



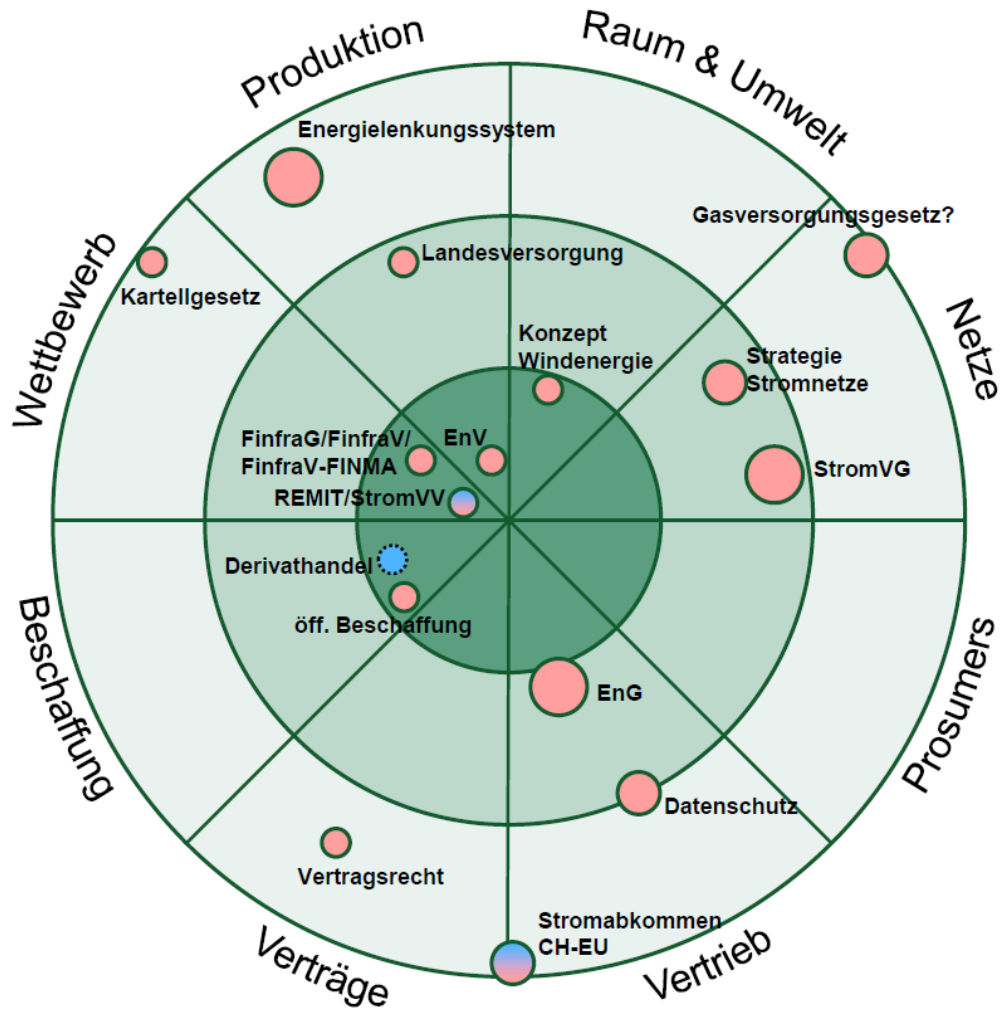
Schärer  
Rechtsanwälte

# Wohin führt die Öffnung des Strommarktes? Zielkonflikte im Energierecht

Dr. iur. Simone Walther, Rechtsanwältin

Aarau, 16. November 2015





aktuell

innerhalb der nächsten 1-2 Jahre

in mehr als 2 Jahren

# Energierrecht

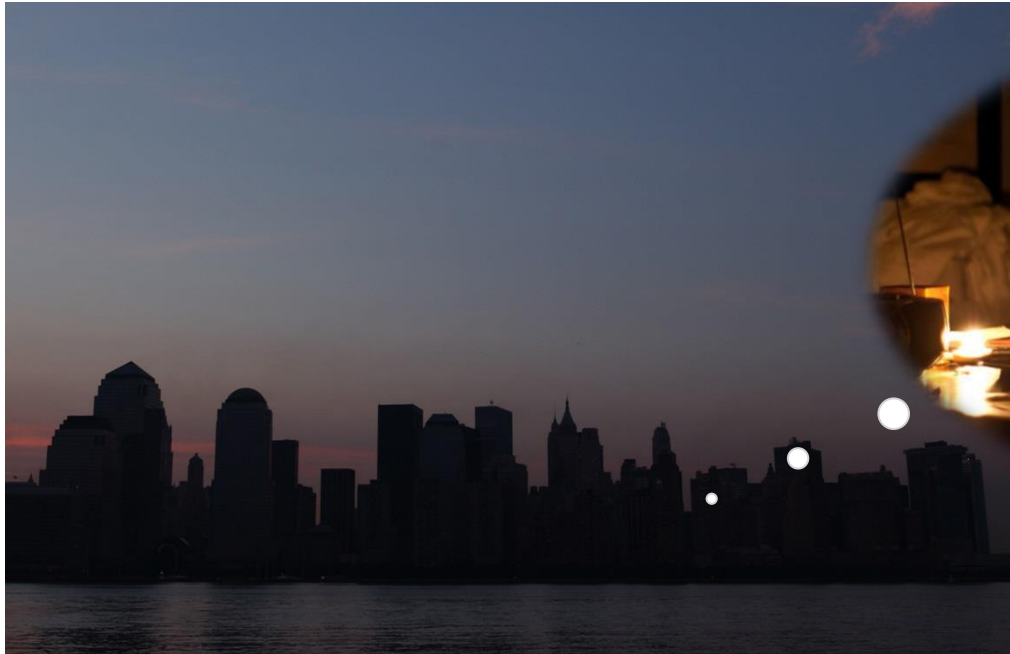
## Relevanz für Sie?

- Als Energieversorger und/oder -dienstleister
- Als Energiekunde (Haushalt, KMU)
- Als Vertreter/in eines Gemeinwesens
- Als Bürger/in und Steuerzahler/in



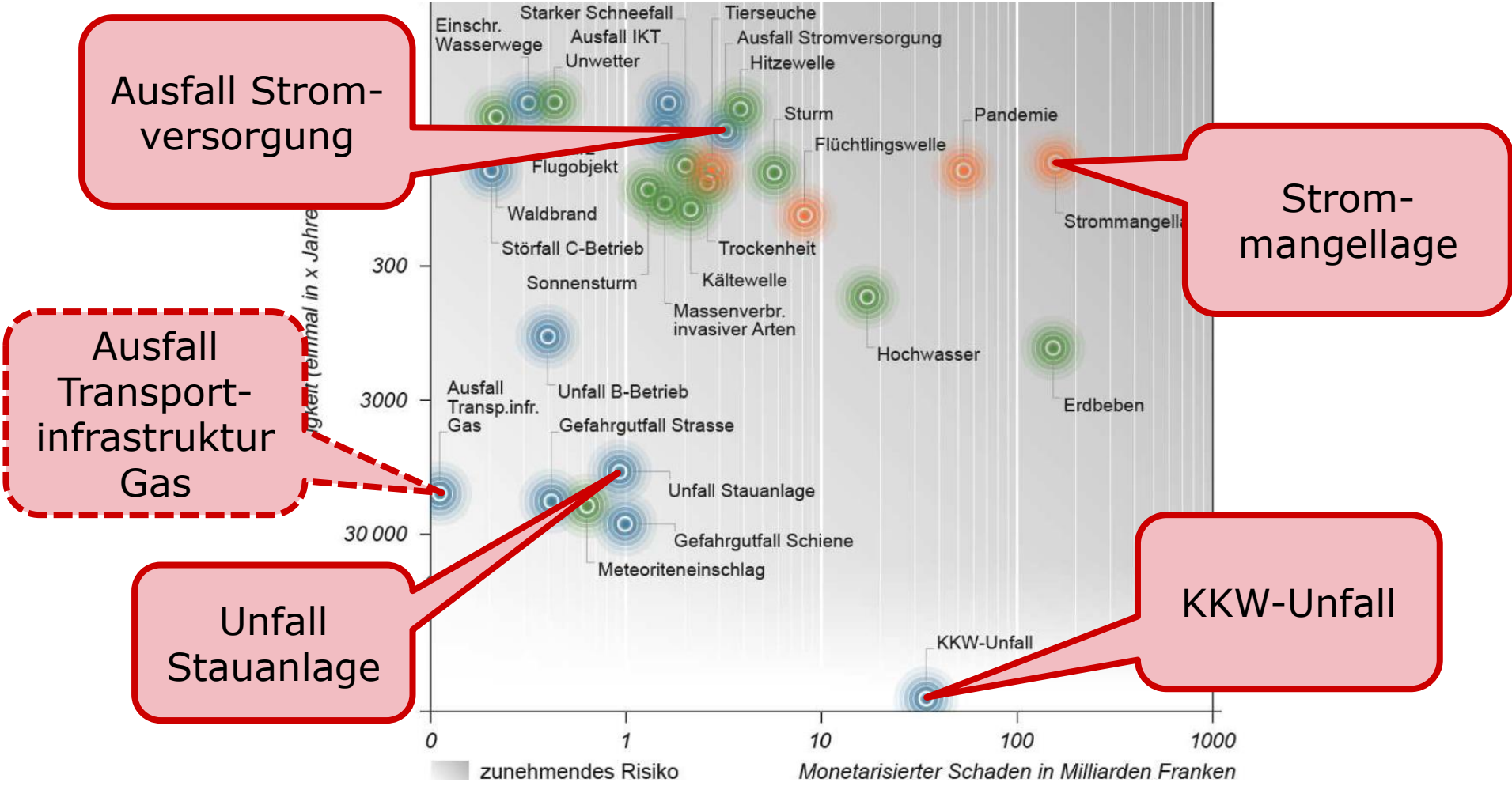
# Energierrecht

## Volkswirtschaftliche und gesellschaftliche Bedeutung



# Energierecht

## Risikodiagramm 2015 BABS



# Energierecht Bundesverfassung

## **Art. 89 Energiepolitik**

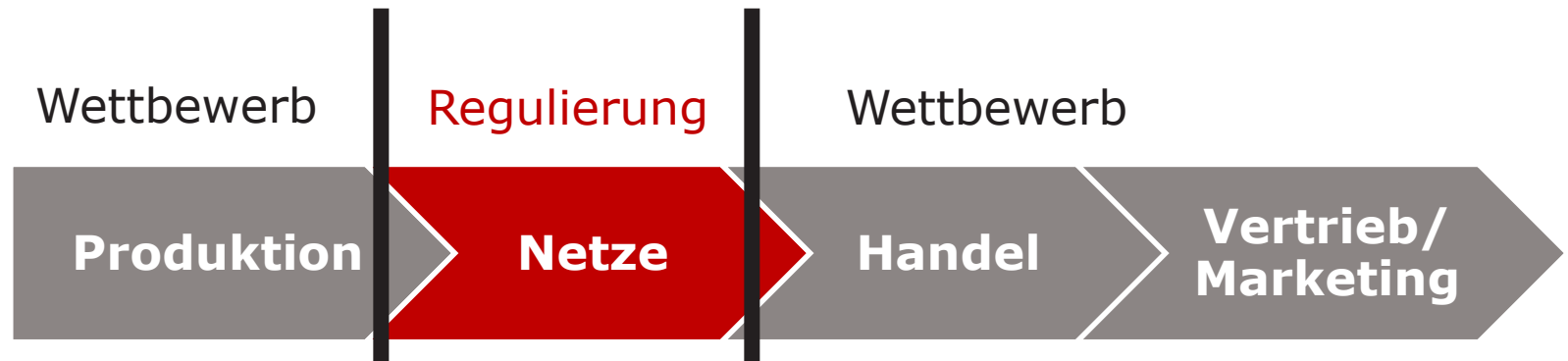
<sup>1</sup> Bund und Kantone setzen sich im Rahmen ihrer Zuständigkeiten ein für eine ausreichende, breit gefächerte, sichere, wirtschaftliche und umweltverträgliche Energieversorgung sowie für einen sparsamen und rationellen Energieverbrauch.

[...]

# Strommarktöffnung

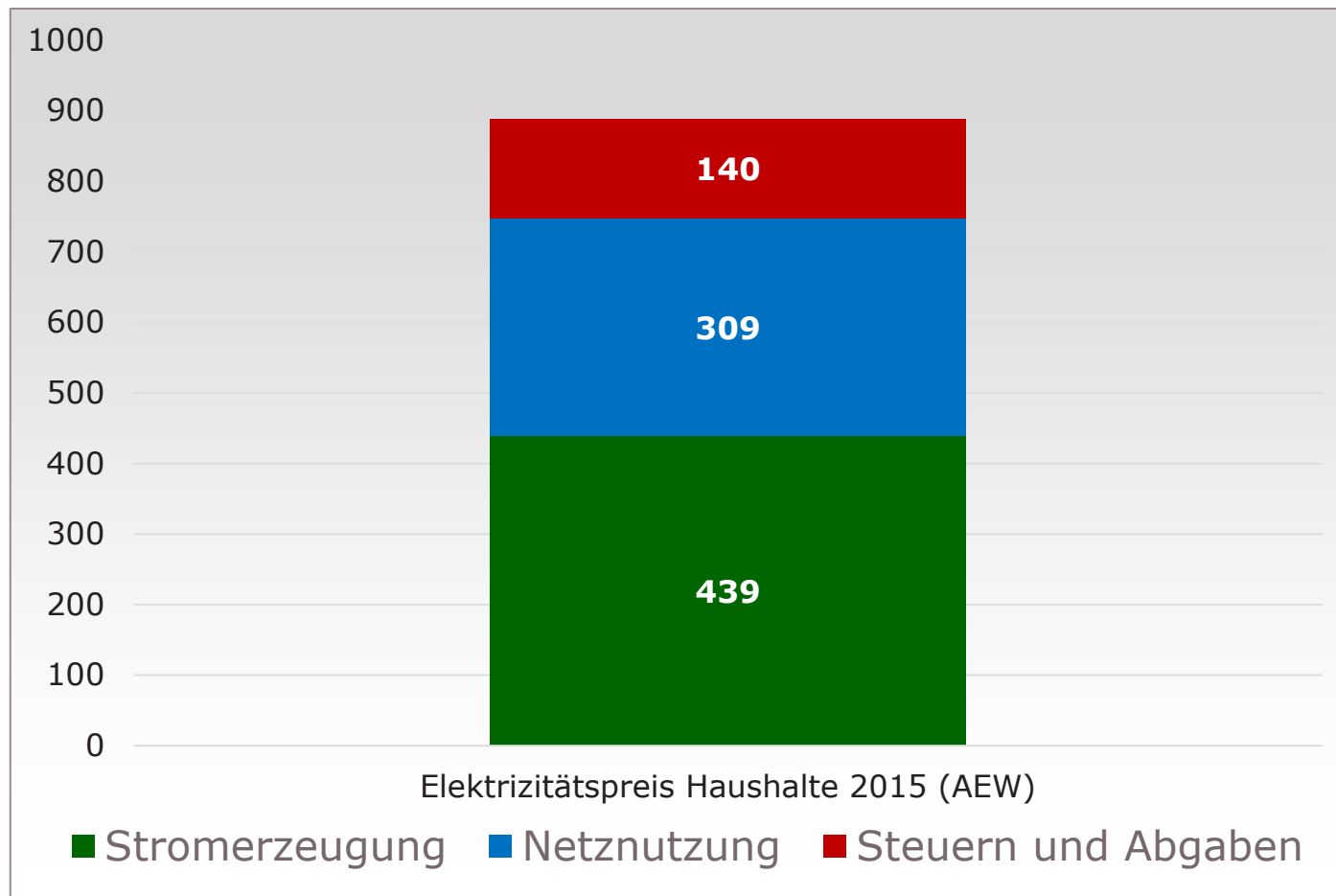
## Hintergründe

- Ziel: günstigere Strompreise
- Regulierungsansatz: freier Netzzugang
- Heute: Teilmarktöffnung (Verbrauch > 100 MWh/Jahr)



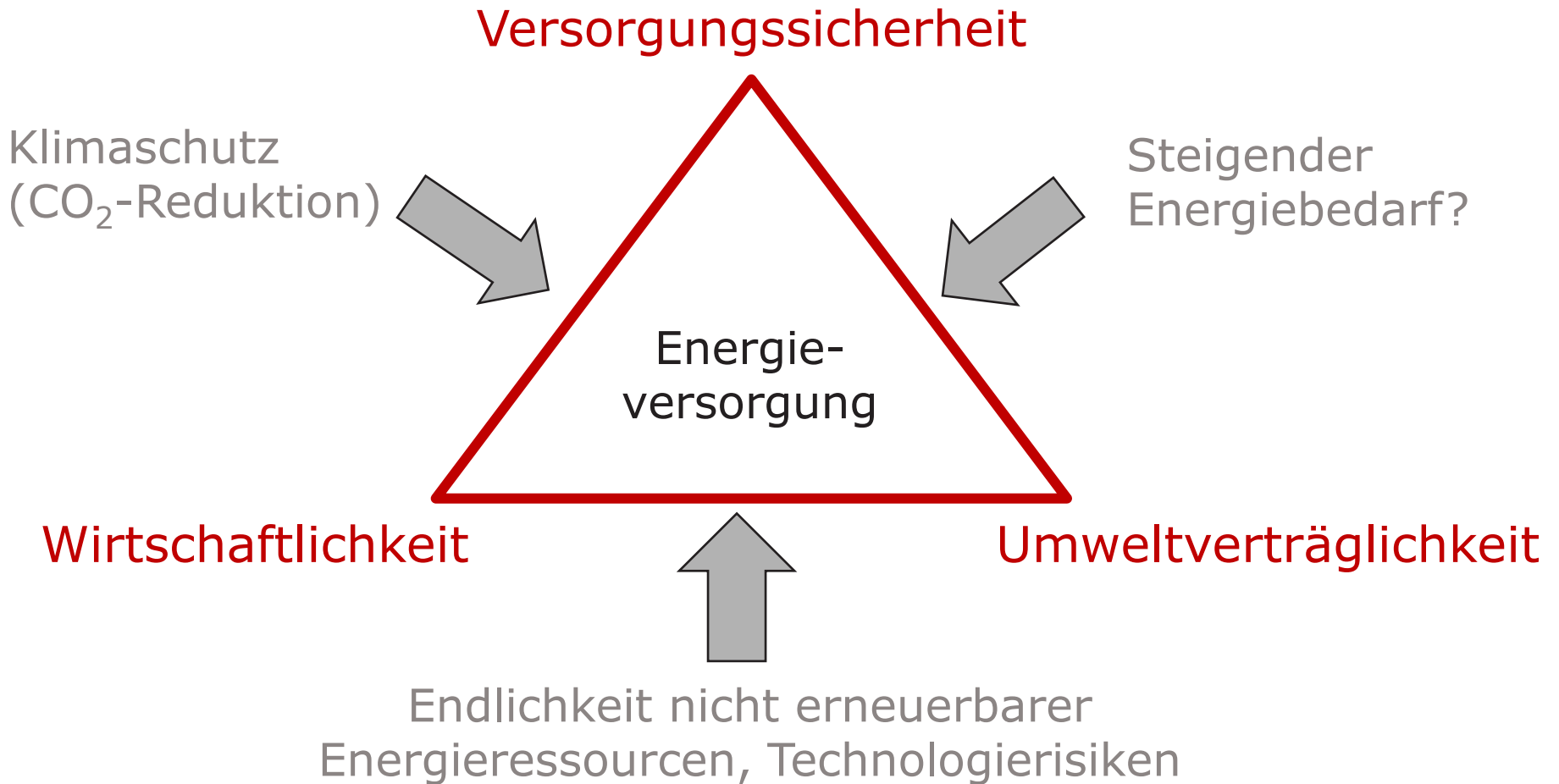
# Strommarktöffnung

## Zusammensetzung des Strompreises





# Zielkonflikte im Energierecht



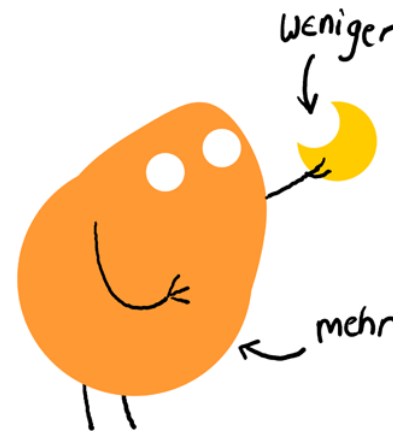
# Zahlreiche Zielkonflikte

- Preis vs. Versorgungsqualität
  - Grundversorgung vs. Wettbewerb
  - Schutz- vs. Nutzungsinteressen
  - Energie sparen vs. Energie verkaufen
  - Wahlfreiheit vs. integrierte Systemlösung(en)
- + aussenpolitische Rahmenbedingungen



# Umgang mit Zielkonflikten in der Energiepolitik

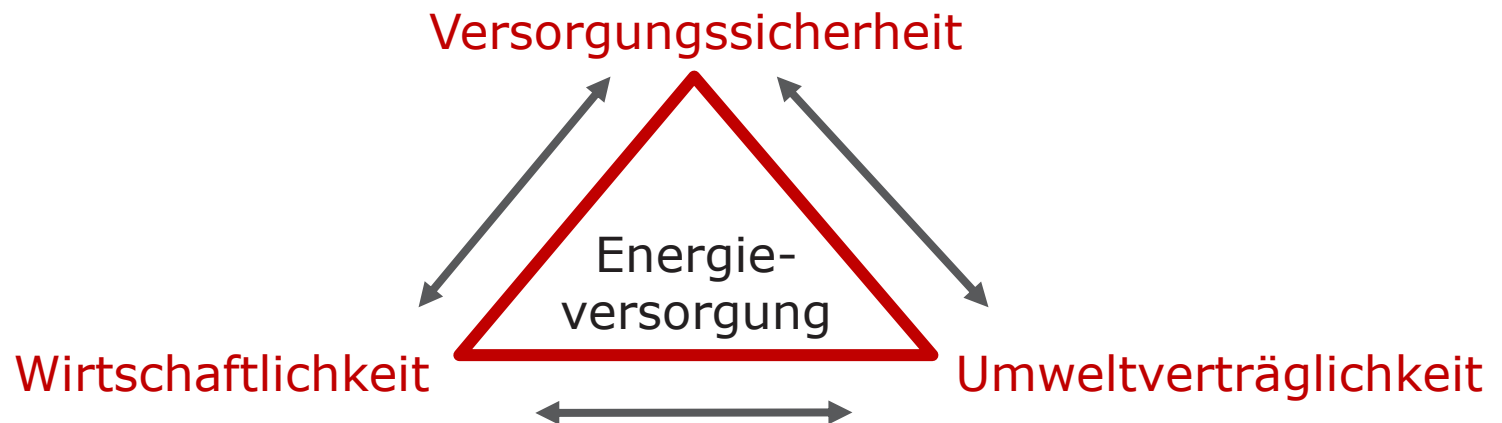
- Kosten-Nutzen-Analysen oft ungeeignet
  - Geldwert von intakter Umwelt, Service Public, etc.?
- Werturteile und Grundsatzentscheidungen notwendig
- Konfliktbewältigung durch Kompromisse
  - Ein Ziel wird mehr, ein anderes weniger umgesetzt



# Schlussfolgerungen

## Wohin führt Öffnung des Strommarktes?

- Bedeutende Zielkonflikte zwischen Energiestrategie 2050 und Strommarktöffnung
- Erhebliche Regulierungskosten







Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

