

# Report

Suchagent Diskurs Themen-Monitor  
Erwähnungen Energiewende 819  
Von 01. Febr. 2017, 00:00  
Bis 28. Febr. 2017, 23:59

## Diskurs Themen-Monitor *Energiewende* | Februar 2017

Mit dem kostenlosen monatlichen Diskurs Themen-Monitor *Energiewende* informiert Diskurs Communication über die viralsten Beiträge zur *Energiewende* in den reichweitenstärksten relevanten Online-Medien. Das Research-Team von Diskurs Communication misst mit Hilfe des Diskurs Media Monitoring, wie oft Webseiten verlinkt oder kommentiert wurden und bestimmt so, wie relevant die Beiträge waren.



## Impressum

Diskurs Communication GmbH | Rankestraße 32 | 10178 Berlin |  
T +49 30 2362-9390 oder -93091 | F +49 30 2362-9392 |  
info@diskurs-communication.de | www.diskurs-communication.de |  
Amtsgericht Charlottenburg HRB 157232 B | Geschäftsführer: Klaus Preschle, Jürgen Scheurer

# Dunkelflaute und Windkraft-Boom im Fokus

**Bei insgesamt unterdurchschnittlicher Viralität kreisten die viralsten Meldungen zur Energiewende im Februar um den Begriff der „Dunkelflaute“ sowie gute Aussichten für den Ausbau der Windkraft auf Land und See.**

Meistbeachtet wurde im Februar eine Meldung von n-tv.de zu einem Zwischenfall im nordfranzösischen Atomkraftwerk Flamanville. Nach der Explosion eines Ventilators wurde einer der beiden Reaktoren am Ärmelkanal heruntergefahren. Für n-tv.de führt der Vorfall „die dünne Sicherheitsarchitektur französischer Kernenergie“ vor Augen. Auch ein Artikel von Welt.de zu der Explosion stieß auf hohe Resonanz in der Netzgemeinde.

Im Süden Deutschlands müssen für den Übergangszeitraum nach der Abschaltung der letzten Kernkraftwerke neue Gaskraftwerke mit einer Kapazität von 2000 Megawatt errichtet werden. Das berichtet FAZ.net unter Berufung auf einen von der Bundesnetzagentur veröffentlichten Bericht. Da der Netzausbau der Nord-Süd Verbindungen zu lange dauert und vermutlich nicht vor 2025 abgeschlossen sein wird, werden diese Kapazitäten benötigt, um Engpässe und Netzausfälle zu vermeiden.

Warnungen vor einer Versorgungslücke aufgrund eines als „Dunkelflaute“ bezeichneten Einbruchs der Ökostromproduktion nahm Stefan Schultz auf Spiegel Online zum Anlass, um die Vorwürfe systematisch zu entkräften. So weist er in dem Artikel „Ist der Winter wirklich zu dunkel für den Ökostrom?“ darauf hin, dass der Begriff der „Dunkelflaute“ von der klassischen Energiewirtschaft regelmäßig zur Panikmache genutzt wird und, dass trotz niedriger Ökostromproduktion an einigen Tagen im Januar ausreichend Ersatzkapazitäten in Form von Gaskraftwerken zur Verfügung standen. Eine Meldung von RP-Online zu dem gleichen Thema schaffte es ebenfalls unter die meistbeachteten Artikel.

Positives haben FAZ.net und Welt.de bezüglich des Ausbaus der Windenergie zu vermelden. So berichtet FAZ.net, dass das eröffnete Wettbieten um Bauplätze für neue Windparks in Nord- und Ostsee aufgrund der hohen internationalen Bieterkonkurrenz einen signifikanten Preissturz bei den Kosten für die Errichtung von Offshore-Anlagen verspricht. Insgesamt ist der Bau von Meereswindparks mit einer Kapazität von 3100 Megawatt ausgeschrieben, was etwa der Leistung von drei Kernkraftwerken entspricht.

Auch an Land boomt der Ausbau der Windkraft. So soll die Zahl der Windkraftanlagen laut Welt.de in den nächsten zwei Jahren um mehr als zehn Prozent auf über 30.000 steigen, was „selbst die optimistischsten Erwartungen der Branche übertrifft“. Der Grund hierfür liegt laut Welt-Journalist Daniel Wetzel in einer „Torschlusspanik“ der Investoren im Angesicht der auslaufenden Einspeisevergütung nach dem alten Erneuerbare-Energien-Gesetz.

Weitere Meldungen beschäftigten sich mit der gesetzlichen Einbaupflicht von intelligenten Stromzählern, vielversprechenden Fortschritten bei der Entwicklung von schwimmenden Windrädern sowie der in Deutschland erforderlichen „Wärmewende“ im Gebäudesektor.

# Zur Methodik

## Der Viralitats-Score

Der Algorithmus ermöglicht es, in einer großen Menge unstrukturierter Daten, zusammengehörige Nachrichten zu identifizieren und zu visualisieren. Dabei werden Querverweise, also Verlinkungen, zwischen Nachrichten gemessen, visualisiert und als Viralitats-Score in unserem Media Monitoring Tool dargestellt.


Der Wert hilft bei großen Treffermengen zu qualifizieren, welche thematisch relevanten Äußerungen den höchsten Einfluss haben. Je interessanter eine Nachricht ist, desto mehr wird sie geteilt und verlinkt. Sie bekommt dadurch eine hohe Viralität und ist wiederum relevant für eine Auswertung.

## Die TOP 10 der viralsten Meldungen

### Explosion in Flamanville: AKW-Brand verdeutlicht Sicherheitsmängel

www.n-tv.de - 2017-02-09 19:31:10 -  Nachrichten | 120 (  120 ) | 1 (  1 ) Duplikate: 0

Zwar war die Explosion im nordfranzösischen Atomkraftwerk Flamanville kein nuklearer Zwischenfall. Doch sie verdeutlicht die dünne...

Resultat für:  Diskurs Themen-Monitor Energiewende

<http://www.n-tv.de/panorama/AKW-Brand-verdeutlicht-Sicherheitsmaengel-article19696031.html>



### Energiemangel: Süddeutschland braucht neue Gaskraftwerke

www.faz.net - 2017-02-24 20:09:02 -  Nachrichten | 96 (  57 ) | 2 (  2 ) Duplikate: 0  Andreas Mihm

Der Atomausstieg macht es notwendig: Im Süden

Resultat für:  Diskurs Themen-Monitor Energiewende

<http://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/energiepolitik/energiemangel-sueddeutschland-braucht-neue-gaskraftwerke-14892434.html>

### Dunkelflaute: Ist der Winter wirklich zu düster für den Ökostrom?

www.spiegel.de - 2017-02-07 11:36:42 -  Nachrichten | 67 (  58 ) | 1 (  1 ) Duplikate: 0  Stefan Schultz

Deutsche Wind- und Solaranlagen haben im Januar kaum Strom produziert - im Fachjargon heißt das "Dunkelflaute". Die Vertreter der alten...

Resultat für:  Diskurs Themen-Monitor Energiewende

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/oekostrom-knapp-panikmache-mit-der-dunkelflaute-a-1133450.html>



### Das Wettbieten um neue Windparks beginnt

www.faz.net - 2017-02-05 10:25:51 -  Nachrichten | 63 (  49 ) | 4 (  4 ) Duplikate: 0  Andreas Mihm

Der Wettbewerb um die Förderung entscheidet, wer

Resultat für:  Diskurs Themen-Monitor Energiewende

<http://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/energiepolitik/das-wettbieten-um-neue-offshore-windparks-beginnt-14826237.html>

# Die TOP 10 der viralsten Meldungen

## Digitalisierung der Energiewende - Hunderte Euro: Stromanbieter zwingen Ihren Kunden ...

www.focus.de - 2017-02-08 16:15:25 - Nachrichten | 58 (👁️ 58) | 1 (👤 1) Duplikate: 0 **FOCUS**

Um die Digitalisierung der Energiewende weiter voranzutreiben, gibt es seit Anfang diesen Jahres die Vorschrift zu intelligenten Stromzählern. Der...

Resultat für: **Q Diskurs Themen-Monitor Energiewende**

[http://www.focus.de/immobilien/energiesparen/digitalisierung-der-energiewende-hunderte-euro-stromanbieter-zwingen-ihren-kunden-neue-kosten-auf\\_id\\_6616524.html](http://www.focus.de/immobilien/energiesparen/digitalisierung-der-energiewende-hunderte-euro-stromanbieter-zwingen-ihren-kunden-neue-kosten-auf_id_6616524.html)

## Zu wenig Wind und Sonne - Deutsches Stromnetz schrammt am Blackout vorbei

www.rp-online.de - 2017-02-27 15:18:00 - Nachrichten | 56 (👁️ 56) Duplikate: 0 **M. Plücker, C. Longin**

Wegen einer langen Phase ohne ausreichend Wind

Resultat für: **Q Diskurs Themen-Monitor Energiewende**

<http://www.rp-online.de/wirtschaft/unternehmen/deutsches-stromnetz-schrammt-am-blackout-vorbei-aid-1.6636489>



## Offshorewindparks: Jetzt wird beim Wellenreiten Strom gemacht

www.zeit.de - 2017-02-15 14:54:23 - Nachrichten | 47 (👁️ 39) | 1 (👤 1) Duplikate: 0 **ZEIT ONLINE: Umwelt - Nick Reimer, Alina S**

Schwimmende Inseln, die Stürmen trotzen: Das Windrad der Zukunft wird nicht mehr in den Meeresgrund gerammt. Es treibt auf hoher See. Die Lösung aller...

Resultat für: **Q Diskurs Themen-Monitor Energiewende**

<http://www.zeit.de/wissen/umwelt/2017-02/offshore-windparks-erneuerbare-energien-windkraft-strom>

## Explosion in Akw in Frankreich – Laut Behörden kein „nukleares Risiko“

www.welt.de - 2017-02-09 11:28:49 - Nachrichten | 45 (👁️ 45) Duplikate: 0

Im nordfranzösischen Atomkraftwerk Flamanville am Ärmelkanal hat

Resultat für: **Q Diskurs Themen-Monitor Energiewende**

<https://www.welt.de/wirtschaft/article161937424/Explosion-in-Akw-in-Frankreich-Laut-Behoerden-kein-nukleares-Risiko.html>

## Energiewende: Die Revolution im Heizungskeller

www.handelsblatt.com - 2017-02-14 09:41:27 - Nachrichten | 41 (👁️ 14) Duplikate: 0 **Klaus Stratmann**

Deutschlands Heizungskeller sind unter Klimaschutzgesichtspunkten eine Katastrophe

Resultat für: **Q Diskurs Themen-Monitor Energiewende**

<http://www.handelsblatt.com/politik/deutschland/energiewende-die-revolution-im-heizungskeller/19376524.html>

# Die TOP 10 der viralsten Meldungen

## Erneuerbare Energien: Zahl der Windräder soll in Deutschland auf 30.220 steigen

www.welt.de - 2017-02-15 12:09:13 -  Nachrichten | 38 (  38 ) Duplikate: 0  Daniel Wetzel

Die Windkraft wird in den kommenden zwei

Resultat für:  Diskurs Themen-Monitor Energiewende

<https://www.welt.de/wirtschaft/article162094714/Zahl-der-Windraeder-soll-in-Deutschland-auf-30-220-steigen.html>

Das könnte Sie auch interessieren ...

## Ihre Themen immer im Blick

### **Sie wollen einen eigenen professionellen Themen-Monitor für ihre wichtigen Themen?**

Mit dem Diskurs Themen Monitoring können Sie das einfach und professionell erstellen. Sprechen Sie uns an. Wir machen Ihnen gerne einen Vorschlag wie Sie die wichtigsten Themen immer im Blick haben.

<http://diskurs-communication.eu/produkte/media-monitoring//>

## Professionelle Datenbank für strategische Kommunikation

### **Sie verwenden für Ihr Kontaktmanagement, Verteilerpflege und Versand Ihrer Presseinformationen ein herkömmliches Office-Produkt oder eine Eigenlösung?**

Dafür gibt es die professionelle Kommunikationsdatenbank myconvento. Das webbasierte System bietet Ihnen alles, was sie für gute PR im Web 2.0 Zeitalter brauchen. Wir haben damit 15 Jahre Erfahrung, von der Sie profitieren können. Gerne stellen wir Ihnen das System unverbindlich vor und sie können es 4 Wochen lang kostenlos testen.

<http://diskurs-communication.eu/produkte/mediendatenbank/>

