



Erster Gießener Workshop zur SolarEnergiePartnerschaft mit Afrika

Politische, wirtschaftliche und kulturelle Aspekte
eines afrikanisch-europäischen Solarstromverbundes



9. und 10. Juni 2008
Beginn: 14 Uhr

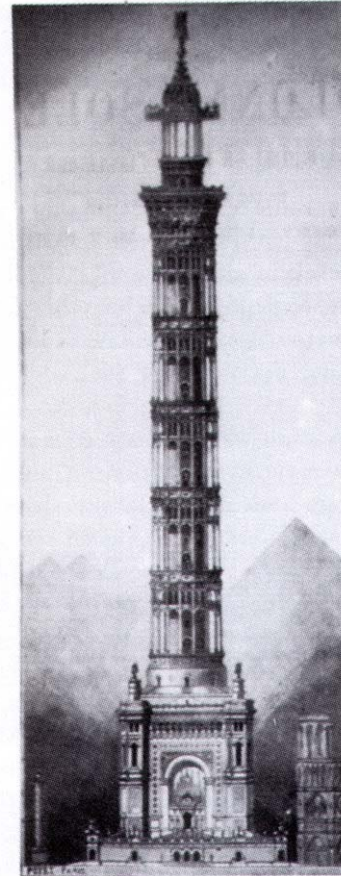
Justus-Liebig-Universität Gießen
Senatssaal im Hauptgebäude, Ludwigstraße 23

Weitere Informationen: www.physik.uni-giessen.de/dueren/sepa/
Anmeldung: sepa@uni-giessen.de

Organisation: Fachbereich Wirtschaftswissenschaften, Historisches Institut, II. Physikalisches Institut, Institut für Angewandte Physik, Institut für Geographie, Institut für Öffentliches Recht, Völkerrecht und Europarecht, Institut für Politikwissenschaft, Physikalisch-Chemisches Institut.

Projekt eines 360 Meter hohen
„Sonnenturmes“ für Paris, 1885.

Abb.: Wolfgang Schivelbusch,
Lichtblicke. Zur Geschichte der
künstlichen Helligkeit im 19. Jahrhundert,
Tb. Frankfurt a.M. 1986.



DER SONNENTURM (1885)

(Aus: Société des ingénieurs civils. Mémoires et compte rendu des travaux,
Paris 1885)

Herman Sörgel: „Atlantropa“
(seit 1927).

Abb.: Dirk van Laak, Weiße Elefanten.
Anspruch und Scheitern technischer
Großprojekte im 20. Jahrhundert,
Stuttgart 1999.

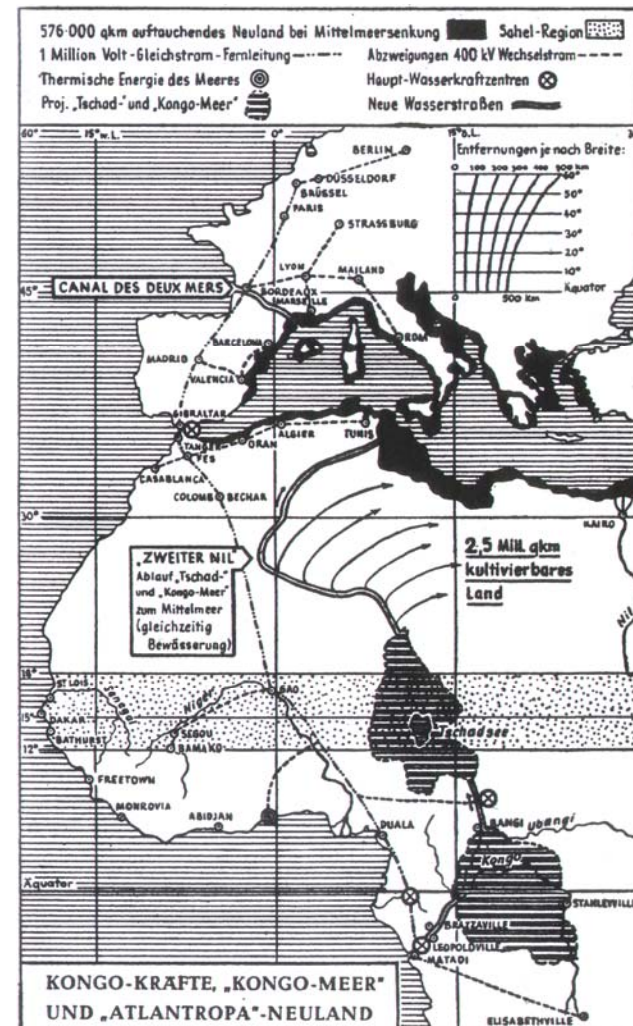




Figure 2. Newspaper advertisements that market solar electric systems as a means to power television sets. Source: Daily Nation newspaper, Nairobi, Kenya (May 29, 2002 and June 4, 2002).

Werbung in einer kenianischen Zeitung, Mai/Juni 2002.

Abb.: Arne Jacobson, Connective Power: Solar Electrification and Social Change in Kenya, in: World Development 35/1, 2007, S. 144-162.



Öl-Pipeline in einer Ortschaft im Niger-Delta

Abb.: New African, Nr. 469, Jan. 2008.



Erster Gießener Workshop zur SolarEnergiePartnerschaft mit Afrika

Politische, wirtschaftliche und kulturelle Aspekte
eines afrikanisch-europäischen Solarstromverbundes



9. und 10. Juni 2008
Beginn: 14 Uhr

Justus-Liebig-Universität Gießen
Senatssaal im Hauptgebäude, Ludwigstraße 23

Weitere Informationen: www.physik.uni-giessen.de/dueren/sepa/
Anmeldung: sepa@uni-giessen.de

Organisation: Fachbereich Wirtschaftswissenschaften, Historisches Institut, II. Physikalisches Institut, Institut für Angewandte Physik, Institut für Geographie, Institut für Öffentliches Recht, Völkerrecht und Europarecht, Institut für Politikwissenschaft, Physikalisch-Chemisches Institut.

Meyers Großes Konversations-Lexikon, Bd. 1, 6. Aufl., Leipzig/Wien 1905.

