

VOLLE ENERGIE FÜR ERNEUERBARE

**BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN**
BUNDESTAGSFRAKTION



**FÜR KLIMASCHUTZ UND
VERSORGUNGSSICHERHEIT**

UNS GEHT'S UMS GANZE

Ein Riesenschritt nach Jahren des Stillstands

Wir Grüne im Bundestag bringen in der Regierungskoalition die Energiewende voran und setzen ambitionierten Klimaschutz um.



Foto: istock

Mit dem Angriffskrieg Russlands auf die Ukraine ist schlagartig die Bedeutung einer sicheren Energieversorgung in den Fokus gerückt. In der Ampelkoalition haben wir daher in kurzer Zeit eine Reihe von Gesetzen beschlossen, mit denen wir unsere Energieimporte breiter aufstellen und die Versorgungssicherheit gewährleisten. Vor allem aber haben wir eine Ausbauoffensive für erneuerbare Energien gestartet, mit der wir ein historisches Aufbruchsignal für den Klimaschutz setzen.

Noch immer bleibt viel zu tun. Wir werden mit Hochdruck Energieeffizienz und -einsparung stärken, denn jede eingesparte Kilowattstunde zählt. Alle Sektoren, auch der Gebäudereich und der Verkehr, müssen ihren Beitrag leisten. In der Industrie hat die Transformation ebenfalls begonnen, doch auch hier sind weitere Maßnahmen notwendig.

Ausbauoffensive für



Foto: iStock

SOLARENERGIE

Das Kernstück unserer Vorhaben ist die umfassende Novellierung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG).

Nach 20 Jahren Stillstand werden darin wirklich ambitionierte Ausbauziele vereinbart und auch festgeschrieben, wie sie erreicht werden können. Mit dem Ziel, den Anteil erneuerbaren Stroms bis 2030 auf 80 Prozent zu steigern, schaffen wir Planungssicherheit für Investor*innen, Handwerker*innen, Industrie und Verbraucher*innen. Der Ausbau der Erneuerbaren ist nun auch gesetzlich von überragendem öffentlichem Interesse. Das beschleunigt Planungs- und Genehmigungsprozesse.

Auch Bürger*innen profitieren davon. Wer eine Solaranlage auf dem eigenen Dach oder Balkon installieren möchte, kann künftig wählen, was mit dem Strom passiert: ob er voll in das Netz eingespeist oder ein Teil selbst verbraucht wird, zum Beispiel für das E-Auto, und nur der sogenannte Überschuss ins Netz fließt.

Das macht die Sache für Hausbesitzer*innen lohnender und unkomplizierter und ist zugleich ein wichtiger Schritt, um möglichst viele Dächer für PV-Anlagen zu nutzen.

Großer Schub für die Windenergie



Der Ausbau der Windenergie ist in den letzten Jahren zu häufig ausgebremst worden. Das ändern wir. Das Wind-an-Land-Gesetz garantiert, dass in Deutschland insgesamt zwei Prozent der Landesfläche für den Bau von Windenergie ausgewiesen werden. Dafür haben wir mit unseren Ampel-Partnerinnen verbindliche Flächenziele für alle Bundesländer vereinbart.

Der Naturschutz soll dabei nicht den Kürzeren ziehen. Beim Wind-auf-See-Gesetz haben wir klar geregelt, dass genügend Fläche auf See bereitgestellt wird. Jedoch dürfen Naturschutzgebiete als Standorte erst dann in Betracht kommen, wenn die Ausbauziele nicht anders zu erreichen sind.



Fotos: istock

Energie effizienter nutzen und einsparen

Ganz entscheidend wird es sein, Energie sparsam zu nutzen. Denn jede eingesparte Kilowattstunde, jeder eingesparte Kubikmeter Gas zählt.

Alle können dazu ihren Beitrag leisten: zu Hause zum Beispiel mit richtiger Lüftung oder sparsamem Umgang mit Warmwasser, in den Kommunen mit dem Einrichten von Wärmenetzen, in der Industrie mit guter Prozessplanung. Dafür wollen wir die nötigen politischen Leitplanken setzen.

Neue Wohngebäude beispielsweise müssen künftig den Effizienzhaus-55-Standard erfüllen, das haben wir bereits gesetzlich verankert. Zudem fördern wir Bürger*innen, die sich beim Thema Wohnen für energiesparende Modelle entscheiden, ob beim Neubau oder der Sanierung eines alten Hauses. Wir brauchen alle diese Maßnahmen, um den Energieverbrauch zu senken, das können wir als Gesellschaft nur gemeinsam leisten.

Energieversorgung sicher machen

Die Energiewende ist der Schlüssel für wirksamen Klimaschutz und weist zugleich den Weg aus den fatalen Abhängigkeiten von Kohle, Öl und Gas, hin zu Erneuerbaren, zu Wind und Sonne.

Nicht nur zum Klimaschutz brauchen wir sie dringender denn je. Auch für die nationale und europäische Sicherheit ist sie von entscheidender Bedeutung. Putins Krieg gegen die Ukraine hat offengelegt, wie immens unsere Abhängigkeit von fossilen Energieträgern, insbesondere Gas, ist.

Wir gehen diese Herausforderungen entschlossen an: indem wir unsere

Energieversorgung diversifizieren, Energieeffizienz und Energieeinsparung stärken und den Ausbau der erneuerbaren Energien beschleunigen.

Mit dem großen Gesetzespaket für den Ausbau der Erneuerbaren führt die Ampelkoalition Deutschland in eine energiepolitisch sichere Zukunft und setzt dringend erforderliche Veränderungen um.



Fotos: Picture Alliance & Shutterstock



Viele Menschen wollen jetzt wissen, wie es um unsere Versorgungssicherheit steht. Wir Grüne im Bundestag nehmen diese Frage sehr ernst. Neben der Stärkung der Energieeffizienz und der Ausbauoffensive für die Erneuerbaren haben wir eine Reihe weiterer Maßnahmen für unsere Versorgungssicherheit ergriffen.

Kurzfristig gehört dazu die Diversifizierung unserer Energieimporte. Mit dem Bau von LNG-Terminals sollen die Kapazitäten für die Anlieferung von Flüssiggas erhöht werden. Darüber hinaus haben wir Mindestfüllstände für Gasspeicher festgelegt, um die Wärmeversorgung im Winter abzusichern.

Bei aktuellen Mängellagen, wie sie für den kommenden Winter befürchtet werden, können wir auch die Stein- und Braunkohle aus der Reserve holen. Das ist bereits im Ersatzkraftwerke-

beteiligungsgesetz (EKBG) festgehalten. Insbesondere der Einsatz von Braunkohle wird allerdings nur zu den absoluten Spitzenauslastungen im Winter zugelassen.

Im Energiesicherungsgesetz (EnSiG) ist zudem geregelt, dass die Bundesregierung am Gasmarkt handlungsfähig bleibt und gegebenenfalls systemrelevante Energieversorger unterstützen kann.

Wir setzen alle Hebel in Bewegung. Auch in dieser Krisenzeit werden wir das Wohlergehen der Menschen in Deutschland und die Funktionsfähigkeit von Infrastruktur, Wirtschaft und Industrie sichern. Das Gebot der Stunde lautet aber: mehr Effizienz und alle Potenziale zum Energiesparen maximal nutzen. Solidarisch und gemeinsam können wir beides schaffen: Energiewende und ambitionierten Klimaschutz.

„Dieses Gesetespaket ist ein historisches Aufbruchssignal für den Klimaschutz und eine Stütze für die Versorgungssicherheit!“

Katharina Dröge MdB, Fraktionsvorsitzende



BUNDESTAGSDRUCKSACHEN:

- 20/1630 Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) & Gebäudeenergiegesetz (GEG), dazu:
20/2580 Änderungsantrag der Ampelfraktionen
20/1634 Wind-auf-See-Gesetz, dazu:
20/2584 Änderungsantrag der Ampelfraktionen
20/2355 Wind-an-Land-Gesetz, dazu:
20/2583 Änderungsantrag der Ampelfraktionen
20/2354 Bundesnaturschutzgesetz, dazu:
20/2593 Änderungsantrag der Ampelfraktionen
20/1599 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG), dazu:
20/2402 Änderungsantrag der Ampelfraktionen
20/1742 LNG-Beschleunigungsgesetz (LNGG), dazu:
20/1889 Änderungsantrag der Ampelfraktionen
20/2356 Ersatzkraftwerkebereithaltungsgesetz (EKBG) und Energiesicherungsgesetz (EnSiG), dazu:
20/2594 Änderungsantrag der Ampelfraktionen

Bündnis 90/Die Grünen
Bundestagsfraktion

Fachbereich 2 – Ökologie:
Ernährung und Landwirtschaft,
Klimaschutz und Energie, Umwelt,
Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz, Bauen und
Wohnen, Verkehr, Tourismus

TEL 030 227 51097

info@gruene-bundestag.de

ZUM WEITERLESEN:

- ——— [gruene-bundestag.de/osterpaket](https://www.gruene-bundestag.de/osterpaket)

Diese Veröffentlichung informiert über unsere parlamentarische Arbeit im Deutschen Bundestag. Sie darf im Wahlkampf nicht als Wahlwerbung verwendet werden.

Impressum: Bündnis 90/Die Grünen Bundestagsfraktion

Platz der Republik 1, 11011 Berlin, Gestaltung: Inga Meyer, Stand: August 2022