

14. Zukunftskonferenz Wind & Maritim, 6. – 7. Mai 2025, Rostock

Location: Radisson BLU Hotel (Ostseesaal), Lange Str. 40, 18055 Rostock

1. Konferenztag

Programm: Dienstag, 6. Mai 2025

10:00 – 11:00 Uhr	Einlass
11:00 – 12:25 Uhr	Eröffnungsforum (Ostseesaal 1)
11:00 – 11:05 Uhr	Einleitung Moderation Stefan Thimm , Geschäftsführer, Bundesverband der Windparkbetreiber Offshore e.V.
11:05 – 11:20 Uhr	Begrüßung Andree Iffländer , Vereinsvorsitzender, WindEnergy Network e.V.
11:20 – 11:40 Uhr	Grußwort Ines Jesse , Staatssekretärin, Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit Mecklenburg-Vorpommern
11:40 – 12:25 Uhr	Keynote: Dr. Moritz Brake , Geschäftsführer, NEXMARIS GmbH Absicherung und Resilienz maritimer kritischer Infrastruktur
12:25 – 13:30 Uhr	Mittagspause: Networking & Ausstellung

Offshore-Windenergie – Ausbau in der Ostsee [Forum 1] Ostseesaal 1

Moderation: **Stefan Thimm**, Geschäftsführer, Bundesverband der Windparkbetreiber Offshore e.V.

Onshore-Windenergie – Raum- und Genehmigungsplanung [Forum 2] Ostseesaal 2

Moderation: **Marcus Heinicke**, Vorstand, WindEnergy Network e.V.

13:30 Uhr

Sergej Drechsel, Head of Offshore Development, Iberdrola Renovables Deutschland GmbH
Von der Vision zur Realität: Iberdrolas Baltic Hub und das Projekt Windanker

13:30 Uhr

Michael Fengler, Amtsleiter/ Leiter der Geschäftsstelle, Amt für Raumordnung und Landesplanung Region Rostock/ Planungsverband Region Rostock
Auf dem Weg zu mehr Windenergie in der Region Rostock

14:00 Uhr

Pawel Beecken, Head of Development Offshore Wind Germany und **Andreas Beeken**, Permitting Manager, TotalEnergies Renewables Deutschland GmbH
Planung des Offshore-Windparks OstSee Energies vor der Küste Mecklenburg-Vorpommerns

14:00 Uhr

Gabriele Necke, Fachbereichsleiterin Genehmigung Wind & Projektmanagement, UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG, Niederlassung Nord und **Gabi Ikert-Tharun**, Partnerin, Ikert-Tharun | Wähling und Partner Rechtsanwälte PartG mbB
Die Highlights der BImSchG-Novelle

<p>14:30 Uhr</p>	<p>Dr. Henrich Quick, Leiter Offshore, 50Hertz Transmission GmbH Ausbau der Stromnetze in der Ostsee und Ausblick zur Vernetzung mit dem Energy Island Bornholm</p>	<p>14:30 Uhr Philipp Döhmel, Partner, Ikert-Tharun Wähling und Partner Rechtsanwälte PartG mbB Die Ausweisung von Beschleunigungsgebieten nach der RED III - der "Green Deal" für die Flächenausweisung?</p>
<p>15:00 – 15:30 Uhr Kaffeepause: Networking & Ausstellung</p>		
<p>Offshore-Windenergie – Dienstleistungen, Finanzierung und Innovationen [Forum 1] Ostseesaal 1</p> <hr/> <p>Moderation: Stefan Thimm, Geschäftsführer, Bundesverband der Windparkbetreiber Offshore e.V.</p>		<p>Onshore-Windenergie – Markt und Trends [Forum 2] Ostseesaal 2</p> <hr/> <p>Moderation: Dr. Tom Rückborn, Projektmanager, WindEnergy Network e.V.</p>
<p>15:30 Uhr</p>	<p>Thomas Britt, Director Baltic Agencies, Project & Offshore Coordinator Frachtcontor Junge & Co. GmbH Zoll im Wind: Logistik und rechtliche Herausforderungen für eine grüne Zukunft</p>	<p>15:30 Uhr Jannick Koch / Projektleiter Ladeinfrastruktur & Batteriespeicher – Geschäftsentwicklung und Jean-Paul Möckel / Projektsteuerung Geschäftsentwicklung, Energiequelle GmbH Neue Wertschöpfung durch Erneuerbare Energien - integrierbar, kombinierbar, nutzbar</p>
<p>16:00 Uhr</p>	<p>Stefan Zinecker, Prokurist, Frachtcontor Capital Partners GmbH Langfristige Finanzierung von Projekten in der Maritimen Wirtschaft und der Energietransformation durch institutionelle Investoren</p>	<p>16:00 Uhr Andreas Kommol, Bevollmächtigter für Energiewirtschaft und Energiepolitik, Landesbeauftragter Mecklenburg-Vorpommern, E.DIS AG (angefragt) Aktuelle Herausforderungen zu Netzanschlussbegehren und den Konflikten mit netzdienlichen Verhalten</p>
<p>16:30 Uhr</p>	<p>Michael Priebe, CFO, NEPTUN SMULDERS Engineering GmbH Ausblick auf den Neubau von Offshore-Konverter-Plattformen in Rostock</p>	<p>16:30 Uhr Marten von Horsten, Leiter Beratung, Caeli Wind GmbH Mehr Tempo für Onshore-Wind - Wie Caeli Wind die Branche digitalisiert</p>
<p>17:00 Uhr</p>	<p>Ende 1. Konferenztag</p> <p>anschließend individueller Transfer zum Abendempfang</p>	<p>17:00 Uhr Ende 1. Konferenztag</p> <p>anschließend individueller Transfer zum Abendempfang</p>

„2005 – 2025: 20 Jahre WindEnergy Network“

Abendempfang

Ort: Lokschuppen im Stadthafen, Kempowski-Ufer 5 [neben den Speichern], 18055 Rostock

Mit freundlicher Unterstützung der Iberdrola Renovables Deutschland GmbH

19:00 – 22:00 Uhr



18:30 Uhr	Einlass
19:00 Uhr	Begrüßung: Andree Iffländer, Vereinsvorsitzender, WindEnergy Network e.V.
19:05 Uhr	Grußwort: Dr. Till Backhaus, Minister, Ministerium für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern
19:20 Uhr	Grußwort Premium-Partner Felipe Montero, CEO, Iberdrola Renovables Deutschland GmbH
19:30 Uhr	Buffet & Networking
22:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

2. Konferenztag

Programm: Mittwoch, 7. Mai 2025

08:00 – 09:00 Uhr Einlass: Begrüßungskaffee, Networking & Ausstellung	
	<p>Rostock High & Heavy in Zusammenarbeit mit Arbeitsgruppe im Seehafen Rostock [Forum 1] Ostseesaal 1</p> <p>Moderation: Martin Rotbarth, Commercial Manager, Euroports Germany GmbH & Co. KG</p>
	<p>Repowering, Rückbau und Recycling in Zusammenarbeit mit dem RDRWind e.V. [Forum 2] Ostseesaal 2</p> <p>Moderation: Annette Nüsslein, Vorstandsmitglied, RDRWind e.V.</p>
09:00 Uhr	<p>Udo Wosar, Head of Shipping and Heavy Lift Handling, Liebherr-Rostock GmbH TCC78000 – Umschlag von Schwerlast und Großkomponenten in Rostock</p>
	<p>09:00 Uhr Annette Nüsslein, Vorstandsmitglied, RDRWind e.V. RDRWind e.V.: Chancen gestalten unter Berücksichtigung aktueller Entwicklungen in Deutschland</p>
09:30 Uhr	<p>Ingmar Bünting, Business Development Manager, Hanseatic Solutions GmbH Beispiele für Projektlogistik im Rostocker Überseehafen</p>
	<p>09:20 Uhr Michael Pett, Business Development Manager, Krebs Project Solution Rückbau als Fortschritt - Ein Pilotprojekt und dessen Erkenntnisse</p>
10:00 Uhr	<p>Dr.-Ing. Lars Greitsch, Geschäftsführer, Mecklenburger Metallguss GmbH Schiffspropeller aus MV – Erfolgreich trotz logistischer Herausforderungen</p>
	<p>09:40 Uhr Lea van den Burg & Laura-Marie Schröder, Project Logistics Team Leader Renewable Energy & Business Development, Kühne+Nagel Transport- und Logistiklösungen für die Windindustrie</p>
	<p>10.00 Uhr Abschlussdiskussion mit Referenten und Gästen Schnittstellen stärken – Lösungen entwickeln und anwenden – innovative Wirtschaft</p>
10:30 – 11:00 Uhr Kaffeepause: Networking & Ausstellung	
	<p>Innovative Technologien für Offshore-Wind aus dem Ocean Technology Campus Rostock [Forum 1] Ostseesaal 1 in Zusammenarbeit mit dem Ocean Technology Campus Rostock</p> <p>Moderation: Uta Hermes, OceanTec Rostock e.V.</p>
	<p>Wasserstoff – aktuelle Planungen und Projekte [Forum 2] Ostseesaal 2</p> <p>Moderation: Dr. Tom Rückborn, Projektmanager, WindEnergy Network e.V.</p>

11:00 Uhr	Patrick Mutschler, Sascha Kosleck und Christoph Otto , Universität Rostock Floating Offshore, aber sicher: Intelligente Kabel für die Windkraft von morgen	11:00 Uhr	Dr. Ralf Tschullik , Geschäftsführer, rostock EnergyPort cooperation GmbH HyTechHafen Rostock- mit grünem Wasserstoff zur Energiewende
11:30 Uhr	Hannes Panwitt , GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH Einsatz genetischer Algorithmen zur Optimierung schwimmender WEA-Unterstrukturen	11:30 Uhr	Tim Pawlowski , Projektleiter GX, ENERTRAG SE Wasserstoffprojekte in MV und ENERTRAG Verbundkraftwerk®
12:00 Uhr	Jannik Sauer , Subsea Europe Services GmbH Sensor- und Hardwareautomatisierung auf unbemannten Systemen	12:00 Uhr	Martin Weiße , Geschäftsführer, M&M Renewables GmbH & Co. KG FIVE POINTS Energy Hub Güstrow
12:30 Uhr	Farewell-Imbiss & Ende der Konferenz		

Partner 2025

Premium-Partner



Badge-Partner



Hospitality-Partner



Banner-Partner



Der Energieparkentwickler

Banner-Partner



Aussteller



Medienpartner



Mit Unterstützung von



Veranstalter

Kontakt

Social Media



WindEnergy Network e.V.

Schweriner Str. 10/11

18069 Rostock

T. +49 381 37719-254

E. info@wind-energy-network.de

www.wind-energy-network.de

