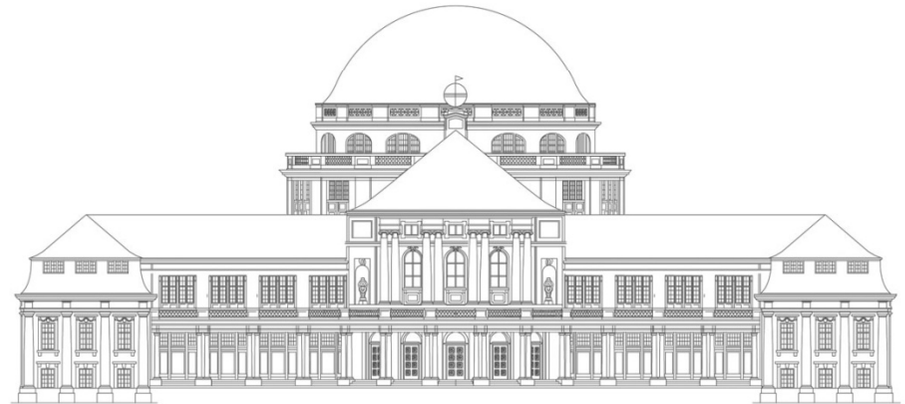




Nationaler Kohlekonsens – einige ökonomische Überlegungen





Hierarchie der Klimapolitik

1. Weltweite Lösungen
 - Paris 2015
 2. Europäische Lösungen
 - Revisionen und Weiterentwicklungen im ETS
 3. Nationale Lösungen
 - i. in nicht-ETS-Sektoren
 - ii. innerhalb des ETS-Sektors harmonisiert
 - iii. innerhalb des ETS-Sektors als Partikularmaßnahmen
- (Ordnungsrechtliche) Stilllegung wirtschaftlicher Kohlekraftwerke: 3.iii.

Folgen nationaler Kraftwerksstillegungen

1. „carbon leakage“ innerhalb des ETS
 - CO₂-Einsparung auf europäischer Ebene ist vernachlässigbar
 - Auch ohne ETS resultierten Verschiebung von Emissionen ins Ausland
 - Stromimporte in Deutschland nehmen zu
2. Anstieg der Strompreise
3. Indirekte ökonomische Effekte
 - verringertes Wachstum
 - weniger Arbeitsplätze
 - insbesondere bei der stromintensiven Industrie



Politische Alternativen

1. Erweiterung des ETS auf den Verkehrssektor und den Wärmemarkt
2. Reform des ETS:
 - Berücksichtigung nationaler Energiepolitiken in der Obergrenze
 - Kritische Überprüfung CDM
 - Frühzeitige Festlegung der langfristigen Mengenziele
 - Formulierung eines klimapolitischen Paradigmas (commitment)
3. Ankauf und Stilllegung von Zertifikaten durch die Bundesregierung



Vielen Dank für Ihr Interesse! Haben Sie Fragen oder Anregungen?

PD Dr. Christian Growitsch

Universität Hamburg

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Fachbereich Volkswirtschaftslehre

Von-Melle-Park 5, Raum 2004

D-20146 Hamburg

Email: christian.growitsch@uni-hamburg.de

Website: <http://www.growitsch.de>