



Hinweis zum Angebot digitaler FES-Veröffentlichungen im Internetangebot der Friedrich-Ebert-Stiftung

Unter dieser Adresse (<http://library.fes.de/pdf-files/bueros/amman/15177.pdf>) wurde im Februar 2019 folgender Titel zugänglich gemacht:

Development of a phase model for categorizing and supporting the sustainable transformation of energy systems in the MENA region : Report to the Friedrich-Ebert-Stiftung, Wuppertal, November 2018 / Dr. Georg Holtz, Dr. Thomas Fink, Sarra Amroune, Prof. Dr.-Ing. Manfred Fishedick ; Friedrich Ebert Stiftung, Climate and Energy Project ; Wuppertal Institut. - Amman : Friedrich-Ebert-Stiftung Amman Office, 2019. - 35 Seiten = 4,8 MB PDF-File. - ISBN 978-9957-484-93-4
Electronic ed.: Amman : FES, 2019

Diese Version der Publikation wurde zurückgezogen und unter dem Titel **Energy transition phase model - MENA : Caese of Jordan: the sustainable transformation of energy** neu zugänglich gemacht.

Sie finden die neue Version der Publikation unter folgendem Link:

<http://library.fes.de/pdf-files/bueros/amman/15492.pdf>

Internetredaktion der Bibliothek der Friedrich-Ebert-Stiftung, 5. Juni 2019