



Sozialdemokratischer Energiewende-Appell  
[www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

Berlin, 28. August 2020

## **Der beschleunigte Umstieg auf Erneuerbare Energien ist eine sozialstaatliche Pflicht.**

### **Forderungspunkte zur anstehenden EEG-Novelle und flankierende Rahmenbedingungen**

Dank SPD ist es gelungen, in Deutschland sowohl ein Klimaschutzgesetz zu verabschieden als auch den Kohleausstieg gesetzlich einzuleiten. Damit ist Deutschland in Fragen von Klimaschutzverpflichtungen weiter als viele andere Länder.

Es darf aber nicht verkannt werden, dass mit Klimaschutzverpflichtungen noch keine Entscheidung für die Alternative zu Kohle und Atom getroffen wurde. Hierfür ist ein aktiver und beschleunigter Umstieg auf Erneuerbare Energien, EE, erforderlich.

Andernfalls laufen unsere Klimaschutzziele ins Leere.

Ebenfalls dank SPD und dem unter Rot-Grün 2000 verabschiedeten und in Kraft getretenen Erneuerbare-Energien-Gesetz, EEG, ist heute bereits ein Anteil von über 45 Prozent Strom aus Erneuerbaren Energien erreicht. Der Gesamtenergiebedarf basiert gleichwohl zu über 80 Prozent noch auf endlichen fossilen Ressourcen.

Mit den Erfolgen beim Ausbau Erneuerbarer Energien wuchsen aber auch die gesetzlichen Hürden. Solche liegen in gesetzlichen Mengensteuerungen, in Form der 2016 eingeführten Ausschreibungen für Windenergie, in zu hohen Strompreisbestandteilen, etwa der Eigenverbrauchsumlage und weiteren Steuern, Abgaben und Umlagen, die nicht zuletzt das Speichern bzw. die Umwandlung in Wasserstoff unrentabel machen. Lange Genehmigungsverfahren, zu wenig Windenergie-Flächen und zu große Abstände, insbesondere in Form der bayrischen 10H-Regelung, verhindern den Windenergieausbau und bedrohen tausende von Arbeitsplätzen. Tausende Arbeitsplätze sind bereits aufgrund bekannter gesetzlicher Fehlstellungen verloren gegangen.

**Weder die gesetzlich erfolgreich verabschiedeten nationalen Klimaschutzziele (Klimaschutzgesetz) noch der Erhalt von Technologieführerschaften und hiermit einhergehende Wertschöpfung sowie Arbeitsplätze lassen sich erreichen, erhalten oder gar ausbauen, wenn entsprechende Energiewende-Hemmnisse nicht umgehend beseitigt werden.**

Und hier setzt unser Appell an:

**Aus Erfolgen lernen!**

#### **Kontakt**

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages  
Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)  
Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

Energiewende funktioniert dezentral und unter Beteiligung von Kommunen und den Menschen vor Ort – mit Akteurs- und Technologievielfalt.

Ein wieder zu beschleunigender Ausbau Erneuerbarer muss einhergehen mit einer Umstellung der Energieversorgung auf Erneuerbare Energien – nur so kann *EnergieWende* gelingen.

### **In der Energieversorgung ist ein Paradigmenwechsel notwendig!**

Die gesamte Energiewirtschaft und Energieversorgung – inklusive Netzmanagement unter Einbindung von Speichern – muss auf die Eigenschaften Erneuerbarer Energien zugeschnitten werden und nicht umgekehrt.

### **Marktwirtschaftliche Zeichen auf Energiewende setzen!**

Abhängigkeiten von endlichen Ressourcen stehen für Verknappung und Preisanstiege. Nur die Energiewende führt aus dieser Preisfalle und garantiert sinkende Energiepreise – hin zu dauerhaft bezahlbarer Energie für alle.

Die sektorübergreifende Einbindung Erneuerbarer Energien muss sich lohnen: Mit Anreizen für einen sektorübergreifenden Wechsel der Energiequelle bei Mobilität, Wärme, Gebäuden, in der Industrie und damit auch für Flexibilität, Netzmanagement und Versorgungssicherheit, mithin für ein integriertes Energiesystem auf Basis Erneuerbarer Energien.

### **Um bestehende Hemmnisse abzubauen und den Ausbau Erneuerbarer Energien zu beschleunigen, bedarf es folgender Maßnahmen und Änderungen im Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) und flankierender energiegesetzlicher Rahmenbedingungen:**

#### **Ausbau Erneuerbarer Energien garantieren und beschleunigen**

- Der Weiterbetrieb der aus dem EEG fallenden Erzeugungsanlagen (Altanlagen) wird über einen Mindestabnahmepreis und fortbestehenden Einspeisevorrang garantiert.
- Die Flächen von Altanlagen bleiben für Repowering erhalten, wenn nicht zwingende Gründe dem entgegenstehen (Regel-Ausnahmeprinzip).
- Das heute mit dem Koalitionsvertrag benannte Ausbauziel von 65 Prozent bis 2030 für (Strom aus) Erneuerbare(n) Energien ist mit Blick auf den steigenden sektorübergreifenden Bedarf erkennbar zu gering. Das Ausbauziel muss auf mindestens 75 Prozent erhöht werden.
- Der Mindestzubau bei der Wind- und Solarenergie (Photovoltaik) wird auf jeweils mindestens 5 GW pro Jahr, besser 7-8 GW, angehoben. Unter Berücksichtigung des zusätzlichen Strombedarfs in den Sektoren Wärme und Mobilität muss die

#### **Kontakt**

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages  
Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)  
Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

Photovoltaik bis 2040 auf mehr als 400 GW<sub>peak</sub>, sowie die Windenergie auf etwa 200 GW (Onshore) und auf etwa 75 GW (Offshore) ausgebaut werden.

- Aufhebung von Ausbau-Mengenbeschränkungen: Jedes Ausbauziel ist grundsätzlich als Mindestziel zu verstehen bei dessen Unterschreitung sofort Maßnahmen zur Zielerreichung ergriffen werden.
- Die heutige Leistungsbeschränkung von PV-Freiflächenanlagen auf max. 10 MW in Freiflächenausschreibungen wird aufgehoben.
- Auf pauschale Abstandsfestlegungen zwischen Windenergieanlagen und Siedlungen wird verzichtet. Strenge immissionsschutzrechtliche und planungsrechtliche Anforderungen (z.B. TA Lärm) werden in den einzelnen Genehmigungsverfahren bereits geprüft und sorgen dafür, dass ausreichende Abstände eingehalten werden. Pauschale Abstandsregelungen schränken heimische Wertschöpfungspotentiale und Möglichkeiten des Umstiegs auf Erneuerbare Energien ein. Aufgrund des gegebenen Ausbaubedarfs widersprechen sie den Klimaschutzverpflichtungen, aber etwa auch der grundgesetzlichen Berufsausübungsfreiheit und dem grundgesetzlichen Eigentumsrecht.
- Die Flächenkulisse für PV-Freiflächenanlagen wird ausgeweitet (zum Beispiel der 110-m-Korridor entlang von Autobahnen oder durch die bundesweite Öffnung der benachteiligten Gebiete); Agro-Photovoltaik muss vereinfacht werden. Gemüse-, Obst- und Pflanzenbau unter aufgeständerten PV-Modulen beenden die „Flächenkonkurrenz“ zwischen Landbau und Energieerzeugung.
- Der Einsatz von gebäudeintegrierten PV-Anlagen an Fassadenflächen muss forciert und gefördert werden. Die Nutzung von Balkon-PV-Modulen („Volks-PV“) muss vereinfacht werden.
- Das Mieterstromgesetz wird auf Quartierskonzepte erweitert, um hier gewonnenen regenerativen Strom ohne zusätzliche Abgaben an die Nutzer der Gebäude weiterzugeben. Der Ausbau-Deckel beim Mieterstrom wird abgeschafft.

### **Systemkorrektur: Mindestpreise statt Ausschreibungen**

Die mit dem EEG 2016 eingeführten Ausschreibungen haben sich nicht bewährt: zuletzt wurden 56 Prozent der Mengen nicht vergeben – begleitet von einem massiven Akteursrückgang zulasten von dezentraler Beteiligung. Anders als 2016 mit dem damaligen Koalitionsvertrag vorgesehen, wurden die Ausschreibungen vor ihrer Einführung – trotz verbreiteter Warnungen und negativen Erfahrungen aus dem Ausland – nicht erprobt. Das war ein Fehler, der sich heute mehr als deutlich zeigt und Korrekturen erforderlich macht.

Daraus folgt:

- Einführung einer Wahlfreiheit zwischen Ausschreibungen und einem einspisevergütenden Mindestpreis.

#### **Kontakt**

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages

Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)

Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

- Technologieübergreifende Ausschreibungen werden nicht mehr durchgeführt, um damit einen vernünftig abgestimmten Ausbau von Photovoltaik und Windenergie zu gewährleisten.

Nach Rechtsprechung des EuGH aus 2019 stellt das EEG keine Beihilfe dar, womit auch die von der EU-Kommission aufgestellte EU-Beihilfeleitlinie für Erneuerbare Energien im Einspeisevergütungssystem des EEG nicht mehr anzuwenden ist. Dies ermöglicht auch einen vollständigen Verzicht auf Ausschreibungen.

Aber auch im Rahmen der EU-Beihilfeleitlinie könnte weiträumig auf Ausschreibungen verzichtet werden: Photovoltaik-Anlagen vollständig und Windparks mit maximal 25MW-Gesamtleistung (De-minimis-Regel) ausschreibungsfrei.

Angesichts der erreichten Wettbewerbsfähigkeit Erneuerbarer-Energien-Technologien wird ein schneller Ausbau, zumal bei gleichzeitigem Fortfall von Anlagen nach Ablauf der 20-jährigen Einspeisevergütung (ab 2021) keine Umlagenerhöhung bewirken.

Sollte das Ausschreibungsregimes dennoch beibehalten werden, muss ein eigenes Ausschreibungssegment für PV-Dachanlagen > 750 kWp eingeführt werden, da diese Anlagen momentan mit Freiflächenanlagen konkurrieren und damit in den Ausschreibungen nicht zum Zuge kommen.

### **Sozial-ökologische Marktwirtschaft fortschreiben**

- Strom aus Erneuerbaren Energien ist von staatlich induzierten Preisbestandteilen (Steuern-, Abgaben-, Umlagen) zu befreien und von Netzentgelten zu entkoppeln.
- Die EEG-Umlage wird um die (historischen) Entwicklungskosten für Erneuerbare Energien sowie flankierende Förderungen, darunter die besondere Ausgleichsregelung für energieintensive Unternehmen, reduziert, die dann aus Steuern zu finanzieren ist. Es ist weder gerecht noch anderweitig begründbar, warum die genannten Preiselemente von den Stromkunden zu leisten sind. Bei einer Deckelung der EEG-Umlage (6,5 Cent in 2021, 6,0 Cent in 2022 mittels Bundeszuschüssen (11 Mrd. Euro), Beschluss Koalitionsausschuss 3.6.) durch Einnahmen nach dem Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) muss gewährleistet sein, dass das EEG nicht als Ganzes in die Beihilfe fällt.
- Zur weiteren Senkung der EEG-Umlage wird für die Berechnung der EEG-Umlage nicht mehr der Börsenstrompreis herangezogen, sondern die den Stromversorgern direkt entstandenen durchschnittlichen Kosten.
- Die Eigenverbrauchsumlage auf Photovoltaik-Anlagen größer 10 kWpeak wird abgeschafft, denn sie führt zu einer künstlichen Verteuerung von EE-Eigenversorgung und schafft den Fehlanreiz, Dachflächen nur für Anlagen unterhalb dieser Schwelle zu nutzen.

#### **Kontakt**

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages  
 Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)  
 Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

- Keine Verhinderungspreise! Der atmende Deckel (§ 49 Abs. 2 EEG) darf den PV-Ausbau nicht gefährden.
- Negative Preise zu Lasten der Erzeuger Erneuerbarer Energien sind auszuschließen.

### **Regulatorische Hemmnisse beseitigen**

- Die Genehmigungsverfahren für Windenergieanlagen müssen deutlich beschleunigt werden und sind auf maximal zwei Jahre zu begrenzen. Immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren bei Windenergieanlagen müssen in der Durchführung vereinfacht werden.
- Der Instanzenweg bei Klagen gegen immissionsschutzrechtliche Genehmigungen von Windenergieanlagen an Land muss verkürzt werden (zukünftig nur noch OVG und BVerwG). Die aufschiebende Wirkung von Klagen und Widersprüchen gegen Genehmigungen von Windenergieanlagen muss beschränkt werden.
- Das BMI soll noch in 2020 eine Beratungsstelle zu Planungsfragen bei der Ausweisung von Flächen für die Windenergienutzung gründen.
- Der Anlagenschutzbereich Drehfunkfeuer soll von 15 km auf 10 km für sog. DVOR herabgesetzt werden. Außerdem soll das Bewertungsverfahren der DFS zur Ermittlung von Störungen von Drehfunkfeuern durch Windenergieanlagen geändert werden.
- Artenschutz darf nicht zum Instrument gegen die Windenergie verwendet werden und soll durch die verpflichtende Anwendung von Sensortechniken zur Erkennung von Vögeln, die die Rotorgeschwindigkeit vorübergehend artgerecht reduzieren, erfüllt werden.

Die Folgewirkungen des fortschreitenden Verbrauchs endlicher fossiler Energieressourcen auf unser Klima, aber auch auf unsere Gesundheit und die Umwelt als menschliche Lebensgrundlage, sind mit dem Maßstab an Generationengerechtigkeit, staatlicher Vor- und Fürsorge unvereinbar. Ein chancengleicher Zugang zu Energie von morgen verlangt den beschleunigten Umstieg auf Erneuerbare Energien. Effizienz und Einsparungen reichen nicht, denn auch der effizienteste Umgang mit Kohle, Gas und Öl bedeutet fortwährende Abhängigkeit von eben diesen Ressourcen.

Zudem drohen Flucht vor Klimafolgeschäden, aber auch vor (weiteren) Kriegen um Öl und Gas – der sich anbahnende Konflikt zwischen Griechenland und der Türkei sei als jüngstes warnendes Beispiel genannt.

Die Corona-Krise zeigt ferner anhand von Medizinprodukten, etwa Atemschutzmasken, was auch im Energiemarkt drohen kann, wenn Verknappung spürbar wird: Atemschutzmasken, die einst für wenige Cent erhältlich waren, kosteten zwischenzeitlich 20 Euro und mehr.

#### **Kontakt**

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages  
 Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)  
 Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

Eine Verknappung von Ressourcen, von denen Volkswirtschaften stark abhängig sind – der deutsche Energiemarkt noch zu über 80 Prozent von fossilen Energieressourcen – käme einem gesellschaftlichen Kollaps gleich, bedroht das sozialstaatliche Prinzip und damit die Grundlagen unseres Gemeinwesens.

Der beschleunigte Umstieg auf Erneuerbare Energien ist eine sozialstaatliche Pflicht.

**Dr. Nina Scheer, MdB**

#### und folgende **MitautorInnen**

**Caspar Bayer**, München | **Roland Berger**, Renningen | **Uwe Buchholtz**, Hamburg | **Marcus Buschkühl**, Hamburg | **Lothar Busold**, Mannheim | **Dr. Thomas Dalibor**, Herrsching am Ammersee | **Ernst Deiringer**, Seefeld | **Holger Derlien**, Berlin | **Matthias Ederhof**, Hamburg | **Jens Eymann**, Magdeburg | **Walter Fischer**, Herrenberg | **Egbert Homeister**, Bad Salzdetfurth | **Prof. Dr. Henning Höppe**, Augsburg | **Dr. Reinhard Knof**, Nehnten | **Helga Krahn-Wagner**, Tübingen | **Johannes Lackmann**, Paderborn | **Inge Maltz-Dethlefs**, Hamburg | **Alexander May**, Magdeburg | **Sepp Mittermeier**, Vaterstetten | **Dr. Cornelia Östreich**, Bad Schwartau | **Kirsten Petersohn**, Lübeck | **Rudi Remm**, München | **Frank Rieger**, Dielheim | **Dr. Monika Schaal**, ehem. MdHB, Hamburg | **Rudolf Schöller**, Föhren | **Peter Volkmer**, Dresden | **Dr. Ernst von Weizsäcker**, ehem. MdB, Emmendingen | **Dr. Christa Widmaier-Berthold**, Stuttgart

#### Und weitere **UnterzeichnerInnen des sozialdemokratischen Energiewende-Appells**

**Urs Abelein**, Waiblingen | **Thomas Aßheuer**, Lübeck | **Wera Aßmann**, Gröbenzell | **Anton Atayee**, Norderstedt | **Jan Averdung**, Papenburg | **Christine Backs**, Geesthacht | **Kim Markus Bähr**, Kaltenkirchen | **Hannelore Barth**, Aspach | **Werner Baumgardt**, Eching | **Michael Becker**, Obernburg | **Gerlinde Berchtold**, Wolfratshausen | **Reiner Berchtold**, Wolfratshausen | **Dr. Axel Berg**, München | **Walter Bernhardt**, Gochsheim | **Sigrid Binder**, Schwarzenbek | **Folkmar Biniarz**, Freiburg im Breisgau | **Marc-Antonin Bleicher**, Alsheim | **Manfred Bock**, Ichenhausen | **Markus Bohr**, Dresden | **Michael Friedrich Brack**, Mönchengladbach | **Rolf Bratzke**, Itzehoe | **Andreas Carstensen**, Rellingen | **Prof. Dr. Lars Castelluci**, MdB, Wiesloch | **Margit Conrad**, Staatsministerin a.D., Saarbrücken | **Wolfgang Czisch**, München | **Stefan Dehnert**, Berlin | **Harald Dethlefs**, Großenwiehe | **Rolf Disch**, Freiburg | **Uwe Döbler**, Weißenburg/Bay | **Hermann Dörner**, Radebeul | **Dirk du Pin**, Reinbek | **Max Eckardt**, Karlsruhe | **Franz Eckl**, Griesstätt | **Bernd Engesser**, Kirchzarten | **Dagmar Engesser**, Kirchzarten | **Peter Fasching**, Wolfratshausen | **Carl Fechner**, Engen | **Wolf Dieter Feist**, Vierkirchen | **Herbert Fleck**, Eppingen | **Susanne Föll**, Waiblingen | **Dr. Dörte Fouquet**, Borgwedel | **Anna-Lena Franke**, Berlin | **Dr. Herbert Friedmann**, Alterthim | **Bernd Friedrich**, Taufkirchen/Vils | **Dr. Thomas Fröhlich**, London (England) | **Dr. Brigitte Fronzek**, Elmshorn | **Jürgen Fuchs**, Dassendorf | **Elisabeth Fuchsenberger**, Berg | **Pascal Fuckerieder**, München | **Wolfgang Gartzke**, Ansbach | **Geert Geusendam**, Lübeck | **Gernot Gierschner**, Lengerich | **Peter Gottschalk** | **Leon Graack**, Ammersbek | **Rafael Grabowski**, Mainz | **Harald Greiner**, Upgant-Schott | **Karl Heinz Griem**, Alt Meteln | **Pia Maria Grüber**,

#### **Kontakt**

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages

Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)

Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

Alzenau | **Gernot Gruber, MdL**, Backnang | **Prof. Dieter Gruner**, Dresden | **Agnes Gschwendtner**, Kirchheim bei München | **Alexander Guhl**, Bad Säckingen | **Anika Habersaat**, Aumühle | **Martin Hafenmair**, Berchtesgaden | **Herbert Hahner**, Eching | **Inge Hamm**, Berlin | **Andreas Hammerschmidt**, Hannover | **Heide Harris**, Lauenburg | **Jürgen Hartlaub**, Eberfing | **Roland E. Helber**, Schömberg | **Holger Hendel**, Stuttgart | **Heinz-Joachim Henkis**, Bonn | **Peter Henniges**, Kassel | **Ferdinand Henze**, Kiel | **Werner Herwig**, Neumünster | **Sylvia Hladky**, München | **Bernd Hoffmann** | **Thomas Hölck, MdL**, Haseldorf | **Klaus Hölzemann**, Langfurth | **Otto Hübner**, Schafflund | **Gerlinde Hühn**, Geislingen | **Paul Hümmer**, Sand | **Karl-Heinz Irgang**, Blaubeuren | **Dr.-Ing. Matthias Jahn**, Dresden | **Volker Jansen**, Hohenwestedt | **Ellen Kahl**, München | **Salih Kaman**, Geesthacht | **Hartmut Kamm**, Sylt/Westerland | **Karl-Friedrich Kamm**, Norderstedt | **Timo Karl**, Bonn | **Andrea Karsten**, Berlin | **Markus Käser**, Pfaffenhofen | **Klaus Harald Kelemen**, Plüderhausen | **Peter Reiner Kerp**, Landsberg am Lech | **Arne Klaus**, Elmshorn | **Justus Klebe**, Flensburg | **Jens Knoblauch**, Polling | **Hans-Christian Koch**, Treia | **Raoul Koether**, München | **Hans Kohl**, Eisingen | **Daniela Kolbe, MdB**, Leipzig | **Dominik Kolesch**, Berlin | **Jens Kolls**, Rieseby | **Lothar Köster**, Kempten | **Marion Kuschnerus**, Berlin | **Susanne Küssner**, Fargau-Pratjau | **Armin Lampert**, Aschheim | **Ekkehard Langbein**, Ratzeburg | **Gerhard Lein**, ehem. MdHB, Hamburg | **Günter Lewanzik**, Teltow | **Matthias Lewek**, Lengenfeld | **Thomas Link**, Rehborn | **Vera Lipton-Wurzler**, Flensburg | **Kerstin Loewe-Neumann**, Eching | **Karin Lüders**, Leck | **Stefanie Malenke**, Eching | **Jakob Mangold-Boldt**, Brannenbourg | **Gottfried Mann**, Dresden | **Rolf Mantowski**, Gau-Algesheim | **Heinz-H. Mehring**, München | **Jandrik Meichsner**, Kiel | **Thomas Meier**, Neckarstadt | **Wolfgang Menner**, Kirchentellinsfurt | **Georg Menzel**, Herrenberg | **Petra Menzel**, Herrenberg | **Gertrud Merkert**, Eichenau | **André Merkle**, Löwenstein | **Dr. Georg Miebach**, Geesthacht | **Robert Miemietz**, Adelsdorf | **Margit Mitterer**, Grafing | **Eckehard Möbius**, Böblingen | **Marianne Möbius**, Böblingen | **Claus Möller** | **Heinz Mravlag**, München | **Klaus-Peter Müller**, Germering | **Alfred Münch**, ehem. MdL, Olching | **Dieter Neumann**, Ahrensburg | **Hartwin Neumann**, Peiting | **Peter Neumann**, Eching | **Dr. Joachim Nibbe**, Cuxhaven | **Carsten Nickel**, Ginsheim-Gustavsburg | **Kirsten Niemann**, Geesthacht | **Wolfgang Niemann**, Seefeld-Hechendorf | **Ulli Nissen, MdB**, Frankfurt am Main | **Edgar Nordmann**, Meldorf | **Judith Ortenburger**, Hohenlinden | **Edgar Ossner**, Kissing | **Hans-Joachim Otte**, Gröbenzell | **Dr. Max Peters**, Wiesloch | **Fritz Pielenz**, Dresden | **Wolfgang Pluschke**, Fürth | **Bianka Poschenrieder**, Zorneding | **Traute Prang**, Bad Segeberg | **Christian Precht**, Erfurt | **Andrea Preß**, Sande | **Sandra Redmann, MdL**, Bad Schwartau | **Thomas Reiff**, Geislingen | **Andreas Reiner**, Lauterbach | **Andreas Richter**, Erlangen | **Klaus Riedel**, Waiblingen | **Hans Peter Robin**, Rendsburg | **Karla Rohde**, Geesthacht | **Gabi Rolland, MdL**, Freiburg | **Dieter Rominger-Seyrich**, Horb-Nordstetten | **Heinz-Werner Rose**, Schwarzenbek | **Martin Rosendahl**, Krummhörn | **Peter Rösler**, München | **Richard Roth**, München | **Nilsson Samuelsson**, Dresden | **Elke Saulewicz**, Haag an der Amper | **Jörg Savelsbergh**, Köln | **Andrea Schäfer**, Kleinostheim | **Manfred Schaub**, Wolfhagen | **Dr. Frederik Schenk**, Lauenburg | **Sebastian Schiersch**, Bernau | **Birgit Schladenhaufen**, Bargteheide | **Frank Schmalowsky**, Elmenhorst | **Rudolf Schmid**, Schwäbisch Hall | **Astrid Schneider**, Berlin | **Erik Schöllner**, Mainz | **Dr. Philipp Schönberger**, Lampertheim | **Frank Schoneboom**, Hinte | **Jürgen B. Schrader**, Erlabrunn | **Winfried Schröder**, Diepholz | **Dr. Gotthard Schulte-Tigges**, Berlin | **Olaf Schulze**, Geesthacht |

#### Kontakt

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages  
Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)  
Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)

**Tilmann Schwenke**, Wilthen | **Karl M. Segerer**, Forstinning | **Joachim Seifert**, Erlenbach | **Werner Sengenberger**, Gex (Frankreich) | **Walter Siek**, Stuttgart | **Bastian Siller**, Lübeck | **Iris Spaeing**, Alling | **Marc Steinert**, Newel | **Maritta Strasser**, Berlin | **Thomas Stumpf**, Norderstedt | **David Sumser**, Eberswalde | **Angelika Syring**, Blankenfelde-Mahlow | **Dr. Heiko Tammerna**, München | **Heinrich Thies**, Glinde | **Uschi Thomsen-Marwitz**, Flensburg | **Dr. Manuela Torelli**, München | **Jürgen Torkel**, Schwarzenbek | **Meri Uhlig**, Karlsruhe | **Eckart Urban**, Ellerau | **Karl-Heinz Vieth**, Osnabrück | **Jörg Vieweg**, ehem. MdL, Chemnitz | **Wolfgang Vogel**, Felde | **Roderich Vogelmann**, Waldenburg | **Rainer Volkmann**, München | **Jürgen Vollbrandt**, Geesthacht | **Bernhard von Rosenblatt**, Berg | **Thomas Weingärtner**, Unterföhring | **Michael Wendel**, Kirchanschöring | **Michael Wendl**, Kirchanschöring | **Felix Werker**, Arnsberg | **Reinhard Wiese**, Schwarzenbek | **Dr. Joachim Wietzke**, Horst/Holstein | **Felix Wilsberg**, Klein Wittensee | **Hagen Winckel**, Büdelsdorf | **Dieter Winkler**, Colditz | **Sebastian Wolf**, Oberkrämer | **Sabine Wörner**, Waiblingen | **Heidi Wright**, Karlstadt | **Robert Wurzler**, Flensburg | **Christoph Zeis**, Nieder-Olm | **Martin Zenker**, Grevesmühlen | **Hermann Zoller**, Schwaikheim

### Über den Sozialdemokratischen Energiewende-Appell

*Zur politischen Beschleunigung der Energiewende initiierte die Bundestagsabgeordnete Dr. Nina Scheer 2018 den Sozialdemokratischen Energiewende-Appell, vergleiche [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de), der von ca. 1600 Unterzeichnenden getragen wird und sich inzwischen zu einem bundesweiten kontinuierlichen Austausch entwickelt hat. Mit dem gemeinsamen Ziel, auf eine beschleunigte Energiewende nach sozialdemokratischen Prämissen hinzuwirken, werden politische Forderungen in regelmäßigen Videokonferenzen diskutiert und plattformbasiert formuliert. In einer Textbox sammelt die Plattform zudem Beschlusstexte.*

*An einer Mitwirkung interessierte UnterzeichnerInnen werden um Nachricht über das [Kontaktformular](#) gebeten.*

#### Kontakt

Dr. Nina Scheer, Mitglied des Deutschen Bundestages  
Platz der Republik 1, 11011 Berlin | Tel.: 030 227 73538 | Mail: [nina.scheer@bundestag.de](mailto:nina.scheer@bundestag.de)  
Sozialdemokratischer Energiewende-Appell • [www.energiewende-appell.de](http://www.energiewende-appell.de)