

Leseliste Studien zum CO₂-Preis

Stand: September 2019

Zur Vorbereitung der Verhandlungen im Klimakabinett ließen wurden verschiedene Konzepte zur CO₂-Bepreisung ausgearbeitet und diverse Modelle vertiefend wissenschaftlich untersucht. Diese Leseliste enthält eine Sammlung relevanter Publikationen.

Studien

- Agora Energiewende (2018): Neue Preismodelle für die Energiewirtschaft - Reform der Struktur von Netzentgelten und staatlich veranlasster Preisbestandteile <https://www.agora-energiewende.de/veroeffentlichungen/neue-preismodelle-fuer-die-energiewirtschaft/>
- Agora Energiewende (2018): Eine Neuordnung der Abgaben und Umlagen auf Strom, Wärme, Verkehr - Optionen für eine aufkommensneutrale CO₂-Bepreisung von Energieerzeugung und Energieverbrauch <https://www.agora-energiewende.de/veroeffentlichungen/eine-neuordnung-der-abgaben-und-umlagen-auf-strom-waerme-verkehr/>
- Agora Energiewende (2019): Die Gelbwesten-Protteste - Eine (Fehler-)Analyse der französischen CO₂-Preispolitik <https://www.agora-energiewende.de/veroeffentlichungen/die-gelbwesten-proteste/>
- Agora Verkehrswende (2018): CO₂-Minderung bei Pkw – die Rolle der Steuerpolitik - Ein europäischer Vergleich <https://www.agora->

- verkehrswege.de/veroeffentlichungen/co2-minderung-bei-pkw-die-rolle-der-steuerpolitik/
- CE Delft report for European Commission, DG for Mobility & Transport: Taxes in the Field of Aviation and their impact <https://publications.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/0b1c6cdd-88d3-11e9-9369-01aa75ed71a1>
 - CO2 Abgabe e.V. mit Institut für Soziologie, Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München: Energiesteuern klima- & sozialverträglich gestalten- Wirkungen und Verteilungseffekte des CO2-Abgabekonzeptes auf Haushalte und Pendelnde https://co2abgabe.de/wp-content/uploads/2019/01/Wirkungen_CO2_Abgabekonzept_2019_01_24.pdf
 - Forum Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft für DNR (2019): Energiesteuerreform für Klimaschutz und Energiewende - Konzept für eine sozial- und wettbewerbsverträgliche Reform der Energiesteuern und ein flächendeckendes Preissignal <http://www.foes.de/pdf/2017-11-Energiesteuerreform.pdf>
 - Forum Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft für BMU (FÖS, 2019): Lenkungs- und Verteilungswirkungen einer klimaschutzorientierten Reform der Energiesteuern http://www.foes.de/pdf/2019-07-FOES_CO2Preis_Hintergrundpapier_BMU.pdf
 - Institut für Makroökonomie und Konjunkturforschung bei der Hans-Böckler-Stiftung für BMU (IMK, 2019): Wirtschaftliche Instrumente für eine klima- und sozialverträgliche CO2-Bepreisung https://www.boeckler.de/pdf/p_imk_bmu_gutachten_co2.pdf
 - Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung für BMU (DIW, 2019): Für eine sozialverträgliche CO2-Bepreisung https://www.diw.de/documents/publikationen/73/diw_01.c.635193.de/di-wkompakt_2019-138.pdf
 - Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC): Special Report - Global Warming of 1.5 °C <https://www.ipcc.ch/sr15/>
 - Öko-Institut für Agora Energiewende: Ein Emissionshandelssystem für die nicht vom EU ETS erfassten Bereiche: Praktische Umsetzungsthemen und zeitliche Erfordernisse <https://www.agora-energiewende.de/presse/neuigkeiten-archiv/emissionshandel-fuer-waerme-und-verkehr-wuerde-co2-ausstoss-erst-in-einigen-jahren-senken/>
 - Öko-Institut e.V. für vzbv (2019): Auswirkungen der Sektorkopplung im Wärmebereich auf die Energiekosten von privaten Verbraucherinnen und Verbrauchern <https://www.oeko.de/fileadmin/oekodoc/Sektorkopplung-Waerme-vzbv.pdf>
 - PIK und MCC (2018): Eckpunkte einer CO2-Preisreform für Deutschland https://www.mcc-berlin.net/fileadmin/data/B2.3_Publications/Working%20Paper/2018_MCC_Working_Paper_1_CO2-Preisreform.pdf
 - RWI consult für BDEW: CO2-Bepreisung in den nicht in den Emissionshandel integrierten Sektoren: Optionen für eine sozial ausgewogene Ausgestaltung https://www.bdew.de/media/documents/20190709_Studie-CO2-Bepreisung_BYKgJtF.pdf

- Sachverständigenrat zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung im Auftrag der Bundesregierung (SVR, 2019): Sondergutachten „Aufbruch zu einer neuen Klimapolitik“
<https://www.sachverstaendigenrat-wirtschaft.de/sondergutachten-2019.html>
- Stiftung Arbeit und Umwelt der IG BCE (2019) „CO2-Bepreisung für den Verkehrssektor? Bedeutung und Entwicklung der Kosten räumlicher Mobilität der privaten Haushalte bei ausgewählten verkehrspolitischen Instrumenten.“ https://www.arbeit-umwelt.de/wp-content/uploads/190705_Studie_CO2-SteuerVerkehr_DIW_StiftungIGBCE.pdf
- Stiftung Umweltenergierecht Würzburg (2019): Europa- und verfassungsrechtliche Spielräume für die Rückerstattung einer CO2-Bepreisung
https://stiftung-umweltenergierecht.de/wp-content/uploads/2019/05/Stiftung_Umweltenergierecht_WueBerichte_42_landesklimaschutzgesetze.pdf
- Wissenschaftlicher Beirat beim Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (WB-BMWi, 2019): Energiepreise und effiziente Klimapolitik
<https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Ministerium/Veroeffentlichung-Wissenschaftlicher-Beirat/gutachten-energiepreise-effiziente-klimapolitik.html>
- Umweltbundesamt (2018): Alternative Finanzierungsoptionen für erneuerbare Energien im Kontext des Klimaschutzes und ihrer zunehmenden Bedeutung über den Stromsektor hinaus
<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/alternative-finanzierungsoptionen-fuer-erneuerbare>

Debattenbeiträge

- Bundesrechnungshof (2018) Sonderbericht - Koordination und Steuerung zur Umsetzung der Energiewende durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
<https://www.bundesrechnungshof.de/de/veroeffentlichungen/produkte/sonderberichte/2018/energiewende>
- Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI): Diskussionspapier Maßstäbe einer CO2-Bepreisung <https://bdi.eu/artikel/news/massstaebe-einer-co2-bepreisung0/>
- BMU: Warum eine Einbeziehung des Verkehrssektors in den Europäischen Emissionshandel nicht möglich ist
https://www.bmu.de/fileadmin/Daten_BMU/Download_PDF/Emissionshandel/einbeziehung_verkehrssektor_emissionshandel_EU_ETS.pdf
- Bundesverband Erneuerbare Energien (BEE): Konzeptpapier zur CO2-Bepreisung https://www.bee-ev.de/fileadmin/Publikationen/201907_BEE-Konzeptpapier_CO2-Bepreisung.pdf
- DIW (2019): 20 Jahre ökologische Steuerreform
https://www.diw.de/documents/publikationen/73/diw_01.c.617674.de/19-13.pdf

- Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI, 2019): Jahresgutachten 2019 https://www.e-fi.de/fileadmin/Gutachten_2019/EFI_Gutachten_2019.pdf
- Friedrich Ebert Stiftung WISO direkt (FES, 2019): CO2-Bepreisung-Energiesteuern sozialverträglich gestalten <http://library.fes.de/pdf-files/wiso/15420.pdf>
- Handelskammer Hamburg: Eckpunktepapier zum Thema "CO2-Bepreisung" <https://www.hk24.de/produktmarken/interessenvertretung/wirtschaftspolitik/energiethemen/eckpunktepapier-zum-thema--co2-bepreisung-/4525530>
- KfW Research (2019): Erfolgreiche Energiewende erfordert CO2-orientierte Energiepreisreform <https://www.kfw.de/PDF/Download-Center/Konzernthemen/Research/PDF-Dokumente-Fokus-Volkswirtschaft/Fokus-2019/Fokus-Nr.-248-Maerz-2019-CO2-Preis.pdf>
- Stellungnahme von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern zu den Protesten für mehr Klimaschutz – #Scientists4Future <https://www.scientists4future.org/stellungnahme/stellungnahme-de/>
- Stiftung Marktwirtschaft: CO2-Steuer oder Emissionshandel – wie lassen sich Klimaziele am besten erreichen? <https://www.stiftung-marktwirtschaft.de/inhalte/publikationen/sonstige/publikationen/detailansicht/co2-steuer-oder-emissionshandel-wie-lassen-sich-klimaziele-am-besten-erreichen/sonstige/show/Publications/>
- Wissenschaftlicher Dienst des Deutschen Bundestages (2018): Die CO2-Abgabe in der Schweiz, Frankreich und Großbritannien Mögliche Modelle einer CO2-Abgabe für Deutschland <https://www.bundestag.de/resource/blob/559622/266b55977294ca9f45956c5d398173be/wd-8-027-18-pdf-data.pdf>
- Wissenschaftlicher Dienst des Deutschen Bundestages (2019): Einzelfragen zur steuersystematischen Einordnung einer CO2-Steuer <https://www.bundestag.de/resource/blob/653722/918056e18ab9171e66bcaa960fcfccb8/WD-4-094-19-pdf-data.pdf>
- Why is carbon pricing in some countries more successful than in others? Funke, F. und Mattauch, L. (2018) <https://ourworldindata.org/carbon-pricing-popular>

Bundesverband Neue Energiewirtschaft (bne)

Der bne verbindet Wettbewerb, Erneuerbare und Innovation im Energiemarkt. Seine Mitgliedsunternehmen lösen alte Grenzen auf und setzen die Kräfte der Energiewende frei.