



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

Unter dieser Adresse (<http://library.fes.de/pdf-files/bueros/amman/16998.pdf>)
war Ende 2020 eine Publikation der Friedrich-Ebert-Stiftung zugänglich gemacht worden:

Matthes, Cornelius; Aruffo, Valeria; Retby-Pradeau, Louis

The risks and opportunities of green hydrogen production and export from the MENA region to Europe : Study on behalf of the Friedrich-Ebert-Stiftung / Prepared by: Cornelius Matthes, Valeria Aruffo, Louis Retby-Pradeau ; Friedrich Ebert Stiftung, Climate and Energy Project ; MENA Hydrogen Alliance ; Dii Desert Energy. - [Amman] : Friedrich-Ebert-Stiftung, November 2020. - 40 Seiten = 19 MB, PDF-File. -
Electronic ed.: Amman : FES, 2020

Diese Publikationsdatei wurde gegen eine überarbeitete Version ausgetauscht.

Sie finden die neue Datei-Version unter folgendem **neuen Link:**

The new PDF version can be found under the **new link:**

<http://library.fes.de/pdf-files/bueros/amman/16998-20210322.pdf>

Wir danken für Ihr Verständnis

Internetredaktion der Bibliothek der Friedrich-Ebert-Stiftung, Bonn, 22. März 2021