

CCN Tagung
im WWZ der UNI Basel
15. Januar 2019

George Orwell's Roman "Nineteen Eighty Four,"
über Irreführung und Manipulation im Zusammenhang
mit der Energiewende.

Auswertung von Betriebsdaten von Wind-Parks in Baden Württemberg

Baujahre	2016 bis 2017
erstes volles Betriebsjahr	2018
Anzahl Anlagen (*)	18
Anzahl Turbinen	58
mittlere Leistung	3 [MW]
Leistungsfaktor effektiv/nominell	18.74 [%]
Leistungsfaktor effektiv/Planung	44.54 [%]



Dichtung und Wahrheit: Jahreskostenvergleich auf Basis Investitionen für NEE Anlagen-Konfiguration zur Erfüllung der Zielsetzungen 2035 (Energiegesetz) im Vergleich mit neuem Park an thermischen Anlagen.

Prämisse: Sicherstellung der Versorgung gemäss (Jahres-) Planung

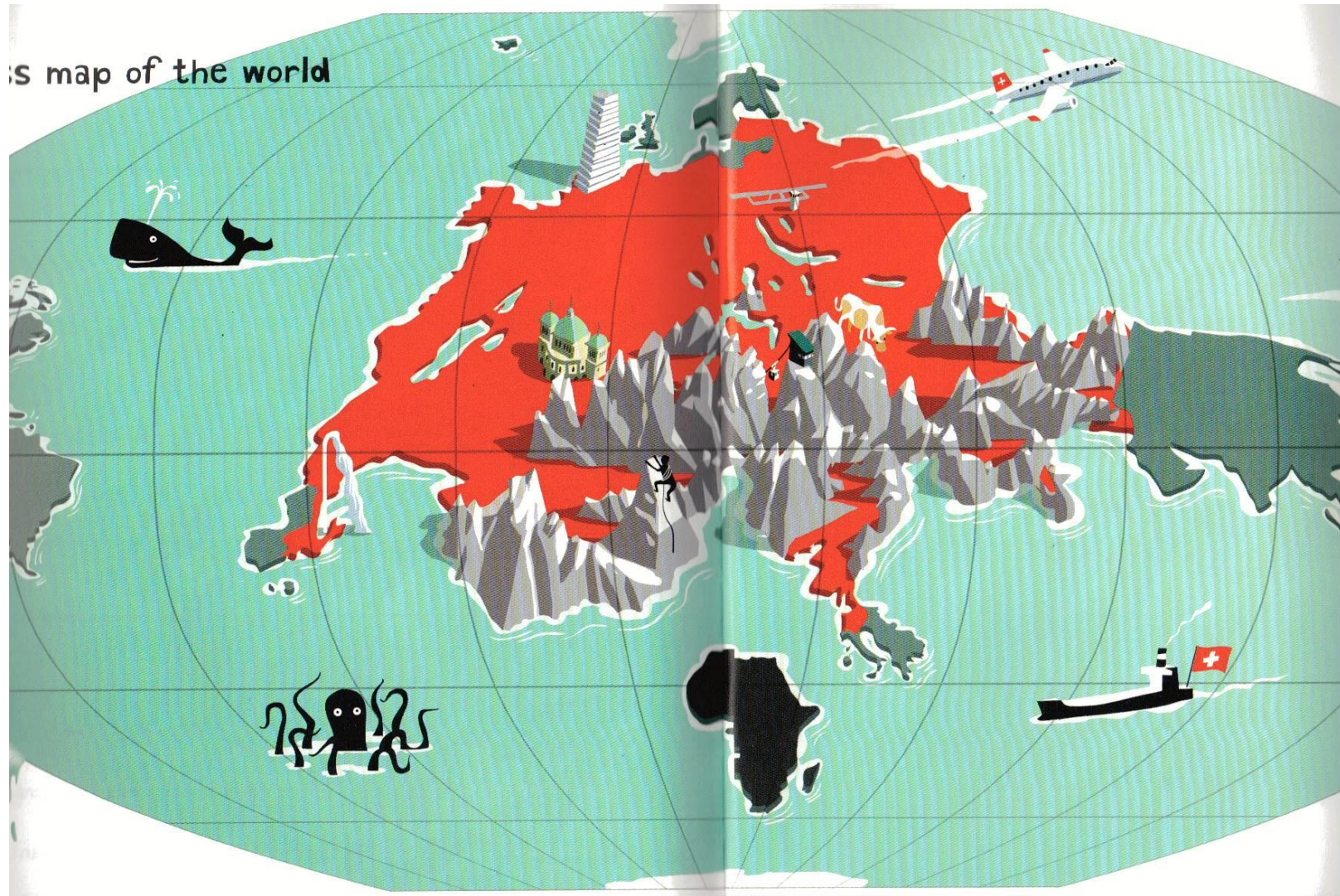
		Abstimmungs- propaganda	Kernkraftwerk Gen.IIIod. IV (1)	Gas-Kombi Kraftwerk (1)	NEE Anlage Konfiguration (1)
per capita	[CHF]		84	17	640
pro Haushalt (2)	[CHF]	40	211	42	1'600
relativ	[%]	100	528	105	4'000

Anmerkungen:

1. gerechnet auf Bevölkerungsprognose 2035
2. pro Haushalt à 2.5 Personen gerechnet

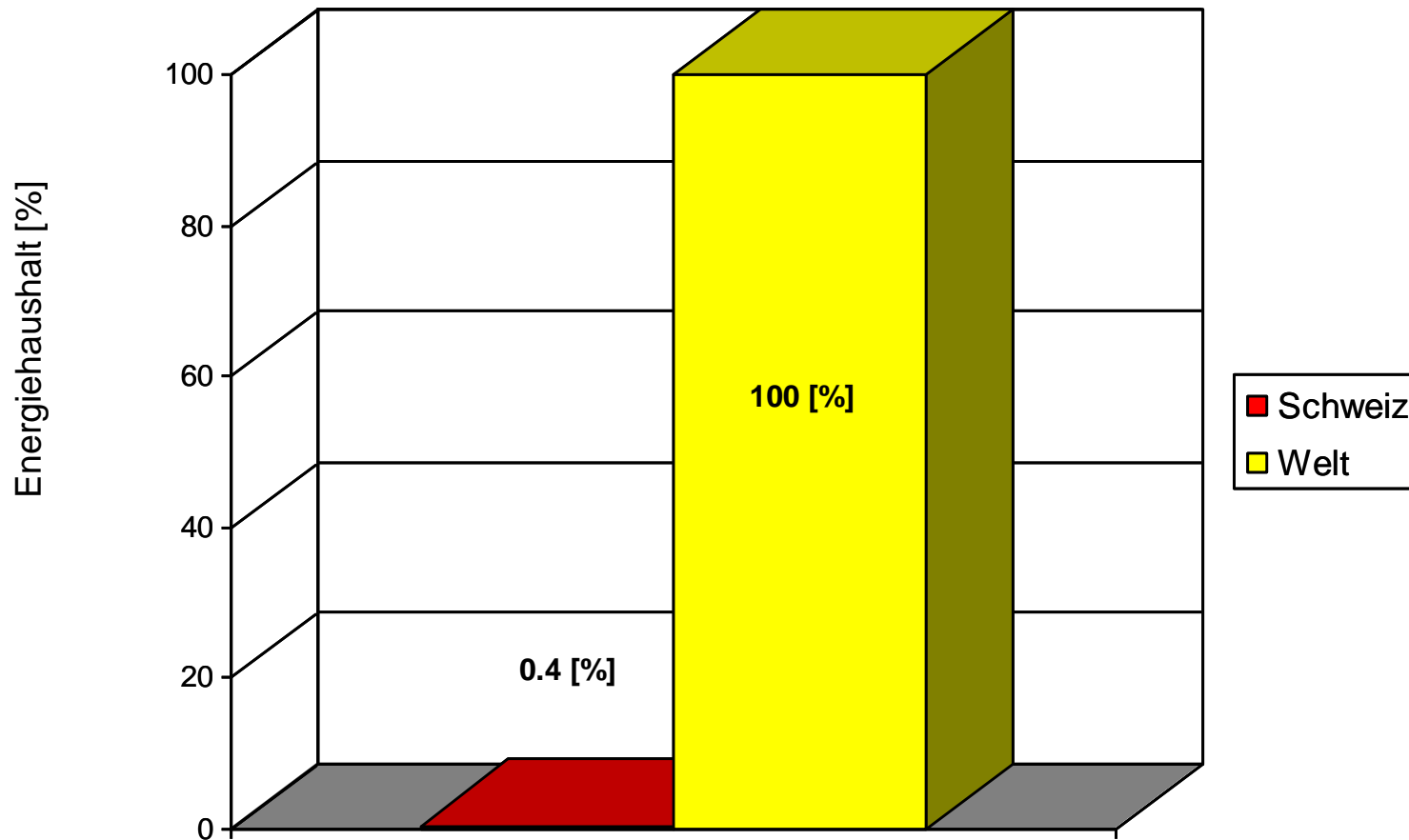
Anlage- Betriebskosten sind nicht berücksichtigt, wie auch keine Kosten für notwendigen Netzausbau (welcher beim NEE-Anlagekonzept deutlich höher ausfallen wird)..

Wie schweizerische Energiewende-Politiker die Welt sehen



Der schweizerische „Energie-Einfluss“ in Realität

Schweiz – Anteil am globalen Energiehaushalt



Wo über den Energiehaushalt der Welt entschieden wird

