



VEE Sachsen e.V.

Bürgerenergie

in Sachsen

- seit 1995 aktiv
- branchenübergreifender Mitmachverband
- Förderung der Nutzung der Erneuerbaren
- Interessensvertretung gegenüber Politik

- Stellungnahmen
- Bildungsarbeit
- Förderung Klima- und Umweltschutz



Solar Party

📅 1. März 2025

Seit 2023 haben wir in Sachsen 18 Solar Partys veranstaltet. Das Interesse war und ist groß.

Solar Partys 2025

Die Einladung richtet sich an alle **Interessierte und vor allem an Hausbesitzerinnen und -besitzer**, welche vor der Frage stehen, wie sie sich **preisstabil und versorgungssicher mit Hilfe von Erneuerbaren Energien mit Strom und Wärme** versorgen können und ihre **Mobilität nachhaltig gestalten**. Die Solar Partys finden im kleinen Teilnehmerkreis (meist zwischen 20 und 30) statt, wo neben **Informationen in angenehmer Stimmung bei Speisen und Getränken** der Austausch nicht zu kurz kommt.

Lasst Euch entführen auf einen Wandelpfad über kleine und große Meilensteine hin zu einer Welt, die frei ist von Brennstoffabhängigkeiten und Treibhausgasen.



Screenshot www.vee-sachsen.de, abgerufen am 12.05.2025



01:38

Über die Relevanz frühzeitiger Beteiligung und Stärkung von kommunaler Mitbestimmung in der Energiewende
Donnerstag, 12. Dezember 2024, 16 Uhr

Sächsische Klimagespräche

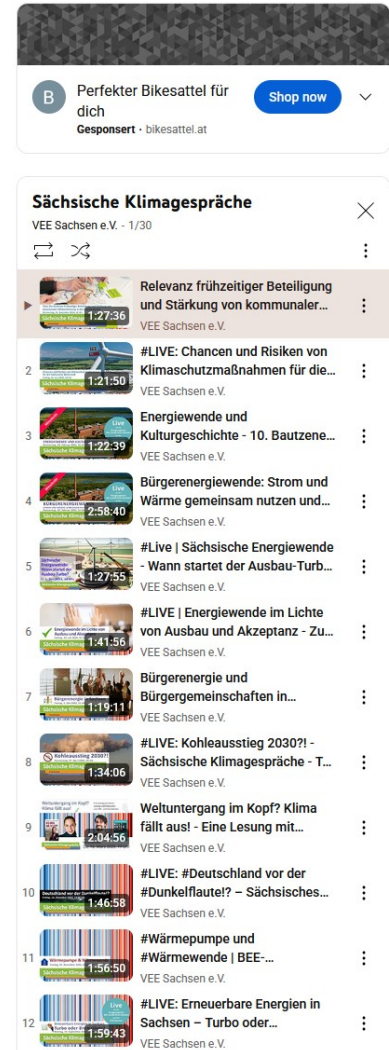
Livestream


„Warming Stripes“ für Sachsen von 1881 bis 2019 • Ed Hawkins, University of Reading

Relevanz frühzeitiger Beteiligung und Stärkung von kommunaler Mitbestimmung in der Energiewende
























 VEE Sachsen e.V.
648 Abonnenten [Abonnieren](#)

 15   [Teilen](#)  [Speichern](#) 



Sächsische Klimagespräche 

VEE Sachsen e.V. - 1/30

-  Relevanz frühzeitiger Beteiligung und Stärkung von kommunaler...
VEE Sachsen e.V.  1:27:36
-  #LIVE: Chancen und Risiken von Klimaschutzmaßnahmen für die...
VEE Sachsen e.V.  1:21:50
-  Energiewende und Kulturgeschichte - 10. Bautzene...
VEE Sachsen e.V.  1:22:39
-  Bürgerenergie: Strom und Wärme gemeinsam nutzen und...
VEE Sachsen e.V.  2:58:40
-  #Live | Sächsische Energiewende - Wann startet der Ausbau-Turb...
VEE Sachsen e.V.  1:27:58
-  #LIVE | Energiewende im Lichte von Ausbau und Akzeptanz - Zu...
VEE Sachsen e.V.  1:41:56
-  Bürgerenergie und Bürgergemeinschaften in...
VEE Sachsen e.V.  1:19:11
-  #LIVE: Kohleausstieg 2030?! - Sächsische Klimagespräche - T...
VEE Sachsen e.V.  1:34:06
-  Weltuntergang im Kopf? Klima fällt aus! - Eine Lesung mit...
VEE Sachsen e.V.  2:04:56
-  #LIVE: #Deutschland vor der #Dunkelflaute!? - Sächsisches...
VEE Sachsen e.V.  1:46:58
-  #Wärmepumpe und #Wärmewende | BEE...
VEE Sachsen e.V.  1:56:50
-  #LIVE: Erneuerbare Energien in Sachsen - Turbo oder...
VEE Sachsen e.V.  1:59:43

Keine Rückwärtsrolle in der Energiewende: Zwei-Prozent-Flächenziel für die Windenergie muss erhalten bleiben!

VEE Sachsen e.V. - Pressemitteilung 01/2025 vom 7. April 2025

Die von Ministerin Kraushaar geäußerte Skepsis gegenüber dem 2%-Flächenziel für Windenergie an Land ist für das Gelingen der Energiewende nicht zielführend. Das übergeordnete Ziel der Klimaneutralität bis 2045 erfordert einen spürbaren Ausbau der erneuerbaren Energien – und die Windenergie an Land nimmt dabei eine unverzichtbare Rolle ein.

Das 2-%-Flächenziel ist eine notwendige Maßnahme, um die im Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) 2023 festgelegten Ausbauziele zu erreichen: Bis 2030 sollen 80 Prozent des Stromverbrauchs aus erneuerbaren Energien gedeckt werden. **Dafür braucht es ausreichend Flächen für Windenergieanlagen.**

Es ist richtig, dass Forschung und Entwicklung im Bereich der Windenergie-Technologie Fortschritte bringen und effizientere Anlagen gebaut werden können. Auch das Repowering älterer Anlagen ist ein wichtiger Baustein. Diese Aspekte sind jedoch bereits in den Berechnungen zum Flächenbedarf berücksichtigt und sind kein Grund, das Flächenziel zu reduzieren. Sie sind vielmehr Teil der Strategie, um die vorhandenen Flächen optimal zu nutzen.

Die Aussage, dass andere Technologien kurzfristig in gleichem Maße zur Verfügung stünden, um die Energieziele zu erreichen, ist schlichtweg falsch. **Neben der Solarenergie ist die Windenergie an Land die einzige Technologie, die derzeit das Potenzial für einen solch massiven und schnellen Ausbau bietet.** Eine Reduzierung des Flächenziels für Windenergie würde unweigerlich zu einer Verlangsamung der Energiewende führen und die Klimaziele in weite Ferne rücken lassen.

Die Bundesregierung hat bei der Festlegung der Flächenbeitragswerte für die einzelnen Bundesländer bereits unterschiedliche Gegebenheiten berücksichtigt. Es ist nun Aufgabe aller Bundesländer, ihren Beitrag zur Energiewende zu leisten und die notwendigen Flächen auszuweisen, auch wenn dies in dicht besiedelten Gebieten eine größere Herausforderung darstellen mag.

Wenn die Energiewende in Sachsen weiterhin blockiert oder verlangsamt wird, hätte dies gravierende negative Auswirkungen auf die Wirtschaft des Freistaates:

Verlust der Wettbewerbsfähigkeit: Steigende Energiepreise aufgrund der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen würden die Produktionskosten für säch-



„Der Wissenschaftler“ – Kinofilm mit anschließender Gesprächsrunde

12. März 2025

Präsentiert im Rahmen der Sächsischen Energietage 2025

Unter der Schlagzeile „Klimaforscher verliert seinen Job, weil er sich weigert zu fliegen“ machte Dr. Gianluca Grimalda weltweit Schlagzeilen. Der 50-jährige Umweltforscher des Kiel Instituts für Weltwirtschaft verweigerte eine Rückreise per Flugzeug nach sechs Monaten Feldforschung in Papua-Neuguinea, um seinen CO₂-Fußabdruck gering zu halten.

Grimalda dokumentierte seine 40-tägige, 23.000 Kilometer lange Anreise mit Zügen, Bussen und Frachtschiffen, die 3,5 Tonnen CO₂ einsparte. Als er angewiesen wurde, innerhalb von fünf Tagen zurückzukehren, was nur per Flug möglich war, lehnte er ab und verlor seine Stelle. Als Mitglied der Scientist Rebellion gab Grimalda nicht nur seine Karriere, sondern auch persönliche Beziehungen auf, um ein Zeichen gegen die Klimakrise zu setzen und eine nachhaltigere Zukunft zu fördern.

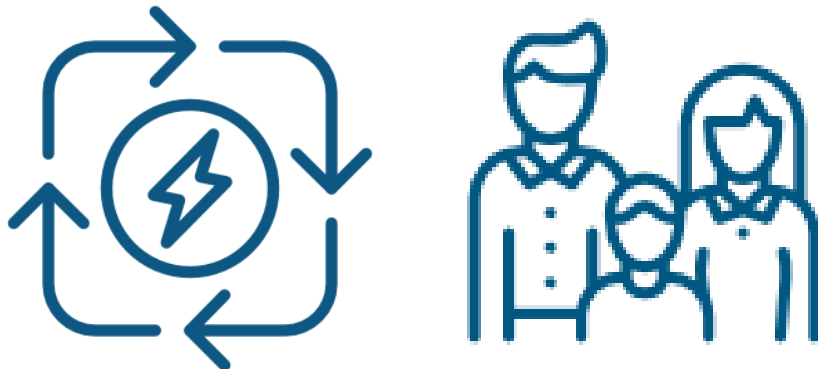
Die 77 minütige Kino-Doku wird von der VEE Sachsen e.V. im Rahmen der [Sächsischen Energietage](#) präsentiert. Im Anschluss an den Film findet ein **Saalgespräch mit lokalen Akteuren der Energiewende** statt.

Dienstag, 22. April 2025, 19:30 Uhr | Filmbühne Mittweida

Filmbühne Mittweida
Theaterstraße 1
09648 Mittweida



- „Bürgerenergiegemeinschaften fördern und stärken“
2-jährige Projektlaufzeit (Landesförderung)
- Energiewende von unten, Menschen machen mit
- Akzeptanz vor Ort steigt
- Vernetzung mit Vorhabenträgern



- Sichtbarmachen der Akteure
 - Vernetzung untereinander ermöglichen
 - Bürgerenergieleitfaden für Sachsen erstellen
 - Politische Forderungen ableiten
-
- Möglichst enger Kontakt zu den Akteuren





VEE Sachsen e.V.
Kristina Wittig

