

A Service of



Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft Leibniz Information Centre

Diekmann, Jochen; Wittenberg, Erich

Article

"Die Bundesländer unterstützen die Energiewende": Sechs Fragen an Jochen Diekmann

DIW Wochenbericht

Provided in Cooperation with:

German Institute for Economic Research (DIW Berlin)

Suggested Citation: Diekmann, Jochen; Wittenberg, Erich (2014): "Die Bundesländer unterstützen die Energiewende": Sechs Fragen an Jochen Diekmann, DIW Wochenbericht, ISSN 1860-8787, Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW), Berlin, Vol. 81, Iss. 48, pp. 1257-

This Version is available at: https://hdl.handle.net/10419/105449

Standard-Nutzungsbedingungen:

Die Dokumente auf EconStor dürfen zu eigenen wissenschaftlichen Zwecken und zum Privatgebrauch gespeichert und kopiert werden.

Sie dürfen die Dokumente nicht für öffentliche oder kommerzielle Zwecke vervielfältigen, öffentlich ausstellen, öffentlich zugänglich machen, vertreiben oder anderweitig nutzen.

Sofern die Verfasser die Dokumente unter Open-Content-Lizenzen (insbesondere CC-Lizenzen) zur Verfügung gestellt haben sollten, gelten abweichend von diesen Nutzungsbedingungen die in der dort genannten Lizenz gewährten Nutzungsrechte.

Terms of use:

Documents in EconStor may be saved and copied for your personal and scholarly purposes.

You are not to copy documents for public or commercial purposes, to exhibit the documents publicly, to make them publicly available on the internet, or to distribute or otherwise use the documents in public.

If the documents have been made available under an Open Content Licence (especially Creative Commons Licences), you may exercise further usage rights as specified in the indicated licence.





Dr. Jochen Diekmann Stellvertretender Leiter der Abteilung Energie, Verkehr, Umwelt am DIW Berlin

SECHS FRAGEN AN JOCHEN DIEKMANN

»Die Bundesländer unterstützen die Energiewende«

- 1. Herr Diekmann, das DIW Berlin hat in Kooperation mit dem Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW) und der Agentur für Erneuerbare Energien (AEE) zum vierten Mal einen Bundesländervergleich zum Ausbau erneuerbarer Energien durchgeführt. Welche Bundesländer liegen vorne? Nachdem bei den letzten drei Ländervergleichen Brandenburg vorne lag, führen diesmal die Länder Bayern, Baden-Württemberg und Mecklenburg-Vorpommern in der Gesamtwertung. Diese drei Länder sind auch jeweils in einer der insgesamt vier Kategorien führend. In Bayern ist der Ausbau erneuerbarer Energien insgesamt am stärksten, obwohl die Windenergie dort noch relativ wenig genutzt wird. In Baden-Württemberg ist die Politik zur künftigen Nutzung erneuerbarer Energien vorbildlich und Mecklenburg-Vorpommern profitiert von der Änderung der Wirtschaftsstruktur hin zur Herstellung von Anlagen erneuerbarer Energien. Bei der Politik zur Förderung des wirtschaftlichen und technologischen Wandels liegt Niedersachsen vorn. Brandenburg gehört weiterhin zur Führungsgruppe, ist aber in allen vier Kategorien von anderen Ländern überholt worden.
- 2. Nun ist gerade in Bayern beschlossen worden, einen relativ großen Mindestabstand zwischen Windkraft-anlagen und Wohngebäuden festzulegen. Wie verträgt sich das mit den Zielen Bayerns für den weiteren Ausbau der erneuerbaren Energien? Es ist jetzt eine Regelung beschlossen worden, nach der der Mindestabstand das Zehnfache der Höhe der Windkraftanlagen betragen soll. Es wird allgemein befürchtet, dass dadurch die künftige Nutzung der Windkraft in Bayern stark eingeschränkt wird. Es gibt zwar gewisse Ausnahmeregelungen für die Gemeinden, aber auf jeden Fall wird der weitere Ausbau der Windenergie in Bayern dadurch spürbar gebremst.
- 3. Welche Bundesländer liegen hinten? Am unteren Ende des Rankings standen bisher Länder wie Berlin, das Saarland, Hamburg und Hessen. Diesmal ist Nordrhein-Westfalen auf den drittletzten Platz abgerutscht. Es ist sowohl bei der Nutzung erneuerbarer Energien als

- auch bei der Anlagenherstellung und der Beschäftigung im Bereich erneuerbarer Energien unter den größeren Flächenländern am wenigsten sichtbar. Obwohl es eine leicht positive Tendenz gibt, liegt Berlin weiterhin stark abgeschlagen auf dem letzten Platz.
- 4. Wie fällt der Vergleich zwischen Ost- und Westdeutschland aus? Ostdeutschland ist insgesamt gerade im Bereich des technologischen und wirtschaftlichen Wandels stärker als Westdeutschland. Das hat auch damit zu tun, dass in den neuen Ländern nach dem Zusammenbruch der Wirtschaft neue Strukturelemente erforderlich waren. Die neuen Bundesländer sind stärker im Bereich erneuerbarer Energien, zum Beispiel in der Photovoltaik- oder in der Windkraftindustrie, tätig. Bei der Nutzung erneuerbarer Energien ist das Verhältnis knapp ausgeglichen.
- 5. Wie ist das Ergebnis im Durchschnitt zu bewerten? Haben sich die Länder insgesamt verbessert oder verschlechtert? In der Summe ergibt sich natürlich das Bundesergebnis. Wir hatten in den letzten Jahren einen starken Zuwachs der erneuerbaren Energien insbesondere im Strombereich. Der Wärmebereich stagniert jedoch noch. Dort besteht die Herausforderung darin, nicht nur im Neubaubereich, sondern auch im Gebäudebestand den Anteil erneuerbarer Energien an der Wärmeversorgung zu erhöhen.
- 6. Der Ausbau der erneuerbaren Energien in Deutschland wird maßgeblich von der Bundespolitik bestimmt. Welche Rolle kommt den Bundesländern zu? Der Bund spielt eine dominierende Rolle, indem er den Rahmen setzt und die Ziele formuliert. Die Länder haben darüber hinaus eine wesentliche Rolle, weil in den Ländern der Ausbau stattfinden muss. Die Länder haben auch eigene Energie- und Klimaprogramme und bestimmen letztlich auch über die Flächen, die zur Verfügung stehen, sowie über die Bedingungen, unter denen Anlagen errichtet werden können.

Das Gespräch führte Erich Wittenberg.



Das vollständige Interview zum Anhören finden Sie auf www.diw.de/interview

DIW Wochenbericht Nr. 48.2014 1257



DIW Berlin – Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung e.V. Mohrenstraße 58, 10117 Berlin

T +49 30 897 89 -0 F +49 30 897 89 -200

www.diw.de 81. Jahrgang

Herausgeber

Prof. Dr. Pio Baake

Prof. Dr. Tomaso Duso

Dr. Ferdinand Fichtner

Prof. Marcel Fratzscher, Ph.D.

Prof. Dr. Peter Haan

Prof. Dr. Claudia Kemfert

Dr. Kati Krähnert

Prof. Karsten Neuhoff, Ph.D.

Prof. Dr. Jürgen Schupp

Prof. Dr. C. Katharina Spieß

Prof. Dr. Gert G. Wagner

Chefredaktion

Sabine Fiedler

Dr. Kurt Geppert

Redaktion

Renate Bogdanovic

Andreas Harasser Sebastian Kollmann

Dr. Claudia Lambert

Marie Kristin Marten

Dr. Anika Rasner

Dr. Wolf-Peter Schill

Lektorat

Dr. Stefan Bach

Dr. Dietmar Edler

Pressestelle

Renate Bogdanovic

Tel. +49-30-89789-249

presse@diw.de

Vertrieb

DIW Berlin Leserservice

Postfach 74, 77649 Offenburg

leserservice@diw.de

Tel. 01806 - 14 00 50 25,

20 Cent pro Anruf

ISSN 0012-1304

Gestaltung

Edenspiekermann

eScriptum GmbH & Co KG, Berlin Druck

USE gGmbH, Berlin

Nachdruck und sonstige Verbreitung – auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe und unter Zusendung eines Belegexemplars an die Serviceabteilung Kommunikation des DIW Berlin

(kundenservice@diw.de) zulässig.

Gedruckt auf 100 % Recyclingpapier.