

Was hinten raus kommt: Soviel CO2 soll das Energie- und Klimaprogramm einsparen

Ein Maßnahme-Katalog zur Überprüfen der amtierenden Regierung (vor Gang zur Wahlurne)

Bereich	Geplante / versprochene Maßnahmen	CO2-Einsparung bis 2020 in Mio. t
Erneuerung fossile Kraftwerke	Emissionshandel - NAP II sowie neue Regelungen ab 2013	-15
Erneuerbarer Energien Stromerzeugung	Novelle des Erneuerbare-Energien-Gesetzes, Förderkonzept Repowering Windkraft Onshore, Energieleitungsausbaugesetz, Ausweisung Vorranggebiete Wind-Offshore, Einspeiseregulierung für Biogas	-54,4
Kraft-Wärme-Kopplung	Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, Förderung KWK im Erneuerbare-Energien-Gesetz	-14,3
Gebäudesanierung und Heizungsanlagen	Gebäudesanierungsprogramm, Novelle Energieeinsparverordnung, Novelle Heizkostenverordnung, Erleichterung Contracting, Energetische Modernisierung der sozialen Infrastruktur, Programm zur energetischen Sanierung von Bundesgebäuden	-31
Erneuerbare Wärme	Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz, Marktanzreizprogramm für erneuerbare Wärme im Altbaubestand	-9,2
Stromeinsparungen	Top-Runner-Ansatz bei Umsetzung der Öko-Design-Richtlinie, Förderprogramme für Klimaschutz und Energieeffizienz, Energieverbrauchskennzeichnung von Geräten, Ersatz von Nachstromspeicherheizungen, Intelligente Messverfahren für Stromverbrauch, Beschaffungsleitlinien für die öffentliche Hand bei energieeffizienten Produkten und Dienstleistungen	-25,5
Verkehr	CO2-Strategie Pkw, Ausbau von Biokraftstoffen, Umstellung der Kfz-Steuer auf CO2-Basis, Verbrauchskennzeichnung für Pkw, Verbesserte Lenkungswirkung der Lkw-Maut, Einbeziehung Flugverkehr in Emissionshandel, Maßnahmen beim Schiffsverkehr, Ausbau Elektromobilität	-33,6
Sonstige Treibhausgase (Methan, N2O, F-Gase)	Chemikalienklimaschutzverordnung, Beendigung der Ablagerung nicht vorbehandelter Abfälle, Rückgang Emissionen aus Kohlebergbau	-36,4
Summe		-219,4
Gegenüber 2007		= -36,6 %