

Fachforum: „Energiewende: (er)neuerbare Arbeitswelt?“

Vernichtet die Energiewende unsere
Arbeitsplätze?

-Ralf Becker-



Arbeitsplätze

- Verluste an Arbeitsplätzen in allen konventionellen Energiebereichen
 - Kraftwerke
 - Gewinnung/Produktion fossiler Energieträger
 - Logistik
 - Kernkraft

- Verluste an Arbeitsplätzen in der Industrie durch hohe Energiepreise

- Neue Arbeitsplätze im Bereich erneuerbare Energien
 - Herstellung der Anlagen
 - Bau und Wartung
 - Entwicklung der Netze
 - Speichertechnologie
 - ...



Die Energiewende ist Jobkiller und Jobmotor zugleich!

Das betrachten von Verlusten und
Gewinnen macht keinen Sinn!
Besser ist die Orientierung an
Wertschöpfungsketten!



Beispiel Windrad



- Epoxid-Harze in den Flügeln
- Kupfer im Generator
- Stahl
- Beton
- ...



Ohne energieintensive Industrie
kann keine Energiewende
funktionieren!

Deshalb sind
Wertschöpfungsketten zu
fördern und zu erhalten.



Die Energiewende ist eine Chance

- Neue Arbeitsplätze entstehen.
- Andere werden wegfallen.
- Durch das Stärken der Wertschöpfungsketten kann am Ende mit Arbeitsplatzzuwächsen gerechnet werden.
- Dazu darf aber nicht die Wettbewerbsfähigkeit der Industrie gefährdet werden!

