

PUBLIKATION

Artikel
Energie
Klima
Public Diplomacy
Transatlantik-Programm

What Price Energy Transformation?



[1]

Die Energiepolitik der letzten Jahrzehnte ist größtenteils verantwortlich für den Klimawandel. Nicht zuletzt aufgrund der sicherheitspolitischen Auswirkungen des Klimawandels wird eine Transformation der Energiesysteme dringender denn je. R. Andreas Kraemer, Direktor von Ecologic, argumentiert in diesem Kommentar, dass eine solche Transformation nicht nur technisch sondern auch ökonomisch machbar ist, aber dass sie politischen Willen und abgestimmtes Handeln erfordert und von einer Reform der internationalen Institutionen begleitet werden muss.

Diese Transformation sollte folgende Ziele haben:

- Energieverschwendung reduzieren;
- Ausfallsicherheit der Energiesysteme durch Diversifizierung und Aufteilung der Infrastruktur verbessern;
- Flexibilität von Angebot und Nachfrage erhöhen und
- Redundanz der Systeme erhöhen.

Dieser Kommentar basiert auf einer Seminarreihe, die von Januar bis April 2008 im Rahmen des Projektes "[Der Preis der Energie](#) [2]" stattfanden.

Der Kommentar kann kostenpflichtig auf der Website von [informaworld](#) [3] heruntergeladen werden.

Wichtigster Link

Journal Artikel: What Price Energy Transformation?

Zitiervorschlag

Kraemer, R. Andreas 2008: "What Price Energy Transformation?" Survival, Jg. 50, Heft 3, June-July 2008, 11-18.

Sprache

Englisch

Autor(en)

R. Andreas Kraemer

Verlag

- Routledge

Jahr

2008

Erschienen in

Journal: Survival , Jg. 50 | Heft 3, June-July 2008

ISSN

1468-2699

DOI

10.1080/00396330802173032

Umfang

8 S.

Schlüsselwörter

Energie, Klimawandel, Sicherheit, internationale Beziehungen, transatlantisch, Transformation, Leadership, Politik,

Quellen URL (modified on 11/19/2019 - 09:00): <https://www.ecologic.eu/de/2352>

Links

[1] https://www.ecologic.eu/sites/files/presentation/2015/cover-survival-50-3_2.jpg

[2] <https://www.ecologic.eu/de/2310>

[3] <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00396330802173032>