


[DOWNLOAD](#)


## Erneuerbare Energien und das DESERTEC-Projekt. Chancen und Risiken

By Sascha Christian Borck

GRIN Publishing Sep 2011, 2011. Taschenbuch. Condition: Neu. Neuware - Studienarbeit aus dem Jahr 2011 im Fachbereich Politik - Internationale Politik - Klima- und Umweltpolitik, Note: 1,7, Christian-Albrechts-Universität Kiel (Institut für Sozialwissenschaften), Veranstaltung: Hauptseminar: Internationale Klimapolitik, Sprache: Deutsch, Abstract: Einige der drängendsten Probleme der Zukunft sind neben dem globalen, ungebremsten Bevölkerungswachstum der sich stetig steigernde Energiehunger der Menschheit sowie damit verbunden die Endlichkeit vieler Ressourcen. Um diese Probleme zu entschärfen, setzen viele Staaten seit Jahren auf erneuerbare Energien, wie Wind- und Solarenergie. Da sich dies inzwischen zu einem Billionen-Geschäft für die Wirtschaft entwickelt hat, setzt auch sie vermehrt auf die Produktion von so genanntem Ökostrom. Die ehrgeizigste Vision um in riesigen Mengen aus erneuerbaren Energiequellen Strom zu gewinnen, ist das DESERTEC-Projekt, das die Anlage großer Solarkraftwerke in Nordafrika vorsieht und langfristig sowohl den Maghreb und Maschreq als auch Europa mit Solarstrom versorgen soll. Die vorliegende Arbeit soll einen Überblick über das DESERTEC Projekt geben, seine Chancen und Risiken aufzeigen, wie sie in der öffentlichen Diskussion genannt werden und ebenso die technischen Aspekte dieser Unternehmung beleuchten. 28 pp. Deutsch.



[READ ONLINE](#)

[ 8.65 MB ]

### Reviews

*This book can be worth a read, and far better than other. I could comprehend every little thing using this published e pdf You can expect to like how the blogger publish this pdf.*

-- Rylee Funk

*This publication may be worth purchasing. I am quite late in start reading this one, but better then never. It is extremely difficult to leave it before concluding, once you begin to read the book.*

-- Cassandra Von