

CH-Parlamentswahlen Okt. 2015: Die Mehrheitsverhältnisse haben sich dramatisch verändert und meine Gesamtenergiestrategie gewinnt an Aktualität, besonders auch die [Vorschläge für den Kanton Bern](#)

Gesamtenergiestrategie (wirksame CO₂-Reduktion statt CH-Energiewende)

Neueste Umfragen bestätigen, dass im Gegensatz zur Energiestrategie 2050 sich eine Volksmehrheit für die rasche Zurückstufung der fossilen Energieträger einsetzen möchte.

Die bisherigen, subventionierten Massnahmen sind ungenügend, deshalb nachstehender Alternativvorschlag

- Zielvorgaben 2050:**
- Massnahmen welche jährlich zu einer CO₂-Ausstossreduzierung von 2.5 bis 3.5 % führen
 - Die Schweiz produziert und deckt den eigenen Elektr.Strom-und Wärmebedarf fossilenfrei selbst.

Massnahmenkatalog: Federführung durch ETH und SIA

		Förderungen					
Neue Wasser-Kraftwerke erstellen Bestehende WKW ausbauen und sanieren		Anteil 45 %	Kraftwerk- unternehmen	<table border="1"> <tr> <td>Strom 35 %</td> <td>Wärme 5 %</td> <td>Mobilität 5 %</td> </tr> </table> einmal. CH-Beitrag	Strom 35 %	Wärme 5 %	Mobilität 5 %
Strom 35 %	Wärme 5 %	Mobilität 5 %					
Neubau: Gebäudewärmedämmung n. SIA 380/1 fossilfreie Wärmeerzeugung Umbau: Gebäudewärmedämmung n. SIA 380/1 fossilfreie Wärmeerzeugung			Eigentümer	keine keine			
			Eigentümer	Miete: Erhöhung entsprechend Betriebskosten-Einsparung			
				Steuerliche Anreize 200 % Unterh.Abzug			
ZE-2SOL und andere Konzepte: Photovoltaik Pumpspeicherwerke Solarkollektoren Erdspeicher		Anteil 35 %	Private Wirtschaft	<table border="1"> <tr> <td>Strom 10 %</td> <td>Wärme 25 %</td> <td></td> </tr> </table> Lenkungsabgaben KEV	Strom 10 %	Wärme 25 %	
Strom 10 %	Wärme 25 %						
Wind Holz Biogas Geothermie		Anteil 20 %	Private Wirtschaft	<table border="1"> <tr> <td>Strom 5 %</td> <td>Wärme 15 %</td> <td></td> </tr> </table> Lenkungsabgaben	Strom 5 %	Wärme 15 %	
Strom 5 %	Wärme 15 %						

die % -Anteile sind Annahmen, da unvorausehbar

Energiekonzept ZE-2SOL (vereinfachte Darstellung)

