

PROJEKT

Energie
Finance
Klima
Nachhaltigkeit
Mobilität
Ökonomie

Wirtschaftlicher Umbau durch Grüne Investitionen



In seiner jährlichen Rede zur Lage der Nation erklärte Präsident Obama die Notwendigkeit "für erhebliche Investitionen in klimafreundliche Energien" weil "die klimafreundlichste Wirtschaftsnation die stärkste Wirtschaftsnation" sein wird. Er drängte den Kongress, Gesetzgebung zur Schaffung von Innovationen und Arbeitsplätzen zu verabschieden, welche Aufbau von Infrastrukturen und die Herstellung zukunftsfähiger Produkte durch Amerikaner fördert. In einer neuen Veröffentlichung, finanziert vom German Marshall Fund im Rahmen der Transatlantischen Klimabrücke, identifizieren Autoren des Ecologic Instituts Washington DC und Berlin den Investitionsbedarf und die politischen Anreize, die für den Übergang zu einer klimafreundlichen Wirtschaft erforderlich sind.

Unter dem Titel [Transforming Economies through Green Investment: Needs, Progress and Policies](#) [1] [pdf, 1 MB, Englisch] stellt der Bericht Richtlinien für eine Reihe von wichtigen Fragen auf, denen der Gesetzgeber in Bezug auf eine klimafreundliche Gesetzgebung in den nächsten Monaten gegenüberstehen wird. Umfangreiche Investitionen sind für den Umbau zu einer CO₂-armen, nachhaltigen Volkswirtschaft erforderlich. Wie viel haben die letzten konjunkturellen Anreize in dieser Hinsicht erreicht und welcher Investitionsbedarf besteht zukünftig? Welche Politikoptionen sollte der Gesetzgeber im Rahmen eines Gesetzes

berücksichtigen, welches Arbeitsplätze schaffen, die Energiesicherheit erhöhen und die Energiekosten senken soll während gleichzeitig Investitionsanreize für die effizienten, klimafreundlichen Technologien der Zukunft geschaffen werden sollen?

Im Fokus steht die Notwendigkeit, ein klaffendes Haushaltsdefizit zu schließen. Vor diesem Hintergrund müssen wir uns die Frage stellen, welche Strategien dazu beitragen, neue Einkommensquellen zu eröffnen, die wichtige Ausgaben für die Erforschung erneuerbarer Energien und den Aufbau einer entsprechenden Infrastruktur finanzieren und die dazu beitragen, die Verbindlichkeiten zu erfüllen, zu denen sich die USA im Rahmen der internationalen Klimaverhandlungen verpflichtet haben. In dem Bericht wird ausgeführt, dass die derzeitigen wirtschaftlichen Rahmenbedingungen nicht dazu geeignet sind, dass für die Entwicklung klimafreundlicher Technologien benötigte Kapital zu generieren, welches die Grundlage für die CO2-arme Volkswirtschaft von morgen bildet. Es werden eine Reihe von Politikansätzen entwickelt, die entsprechende Investitionsmaßnahmen fördern und daher als wegweisender Katalysator für die klimafreundliche Volkswirtschaft von morgen wirken können.

Wichtigster Link

Bericht: Transforming Economies through Green Investment [pdf, 1,1 MB, englisch]

Finanzierung

German Marshall Fund of the United States (GMF), USA

Partner

Ecologic Institut, Deutschland

Team

Michael Mehling, LLM

Team

Aaron Best
Dominic Marcellino
Katharina Umpfenbach
Elena von Sperber
Michael Perry

Team

Kate Carman

Projektdauer

Januar 2009 bis Dezember 2009

Projektnummer

8301

Schlüsselwörter

Infrastruktur, konjunkturelle Anreize, Klimafreundliche Energien, Wandel, global, USA,

Quellen URL (modified on 08/22/2018 - 17:00): <https://www.ecologic.eu/de/3285>

Links

[1] https://www.ecologic.eu/sites/files/project/2013/8301__gmf7402_ce_bookmarked_final.pdf