

Baden-Baden, 20. März 2022

# Warum uns Erneuerbare Energien nicht aus der Abhängigkeit Russlands befreien

## Quellen (angeordnet nach Datum)

Dual Fluid Website, abgerufen am 19.3.2022  
<https://dual-fluid.com/de/>

Schwäbische Zeitung „Interview mit CDU-Energieexperte Raimund Haser: Es gibt keinen ungünstigeren Zeitpunkt für die Abschaltung“ 19.3.2022  
 Artikel liegt als PDF vor

WELT „Energiewende und Putin: Alles auf Erneuerbare? Deutschland lügt sich in die Gas-Lücke“ 14.3.2022  
<https://www.welt.de/wirtschaft/plus237494675/Der-Erneuerbaren-Schwindel-Deutschland-steuert-in-die-grosse-Gas-Luecke.html>

Badische Neueste Nachrichten „Land hat genug Energie für diesen Winter: Energieministerin verweist auf Kohlekraftwerke als Reserve, Atomkraftwerke sollen nicht reaktiviert werden“ 11.3.2022  
 Artikel liegt als PDF vor

Alexander Wendt in Publico „Die große vollelektrische Bundesillusionsmaschine“ 11.3.2022  
<https://www.publicomag.com/2022/03/die-grosse-vollelektrische-bundesillusionsmaschine/>

WELT „Prüfbericht: Rechtlich unmöglich? Habecks Argumente gegen AKW-Weiterbetrieb weisen Schwächen auf“ 9.3.2022  
<https://www.welt.de/wirtschaft/plus237399725/Habeck-Seine-Argumente-gegen-AKW-Weiterbetrieb-weisen-Schwachen-auf.html>

Vernunftkraft PM „Windkraft schützt vor russischen Panzern! (Oder?)“ 3.3.2022  
<https://www.vernunftkraft.de/windkraft-schuetzt-vor-russischen-panzern/>

Prof. Dr. Fritz Vahrenholt Newsletter „Die Versorgungssicherheit“ 3.3.2022  
<https://t32b8e15b.emailsysia.net/mailling/200/5053521/2302397/273/d1e8f8c247/index.html>

Dipl.-Ing. Frank Hennig in Tichys Einblick „Materialschlacht: Traum und Wirklichkeit“ Ausgabe 04/22  
[https://www.windkraftfreiesgrobachtal.de/wp-content/uploads/2022/03/WKA-Materialschlacht\\_Traum-und-Wirklichkeit\\_Frank-Hennig\\_Tichys-Einblick\\_4-22.pdf](https://www.windkraftfreiesgrobachtal.de/wp-content/uploads/2022/03/WKA-Materialschlacht_Traum-und-Wirklichkeit_Frank-Hennig_Tichys-Einblick_4-22.pdf) (Upload des Print-Artikels)

Handelsblatt „Massive Störung der Satellitenverbindung: Enercon meldet fast 6000 betroffene Windanlagen“ 28.2.2022  
<https://www.handelsblatt.com/unternehmen/energie/erneuerbare-energien-massive-stoerung-der-satellitenverbindung-enercon-meldet-fast-6000-betroffene-windanlagen/28114360.html>

Prof. Dr. Dr. Hans-Werner Sinn in NZZ „Europas Alleingang in der Klimapolitik ruiniert die hiesige Industrie“ 28.2.2022  
<https://www.nzz.ch/wirtschaft/klimapolitik-europas-weg-aus-der-gruenen-misere-ld.1668684>

Prof. Dr. Dr. Hans-Werner Sinn in WirtschaftsWoche „Warum die Energiewende ohne Atomkraft nicht gelingen wird“ 11.2.2022  
<https://www.wiwo.de/my/politik/deutschland/hans-werner-sinn-baut-die-deutsche-politik-klammheimlich-auf-franzoesischen-atomstrom/28054922.html>

Prof. Dr.-Ing. Gonde Dittmer „Die Ineffizienz einer auf Erneuerbaren Energien basierenden Energieversorgung“ 15.1.2022  
<https://think-beyondtheobvious.com/die-ineffizienz-einer-auf-erneuerbaren-energien-basierenden-energieversorgung/>

Prof. Dr. Fritz Vahrenholt Vortrag „Energiewende zwischen Wunsch und Wirklichkeit“ 13.11.2021  
<https://www.c-c-netzwerk.ch/2022/01/04/fritz-vahrenholt-energie-wende-zwischen-wunsch-und-wirklichkeit/>

Prof. Dr. Dr. Dirk Dubbers et al., Physikalisches Institut Universität Heidelberg „Energiewende – ein Kommentar aus der Physik“ 14.7.2021  
<https://www.physi.uni-heidelberg.de/~dubbers/energie-wende/text.pdf>

The Economist „Ecuador: A worrying windfall“ 30.1.2021  
 Artikel liegt als PDF vor

Dr. Björn Peters „Die Energiewende ist gescheitert“ 18.1.2021  
<https://umwelt-watchblog.de/die-energie-wende-ist-gescheitert/>

BusinessPortal Norwegen „Clean Energy: Equinor plant Großanlage für Produktion von blauem Wasserstoff in Großbritannien“ 1.7.2020  
<https://businessportal-norwegen.com/2020/07/01/equinor-plant-grossanlage-fuer-produktion-von-blauem-wasserstoff-in-grossbritannien/>

Contribution of Working Group III to the Fifth Assessment Report of the IPCC, Chapter 7 „Energy Systems“, Seite 569  
[https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/ipcc\\_wg3\\_ar5\\_chapter7.pdf](https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/02/ipcc_wg3_ar5_chapter7.pdf)

Dr. Markus Binder, Wirtschaftsrat Deutschland Vortrag „Die Bedeutung konventioneller Kraftwerke für die Energiewende“ 17.1.2017  
 Vortrag liegt als PDF vor

Nordex, Materialien und deren Massen für alle Windenergieanlagen Nordex Ko8 Generation delta, 9.9.2015  
 Dokument liegt als PDF vor