

## Flaute oder Ruhe vor dem Sturm? Perspektiven der Elektromobilität

12. Forum Elektromobilität Schleswig-Holstein



Schleswig-Holstein. Der echte Norden.

### 12. Forum Elektromobilität Schleswig-Holstein Flaute oder Ruhe vor dem Sturm? Perspektiven der Elektromobilität

Datum: 20.11.2024

Uhrzeit: 09:30 Uhr bis ca. 18:30 Uhr

Ort: Wunderino Arena, Europaplatz 1, 24103 Kiel

Veranstalter: Wirtschaftsförderung und Technologietransfer Schleswig-Holstein GmbH  
und die IHK Schleswig-Holstein in Zusammenarbeit mit dem  
Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur  
des Landes Schleswig-Holstein

Moderation: Peter Schwierz, electrive  
Jan Cornils, WTSH GmbH  
Jurek Schwekendiek, WTSH GmbH

Kontakt: Jurek Schwekendiek, T 0431 66666 - 585, schwekendiek@wtsh.de

Schleswig-Holstein. Der echte Norden.

## Anmeldung

12. Forum Elektromobilität Schleswig-Holstein  
Flaute oder Ruhe vor dem Sturm? Perspektiven der Elektromobilität

20.11.2024, 09:30 Uhr - ca. 18:30 Uhr

Wunderino Arena, Europaplatz 1, 24103 Kiel

Bitte melden Sie sich bis zum 12.11.2024 [hier online an](#). Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.



Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Kontakt per Email oder Telefon:  
Jurek Schwekendiek, T 0431 66666 - 585, schwekendiek@wtsh.de

# Sehr geehrte Damen und Herren,

rund 20% der Fahrzeuge, die zurzeit jeden Monat in Schleswig-Holstein neu zugelassen werden, haben einen Elektromotor. Der Bestand elektrisch angetriebener Fahrzeuge im Land steigt also kontinuierlich weiter an. Verglichen mit den letzten zwei, drei Jahren hat sich dieser Anstieg aber verlangsamt. Gleichzeitig kann man aber bundesweit feststellen, dass der Ausbau an (Schnell-)Ladestationen ungebremst in hoher Geschwindigkeit voranschreitet.

Unter dem Titel „Flaute oder Ruhe vor dem Sturm? Perspektiven der Elektromobilität“ findet das diesjährige Forum Elektromobilität Schleswig-Holstein statt. Die größte Fachveranstaltung zur Elektromobilität im Norden bietet auch in diesem Jahr wieder mehr als 25 Fachvorträge zu unterschiedlichen Themen. Darüber hinaus wird es eine begleitende Ausstellung zu Produkten, Dienstleistungen und Projekten geben.

Wir laden Sie herzlich zum 12. Forum Elektromobilität Schleswig-Holstein am 20.11.2024 nach Kiel ein, um den Status quo sowie Perspektiven für die weitere Entwicklung der Elektromobilität zu diskutieren. Alle weiteren Informationen zum diesjährigen Forum Elektromobilität Schleswig-Holstein finden Sie [hier](#).

Mit freundlichen Grüßen

Das Team der Koordinierungsstelle Elektromobilität Schleswig-Holstein

## RAUM 1

09:30	<b>Begrüßung</b> <b>Joschka Knuth</b> , Staatssekretär, Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein <b>Rüdiger Schacht</b> , Federführer Verkehr u. Logistik der IHK Schleswig-Holstein <b>Dr. Hinrich Habeck</b> , Geschäftsführer, WTSH GmbH <b>Peter Schwierz</b> , electrive
10:00	<b>Keynote</b> <b>Die Rolle der Elektromobilität bei der Transformation des Energiesystems</b> <b>Dr. Till Gnann</b> , Competence Center Energietechnologien und Energiesysteme, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI
10:30	<b>PAUSE</b>
10:45	<b>FOKUS: LADEINFRASTRUKTURAUFBAU IN SCHLESWIG-HOLSTEIN</b> Moderation: Peter Schwierz, electrive  <b>Investitionsarmes Nachhaltigkeitsupgrade: Ladeinfrastruktur als Schlüssel zu CSRD und ESG</b> <b>Valerie Brockman</b> , Business Development Manager, Vattenfall Smarter Living GmbH  <b>Ausbau von Ladeinfrastruktur aus Sicht eines Netzbetreibers</b> <b>Jörg Rudat</b> , Unternehmensentwicklung, Hansewerk AG  <b>Projekt Emosyn - Elektromobilität, Smart Grid und Eigenerzeugung im ÖPNV</b> <b>Dr. Thomas Becker</b> , Geschäftsführer, Kreisverkehrsgesellschaft in Pinneberg mbH; <b>Prof. Dr.-Ing. Klaus Lebert</b> , Fachbereich Informatik und Elektrotechnik, Fachhochschule Kiel  <b>Feldversuch eHighway Schleswig-Holstein - Ein Projekt Fazit</b> <b>Dr.-Ing. Michael Brand</b> , Projekt eHighway, FuE-Zentrum FH Kiel GmbH
13:00	<b>PAUSE</b>
14:00	<b>FOKUS: LADEN DER ZUKUNFT</b> Moderation: Peter Schwierz, electrive  <b>Zukunft der Ladeinfrastruktur - Die nächsten Innovationen und Trends der Ladetechnik</b> <b>Benjamin Narten</b> , Senior Sales Professional eCar Charging, Siemens AG  <b>Aufbau eines europäischen Ladenetzwerks für schwere Nutzfahrzeuge - ein Praxisbericht</b> <b>Lisa Mildnerberger</b> , Deployment Manager, Milence Germany GmbH  <b>ROCIN-ECO - Automatisiertes Laden</b> <b>Matthias Hardt</b> , Anforderungs- / Architekturmanagement Ladesysteme, Audi AG  <b>Die Zukunft lädt bidirektional - Chancen für die Elektromobilität in der Energiewende</b> <b>Nadine Wehking</b> , Business Development, MAHLE chargeBIG GmbH  <b>Herausforderungen des Rechtsrahmens zukünftiger Ladelösungen</b> <b>Prof. Dr. Christian Buchmüller</b> , Institut für die Transformation des Energiesystems (ITE), Fachhochschule Westküste
16:00	<b>PAUSE</b>
16:15	<b>FOKUS: ELEKTROMOBILITÄT IN DER PRAXIS</b> Moderation: Peter Schwierz, electrive  <b>Rheinmetall Ladebordstein: Platzsparend, nahtlos integriert und robust - einfach elektrisierend für den urbanen Raum.</b> <b>Vivianne Klein</b> , Key Account Manager Division Power Systems; <b>Gunther Riedel</b> , Senior Manager Sales Industrial Technology Division Power Systems, Rheinmetall AG  <b>Herausforderungen bei der Vermarktung von gebrauchten Elektrofahrzeugen</b> <b>Marcus Weller</b> , Koordinator Elektromobilität, Zentralverband Deutsches Kraftfahrzeuggewerbe e.V.  <b>Detektion freier und belegter Parkplätze an Ladesäulen</b> <b>Max Butenberg</b> , Projektleiter IoT & Energiedatenmanagement, SmartInfra GmbH  <b>Elektromobilitäts- / Lieferkonzept für die regionale Vermarktung von Lebensmitteln</b> <b>Lisa Bohm</b> , Beraterin Elektromobilität & alternative Antriebe, Lisa Bohm - Unternehmensberatung für Elektromobilität; <b>Julia Maulhardt</b> , Beraterin für Elektromobilität (HWK)  <b>Zusammenfassung &amp; Ausblick</b> <b>Jens Sandmeier</b> , Landeskoordinierungsstelle Elektromobilität Schleswig-Holstein, WTSH GmbH

## RAUM 2

10:45	<b>FOKUS: TECHNOLOGIEENTWICKLUNG</b> Moderation: Jan Cornils, WTSH GmbH  <b>Batterieelektrische Nutzfahrzeuge: Einblick in laufende Forschungsvorhaben</b> <b>C.-Friedrich Fahlberg</b> , Produktmanagement eMobility / Sustainable Solutions (SCC), MAN Truck & Bus Deutschland GmbH  <b>Wie Batterierecycling zu einem nachhaltigeren und unabhängigen Europa beiträgt</b> <b>Pitt Lucht</b> , Technical Project Manager - Revolt, Northvolt Germany  <b>Lastmanagement in der Intralogistik</b> <b>Lasse Hass</b> , Product Manager Energy Solutions; <b>Dr.-Ing. Berthold Benkendorff</b> , Technical Project Manager Energy Systems, Jungheinrich Norderstedt AG & Co. KG  <b>Ultra-Schnellladen ohne Netzausbau</b> <b>Dr. Hendrik Schaede-Bodenschatz</b> , Geschäftsführer, Adaptive Balancing Power GmbH  <b>Rohstoff- und Energiebedarfe von Elektrofahrzeugen heute und morgen</b> <b>Dr. Verena Dollenmaier</b> , Programm Managerin Elektromobilität Forschung & Entwicklung, NOW GmbH
13:00	<b>PAUSE</b>
14:00	<b>FOKUS: ELEKTROMOBILITÄT IN KOMMUNEN</b> Moderation: Jurek Schwekendiek, WTSH GmbH  <b>Quo vadis Ladeinfrastruktur in der Kommune? Aktuelle Unterstützungsleistungen der Nationalen Leitstelle Ladeinfrastruktur für den weiteren Aufbau von Ladeinfrastruktur vor Ort</b> <b>Conrad Hammer</b> , Teamleitung Bund-Länder-Kommunen Koordinierung, NOW GmbH  <b>Wirtschaftliche, strategische und rechtliche Aspekte beim Auf- und Ausbau kommunaler Ladeinfrastruktur</b> <b>Dr. Benjamin Pfannkuch</b> , Rechtsanwalt/Senior Manager Law, Ernst & Young Law GmbH Rechtsanwalts-gesellschaft Steuerberatungsgesellschaft; <b>Dr. Ralf Seidenspinner</b> , Direktor Strategy and Transactions, Infrastructure & RE Advisory, Ernst & Young Real Estate GmbH  <b>Das E-Mobilitätskonzept der Hansestadt Lübeck</b> <b>Felix Schulz</b> , Stadtplanung und Bauordnung, Stadtentwicklung, Hansestadt Lübeck  <b>Richtlinie zur öffentlichen Ladeinfrastruktur in Kiel</b> <b>Nadia Pirghatari</b> , Tiefbauamt, Abteilung Mobilität und Strategie, Landeshauptstadt Kiel  <b>In E-Mobilität investieren, ohne zu investieren</b> <b>Ivo van Dam</b> , CEO, PowerGo B.V.
16:00	<b>PAUSE / ENDE RAUM 2</b>