



Sondernewsletter E&M HUSUM WIND 2025

vom 13. bis 16. September 2025

Freitag, 13. September 2025

www.energie-und-management.de

E&M HUSUM WIND

DER MESSE-NEWSLETTER FÜR DEN ENERGIEMARKT



Schwieriges Thema Wasserstoff

Die ganze Industrie schreit – gefühlt – nach Wasserstoff. Für Kompetenz gehen – gefühlt – die Welt unter, wenn sie nicht am Wasserstoff-Konsens angeschlossen werden. Und die Realität? Sie zeigt, dass das Thema zweifellos hohen Marktmarkteinsatzgrad in der Öffentlichkeit hat, die Umsetzung im Alltag aber eine Menge Tücken hat. Das zeigt das Beispiel HH2E AG. Das Hamburger Wasserstoff-Start-up muss sich neu strukturieren, weil ein Investor kein Geld mehr nachschieben will, obwohl Projekte es sind.

// VON Stefan Sagmeister [MEHR...](#)

HUSUM WIND 2025 Messehighlights



Windkraft Onshore: Studie Windkraft für relativ wenige Rotmilan-Tode urteillich
Der Bundesverband Windenergie (BWE) freut sich über die Ergebnisse einer Untersuchung, die erstmals
belegbare Daten über den Lebenszyklus und die Mortalität von Greifvögeln liefert.

Sind der Ausbau der Windenergie und die Nutzung
des Rotmilan-Bestands in Deutschland miteinander
vereinbar? „Life Cycle Analysis Plus“ hat zur Beantwortung
dieser Frage verschiedene Methoden eingesetzt. Es
handelt sich dabei um ein 2019 gestartetes EU-Projekt,
das mit Hilfe von Telekomgruppen ermittelt hat, wie

// VON Fritz Wilhelm [MEHR...](#)



WASSERSTOFF: Wasserstoff-Start-up HH2E auf Investorsuche
Die HH2E AG, ein Hamburger Wasserstoff-Start-up, hat nun erfolgreich ein vorläufiges Eigenvor-
waltungsverfahren eingeleitet. Ziel ist die Restrukturierung und Investorsuche.

**22.150 E&M-Newsletter-Empfänger erhalten respektive am 13., 15. und 16. September 2025
den Sondernewsletter E&M HUSUM WIND**

Nutzen Sie dieses attraktive und renommierte redaktionelle Umfeld aktueller Branchen- und Messenews, um Ihre aktuellen Messeangebote vorab prominent zu bewerben und Messebesucher gezielt an Ihren Stand einzuladen.

Folgende Themenschwerpunkte sind geplant:

- Windstrom und Sektorkopplung
- Power-to-Heat und industrielle Direktversorgung
- Elektrolyseure an Windparks
- Logistik & Transport für Windenergieanlagen bis 10 MW
- Wasserstoff
- Personalia

Formate und Preise für Banner- und Content-Box Werbung im Sondernewsletter E&M HUSUM WIND 2025

Datenformate	1. Banner groß	2. Banner mittel	3. Banner klein
Format	760 px breit x max. 540 px hoch	760 px breit x max. 400 px hoch	760 px breit x max. 281 px hoch
Preis	1.250,- €	1.050,- €	810,- €

Datenformate	4. Skyscraper	5. Mini-Banner	Content-Box
Format	160 px breit x 600 px hoch	160 px breit x 160 px hoch	Bild: 760 x 281 px, + Überschrift (max. 55 Zeichen) + Subline (max. 185 Zeichen) + Text (max. 1.000 Zeichen)
Preis	1.365,- €	660,- €	1.650,- €

Montag, 20. Jan 2022

www.energie-und-management.de

E&M HUSUM WIND

DER MESSE-NEWSLETTER FÜR DEN ENERGIEMARKT

STEPHAN SACKMANN
E&M HUSUM WIND

Schweizer Thema schweift – gefährlich – nach Wasserraff

Die ganze Industrie schweift – gefährlich – nach Wasserraff. Für Kompetenz und Erfahrung ist der ehemalige E&M HUSUM WIND-Geschäftsführer Klemmert angeworben werden. Und die Realität? Sie zeigt, dass das Thema Wasserraff in der Schweiz kein Thema mehr ist. Ein Beispiel: Wieviel hat die Umsetzung in Alttag über – wie so oft – wenige Ticken hat. Dies ist kein Witz, sondern Wahrheit. Das Hamburger Wasserraff-Start-up muss sich reorientieren, weil es derzeit kein Geld mehr nachzieht. Das soll, obwohl die Projekte so sind.

// VON Stephan Sackmann – MEHR...

HUSUM WIND 2025 Messehighlights

1.

Windkraft Onshore: Studie Windkraft für relativ wenige Rotblatt-Tode überraschend
Der Bundesverband Windenergie (BWE) freut sich über die Ergebnisse einer Untersuchung, die erstmals Häufigkeit und Ursachen von Rotblatt-Todesfällen untersucht hat. Die Ergebnisse sind überraschend.
Sind der Ausbau der Windenergie und der Schutz der Vogelwelt nicht einander entgegenstehen? Oder ist es möglich, die Vogel (inen) Lebensraum und die Windkraft zu vereinbaren? „Die Europäische Platte“ zur Sicherstellung dieser Ergebnisse ist eine der ersten. Es handelt sich um ein 2019 gestartetes EU-Projekt, das die Ergebnisse der Studie ermittelt hat, die

// VON Piotr Wilhelme – MEHR...

2.

WASSERRAFF: Wissenschaft startet up H2-Project auf Projektbasis
Die H2-Project AG, ein Hamburger Start-up-Büro aus, hat mit dem Projekt ein vorfliegiges Eigenvertriebungsverfahren eingeführt. Das Amtsgericht Berlin-Charlottenburg hat den Auftrag erteilt, die H2-Project AG, eine Tochtergesellschaft H2GE Wiss Lünen GmbH auf ein vorfliegiges Eigentum zu übertragen. Der Betrieb ist derzeit noch zugezimmert. Zum vorfliegigen Sachverhalt wurde die Dokumentation von der Fachprüfung bewertet. Gf

// VON Deutsche Spree – MEHR...

3.

Die Termine

- **01.09.2025** Buchungsschluss für Ihre Werbung im Newsletter **E&M HUSUM WIND 2025**
- **08.09.2025** Abgabeschlusstermin für Ihre Werbedaten

Sie haben Fragen? – Sprechen Sie uns an – wir freuen uns darauf!



Karin Wiesner
Mediaberatung
+49 (0)8152 9311-55
k.wiesner@emvg.de



Sebastian Lichtenberg
Verlagsleitung
+49 (0)8152 9311-88
s.lichtenberg@emvg.de

E&M

Energie & Management
Verlagsgesellschaft mbH
Schloß Mühlfeld 20
82211 Herrsching
+49 (0)8152 9311-0
Mail: info@emvg.de