

Abs.: Greenpeace Aachen, An der Schanz 1; 52064 Aachen
Adressat
Straße Nr. x
yyyyy Aachen

Aufsichtsratssitzung am 27.09.2010; Beteiligung der STAWAG an Kohlekraft

Sehr geehrte(r) Frau/Herr xy,

Die STAWAG ist an den Planungen für das Kohlekraftwerk in Krefeld-Uerdingen beteiligt. Dieses soll bei einer Leistung von 750 Megawatt jährlich ca. 4,2 Millionen Tonnen CO₂ ausstoßen.

Planung und Bau eines weiteren Kohlekraftwerks stellt in Zeiten des Klimawandels eine ökologische, ökonomische, soziale und ethische Fehlplanung dar. *
Kohlekraftwerke sind die klimaschädlichste Technologie der Stromerzeugung!
Dass es auch anders geht, hat Greenpeace mit der Studie „**Plan B 2050**“ ** aufgezeigt. Sie stellt dar, wie die Stromproduktion bis 2050 auf 100% Erneuerbare Energien umgestellt werden kann, und dabei trotz beschleunigtem Atomausstieg auf den weiteren Neubau von Kohlekraftwerken verzichtet werden kann. Auch technisch gesehen passt ein Kohlekraftwerk mit seinem trägen Regelverhalten nicht in die Energieversorgung von morgen mit fluktuierender Einspeisung von Strom aus Photovoltaik und Windkraft.

Stellen Sie bei der nächsten Aufsichtsratssitzung am 27. September die Weichen für eine neue Energieversorgung mit Erneuerbaren Energien!
Beschließen Sie, aus den Planungen des Kohlekraftwerks, dessen Laufzeit mindestens 40 Jahre betragen würde, auszusteigen.
Erarbeiten Sie eine Zielsetzung für die STAWAG ohne Kohlekraft.

- Sorgen Sie für viele neue Arbeitsplätze in der Region, in dem Sie den Ausbau der regenerativen Energien fördern!

- Sagen Sie „Nein!“ zu einem sogar ökonomisch riskanten Projekt:
Die Auslastung des Kraftwerks und der Kohlepreis sind äußerst unklar.

- Sagen Sie „Nein!“ zu dem Import von Steinkohle aus den entferntesten Regionen der Welt, wo die Abbaubedingen – vorsichtig formuliert – fragwürdig sind.

Mit freundlichen Grüßen

Simon Siemering

Philip Gauglitz

* siehe hierzu **z.B.** auch „Die wahren Kosten der Kohle“ von Greenpeace, zu finden unter:
http://www.greenpeace.de/fileadmin/gpd/user_upload/Studie_Wahre_Kosten_der_Kohle_2008.pdf

** Kurzfassung der Studie Plan B 2050:

http://www.greenpeace.de/fileadmin/gpd/user_upload/themen/klima/studie_energie_screen.pdf