

Energiewende und Klimaschutz in Mecklenburg-Vorpommern



Newsletter
September 2022

Liebe Freundinnen und Freunde der Energiewende,

es ist gerade schwer, motiviert die Energiewende in Mecklenburg-Vorpommern voranzutreiben. Waldbrände, Rekordtemperaturen und Dürre in diesem Sommer - der Klimawandel zeigt immer deutlicher, warum er eine Katastrophe ist. Eigentlich müssten das jetzt die Letzten in der Politik realisieren und richtig loslegen. Aber damit die nächste Landtagswahl keine Katastrophe wird, heißen die internen Devisen der Landesregierung scheinbar eher: "Wir warten erstmal auf den Bund!", "Schauen wir mal, wozu die uns wirklich zwingen können!?" oder "Die nächste Bundestagswahl kommt ja auch bald!?"

Und jetzt kommt die Energiepreiskrise bei Gas und Strom mit aller Macht hinzu. Die Preise gehen scheinbar unaufhaltsam durch die Decke, weil Energie zu einem knappen Gut wird. Der Erdgaspreis legte im Vergleich zu 2021 um 1.200% zu, der Strom kostete an der Börse im Juli 31,5 Cent/kWh - also auch fast ein Plus von 1.000%. Erneuerbare sind der machbare Ausweg aus dieser Krise, der LEE MV schreibt seine Lösungsvorschläge auf, sogar die Ministerpräsidentin betont die Bedeutung der Erneuerbaren - und trotzdem wird der LEE MV nicht zum [Energiegipfel in Rostock am 22. August](#) eingeladen. Dort werden zwar die Erneuerbaren erwähnt, man plant sogar schnellere Genehmigungsverfahren und macht sich dann vor allem darüber Gedanken, wie man Erneuerbare weiter einschränken kann: ein genereller 1.000 m Abstand bei Windkraftanlagen zur Wohnbebauung und bei Solar wird alles außer der Freifläche gelobt.

Stattdessen wird mit großer Geste ein Förderprogramm für 20.000 Balkonmodule verkündet. Während die 10 Mio. Euro Fördermittel für die maximal 12 MW Balkonmodule gefeiert werden - und wir würden uns ja eigentlich gerne mitfreuen - verschickt das Klimaschutzministerium ein Rundschreiben mit Prüfhinweisen, das praktisch das Ende der im Koalitionsvertrag geplanten 5.000 ha Freiflächen-PV-Anlagen bedeutet. Aktuell liegen 70 Anträge in den zuständigen Ministerien auf Eis und alle Projektentwickler*innen sind enttäuscht, weil sie sich auf die Zusage der Koalition verlassen haben. Wenn es mit der Stromerzeugung aus Erneuerbaren in MV nicht so richtig rund läuft, dann setzt unsere Landesregierung halt auf die Produktion von Wasserstoff in MV. Der Plan ist ja nicht schlecht, aber ohne grünen Strom wird das nichts und bei den aktuellen Strompreisen schon gar nicht. Und auch wenn wir unzufrieden sind: Wir reden mit den Verantwortlichen, wir schreiben Pressemitteilungen, geben Interviews, informieren in den sozialen Medien, wir zeigen Erneuerbare bei Führungen und machen sie erlebbar, wir stehen auf der Mela, bereiten unsere nächste Konferenz vor - aber ohne eine klare Aussage aus der Landespolitik und vor allem der Landesregierung, kommen wir trotzdem nicht weiter voran. Deswegen, liebe Landesregierung in MV:

Steht Ihr zu den 5.000 ha für Freiflächen PV-Anlagen in MV oder sucht Ihr nur nach Gründen, sie zu verhindern? Zieht Ihr mit bei den Zielen der Bundesregierung bei der Energiewende und sucht Ihr mit uns nach konstruktiven Lösungen, um die 2,1% Eignungsflächen für die Windkraftnutzung in MV zu schaffen?



Endlich klare Antworten auf diese Fragen könnten viele Sorgen auf allen Seiten vermeiden, uns alle voranbringen und einen kleinen Beitrag leisten, um unser aller Zuhause zu retten!

Herzlichst, Ihre Antje Habeck



Energiewende im Schneckentempo

Balkonkraftwerke sind ein kleiner Beitrag zur Energiewende und geben auch Menschen, die in Wohnungen leben, eine Möglichkeit zur direkten Beteiligung. Deshalb unterstützt auch der LEE MV Balkonkraftwerke. Allerdings kritisieren wir das geplante Förderprogramm für 20.000 Balkonkraftwerken aus verschiedenen Gründen. [Die Maßnahme verfehlt das Problem](#), so auch der Bund der Steuerzahler. Der NDR titelt: "[Schwesigs Solar-Förderung hilft nur ganz wenigen](#)".

LEE MV Stellungnahme Balkonkraftwerke



Warum Strom wirklich teuer wurde

Das teuerste Kraftwerk bestimmt den Börsenstrompreis. Wenige Gaskraftwerke treiben die Preise in astronomische Höhen, alle anderen Kraftwerke streichen Traumrenditen ein und Verbraucher*innen zahlen. Merit-Order, Gas-Umlage, Übergewinnsteuer - auch auf der Klausur der Bundesregierung auf Schloss Meseberg wurden Entscheidungen dazu vertagt.

Hier ein Versuch es zu erklären:
[Wie funktioniert der Strommarkt](#) Bundesregierung
[Wie entsteht der Börsenstrompreis](#) LEE MV
[Warum Strom wirklich teuer wurde](#) tagesschau



Club of Rome 2.0

Eine Forschergruppe unter Beteiligung des Club of Rome fordert eine Kehrtwende in der internationalen Wirtschafts- und Klimapolitik, um der Menschheit angesichts des Klimawandels und globaler Ungleichheit eine lebenswerte Zukunft zu sichern. "Wir stehen am Scheideweg", erklärte Jorgen Randers, einer der Autoren der nun vorgestellten Studie "Ein Survivalguide für unseren Planeten".

Tagesschau

Rostock ist Energiekommune des Monats

Mit der Fertigstellung des Wärmespeichers im April 2022 erreichen die Stadtwerke Rostock einen wichtigen Meilenstein für die städtische Wärmewende. Durch weitere Investitionen in grünen Wasserstoff und Ammoniak sowie die notwendige Infrastruktur will Rostock zum Drehkreuz der nordostdeutschen Wasserstoffindustrie werden. Ziel der geplanten Maßnahmen ist die Klimaneutralität der Stadt bis 2035. Dafür wurde Rostock von der Agentur für



Erneuerbare Energien (AEE) im August 2022 als [Energiekommune des Monats](#) ausgezeichnet. Wir gratulieren herzlich.



Fahrende Stromspeicher auf dem Land

Die Maus macht Klimaschutz und MV ist mit einem spannenden und wichtigen Projekt dabei: Um die Schwankungen eines erneuerbaren Stromsystems auszugleichen, werden Speicher benötigt. Warum dafür nicht die Akkus von E-Bussen nutzen, wenn sie nicht im Einsatz sind? Ein vom Bundesverkehrsministerium gefördertes Forschungsprojekt probiert es aus.

Für Kinder: [Sendung mit der Maus](#)

Für Erwachsene: [Radiobeitrag im Deutschlandfunk](#)



Buchempfehlung

Mit seinem sympathischen Schreibstil hat Jan Hegenberg es in diesem Werk fertiggebracht, aus dröger wissenschaftlicher Kost nicht nur eine verständliche und informative, sondern auch eine angenehme und spannende Lektüre zu kreieren. In gut verständlicher Weise räumt das Buch mit zahlreichen Fakenews zur Energiewende auf, bringt dieses abstrakte Thema an die Leserin und zeigt auf, dass die Energiewende nicht nur machbar ist, sondern der einzig sinnvolle und kostengünstigste Weg.

Dieses Buch hat das Potenzial, nein sollte sogar dringend Pflichtlektüre für deutsche Landtags- und Bundestagsabgeordnete und auch für Schüler werden!

[Buchvorstellung per Podcast](#)

Termine

Energiespartage in Rostock 01. - 03. September

Vom 01. - 03. September 2022 finden im Rostocker Ostsee Park die 12. Energiespartage rund um die Themen Energie, Bauen, Wohnen und Umwelt statt. In den unterschiedlichen Messebereichen können Sie sich umfangreich informieren über: Energie sparen und erzeugen, Bauen, Sanieren und Modernisieren,

Ausserdem haben Sie die Möglichkeit sich unsere aktuelle Ausstellung "Energiewende für MV" anzuschauen. Die zwölf thematischen RollUps erläutern die aktuellen Herausforderungen der Energiewende und machen gleichzeitig Mut für die Umsetzung - in der Kommune, im Unternehmen und im eigenen Zuhause. Zur Info: Die Ausstellung



ist kostenfrei buchbar. Schauen Sie gern in unseren [Ausstellungskalender](#) und kontaktieren Sie uns.

Messeinfos



Besichtigung des Solarparks in Lüttow-Valluhn am Mittwoch, 07. September

Sind Sie schon einmal durch einen Solarpark gelaufen oder standen unter einem Solarpanel? Wenn nicht, dann entdecken Sie mit der LEKA MV und dem Solarverband MV einen der neuesten Solarparks der Naturstrom AG aus nächster Nähe. Der Solarpark Lüttow-Valluhn erstreckt sich entlang der Autobahn A24 nahe der Abfahrt Zarrentin. Die am Rande einer Kiesgrube errichtete Anlage produziert mit einer Leistung von 14,4 MW künftig genügend Strom für über 4.000 durchschnittliche 3-Personen-Haushalte. Damit spart sie jährlich knapp 6.000 t CO2 ein.

Programm und Anmeldung



Klimaschutz auf der MeLa 08. - 11. September

Auch in diesem Jahr laden wir Sie ein zur größten Messe in Mecklenburg-Vorpommern, der MeLa in Mühlengiez.

Wir bündeln die Akteure im Bereich der Erneuerbaren in Mecklenburg-Vorpommern und stellen beteiligte Unternehmen und Verbände auf einem Messestand vor. Mit innovativen Projekten und zukunftsfähigen Ideen leisten diese Unternehmen ihren Beitrag, um die im Pariser Klimaschutzabkommen durch die Bundesrepublik übernommenen Verpflichtungen zu erfüllen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch an unserem LEE MV- Gemeinschaftsmessestand Nr. 239 in Halle 2.

Beitrag Messezeitschrift



Klimaaktionstag Schwerin am 10. September

Zum zweiten Mal veranstaltet die Klima Allianz Schwerin den Klimaaktionstag auf dem Alten Garten in Schwerin. Ein buntes Bühnenprogramm, viele Infostände der Mitglieder und nachhaltige Verpflegung für Klein und Groß laden dazu ein, den Tag mit Familie und Freunden auf dem Alten Garten zu verbringen. Die Klimaschutz-Themen des Tages werden u.a. sein: Mobilität, Ressourcenschutz versus Müll und natürlich ganz viel: Energie! Außerdem gibt es Live-Musik von LunaSoul. Besuchen Sie uns gern an unserem Stand.

Klima Allianz Schwerin

Die Bundesregierung ist nun schon fast ein Jahr im Amt und mit dem



Versprechen angetreten, 1,5-Grad-Klimaschutz auf den Weg zu bringen - dafür reicht es noch nicht! Jetzt gilt es, konsequent aus Fossilen auszusteigen, eine grundlegende Verkehrswende einzuleiten, gezielt Menschen mit niedrigem Einkommen zu Entlasten und den globalen Süden bei der Bewältigung der Folgen der Klimakrise zu unterstützen. Wir brauchen endlich eine sozial gerechte Transformation. Deshalb braucht es uns alle am **23. September** gemeinsam mit Fridays for Future auf den Straßen.



Besichtigung Windkraftanlage am 24. September

Nach dem erfolgreichen Tag der Erneuerbaren Energien in diesem Jahr und dem großen Interesse haben wir uns entschieden regelmäßig Besichtigungen einer Windkraftanlage in Groß Schwiesow im Landkreis Rostock durchzuführen.

Sie wollten schon immer mal wissen, wie der Ausblick von einer WKA ist? Sie möchten mehr über die tragende Säule der Energiewende in Deutschland erfahren? Dann melden Sie sich jetzt an. Wir freuen uns auf Sie!

[Anmeldung](#)



Grüne Wärme für Dörfer und Städte online am 28. September

Die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR), der Deutsche Städte- und Gemeindebund (DStGB) und der Deutsche Landkreistag (DLT) setzen die erfolgreiche Online-Veranstaltungsreihe "Grüne Wärme für Dörfer und Städte" am 28. September 2022 fort. Sie informiert über verschiedene Möglichkeiten der nachhaltigen Wärmerversorgung unter Einbeziehung regional verfügbarer Biomasse.

[Veranstaltungsreihe online](#)

Folgen Sie uns für aktuelle News gern in Social Media
#erneuerbare_energien_in_mv

LEE MV
Lübecker Sr. 24
19053 Schwerin
<https://lee-mv.de>



Das Projekt "Klimaschutz durch Wärmewende und Sektorenkopplung" wird gefördert durch:



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für
Regionale Entwicklung

MV
tut gut.

Diese E-Mail wurde versandt an: {{ contact.EMAIL }}

Möchten Sie in Zukunft keine E-Mail mehr vom LEE MV erhalten, dann klicken Sie hier:

[Abmelden](#)

Gesendet von

sendinblue

