbereiche von Nordgröön Energie erhalten möchten, können das Unternehmen auch auf dem Messestand in Halle 1, Stand B18, kennenlernen

Auf dem watt\_2.0-Gemeinschaftsstand in Halle 5, B 22 stellen RECASE, die Spezialisten für Erneuerbare Energien, moderne Lösungen und Dienstleistungen rund um Sektorenkoppelung, Eigenversorgung und Nutzung von Strom aus Bestandwindparks vor. Denn Energieanlagen für die dezentrale Eigenversorgung brauchen durchdachte Konzepte und sind potentielle Abnehmer für Windenergie nach Auslauf der EEG Vergütung. Von der Potential- und

watt\_2.0 e.V.

**Geschäftsführung:** Mai-Inken Knackfuß

**Vereinsvorstand:** Ove Petersen (1. Vors) Frank Groneberg Torge Wendt

**Vereinsregister:** Amtsgericht Flensburg VR 2544 FL

**Bankverbindung:** VR Bank Niebüll IBAN: DE30 2176 35 42 000 7120664 BIC: GENODEF1BDS



## Pressemitteilung (August 2017)

Bedarfsanalyse über die Konzeptentwicklung bis hin zur Bauüberwachung und zum Monitoring des laufenden Betriebs. Unabhängigkeit von EEG Vergütung und steigenden Strompreisen durch selbst produzierten Strom, Elektro-Mobilität in der Kommune als Ergänzung zum öffentlichen Nahverkehr oder Kraft-Wärme-Kopplung – damit sich Projekte wirtschaftlich rechnen, muss ein gutes Konzept dahinterstehen.

„Sind Ausgangssituation und Ziele geklärt, entwickeln wir ein maßgeschneidertes Konzept für den Kunden, das allen Bedürfnissen Rechnung trägt. Wichtig sind vor allem die Dimensionierung und der Abgleich der Erzeugungs- und Nutzungspotentiale, Ertrags- und Wirtschaftlichkeitsberechnungen sowie Sensitivitätsanalysen. Sämtliche Dienstleistungen können einzeln und aufeinander aufbauend oder im Komplettpaket gebucht werden. „Wir passen unsere Angebote den Bedürfnissen der Kunden genauso individuell an wie die Energiekonzepte“, betont Jan Schmitz Projektingenieur bei RECASE. Besucher, die einen tieferen Einblick in die Tätigkeitsbereiche erhalten möchten, können RECASE darüber hinaus diese auf dem Messestand in Halle 1, Stand B24, kennenlernen.

„Mit der langjährigen Erfahrung und der Erfahrung unserer Mitglieder wollen wir die regionale Wertschöpfung im Energieland unterstützen und dazu beitragen, dass die Erneuerbaren weiterhin nachhaltig und langfristig Einsatz finden. Unser Ziel ist es, die Möglichkeiten und die Praxis der „Sektorenkopplung“ – die Gesamtbetrachtung von Strom, Wärme und Mobilität – darzustellen, sowie Anregungen auch an Politik und Wirtschaft zu geben, damit regulatorische und individuelle Optimierungsansätze erkennbar werden.“, erläutert Mai-Inken Knackfuß als Geschäftsführerin des Verbandes watt\_2.0.

### **Kurzporträt:**

watt\_2.0 e.V. agiert bereits seit 2011 als schleswig-holsteinweit und 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 Verband 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 Potentiale 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 gehören besonders die zukünftige Herangehensweise beim Ausbau der Technologien und dem nachhaltigen Einsatz der erzeugten Energien.

### **Ansprechpartner:**

Mai-Inken Knackfuß

Telefon: 04671 60 74 234 / Mobil: 0172 688 62 33 / [m.knackfuss@wattzweipunktnull.de](mailto:m.knackfuss@wattzweipunktnull.de)