

Ein Staat kann nur etwas verteilen was er vorher anderen abgenommen hat. Offensichtlich sind die Angebote der Firmen/Personen die Subventionen fordern nicht mehr so gefragt. Mit der Gewährung von Subventionen wird das verschleiert und die Investitionen fließen weiterhin in Felder in denen die Nachfrage einfach nicht mehr da ist.

---

- 1) **Wie ist die heutige Situation?**
- 2) **Was sind die Gefahren daran?**
- 3) **Welche Lösung bietet die PDV?**
- 4) **Warum ist das gut für die Menschen in Deutschland?**

1) Die heutige Situation ist die, dass tatsächlich Visionen und Illusionen subventioniert werden. Projekte und sehr viel Geld werden einfach in den Sand gesetzt für Ideen, die man nicht realisieren kann. Als Beispiel träumt die CDU von einer künstlichen Sonne, die unser Energieproblem lösen soll.

2) Dieses Projekt hat bereits schon Milliarden verschlungen und jede Menge Strom, für die der Steuerzahler aufkommen muss. Wir haben eine schöne Sonne! Wozu brauchen wir eine 2. Sonne? Die Gefahr besteht darin, dass inzwischen schon jede Menge Rohstoffe für die Versuche draufgegangen sind, die man hätte anders (vernünftiger) einsetzen können.

3) Die PDV bietet Lösungen an, indem man einfach vernünftiger und sparsamer mit allem umgeht. In der Umwelttechnik gibt es Powerstations, die kommunal eingesetzt werden können. So wird gewährleistet, dass auch kein Strom mehr überproduziert werden muss. Dann wird es auch keine Hochspannungsleitungen mehr geben.

4) Das ist nicht nur gut für die Menschen, sondern auch gut für die ganze Umwelt. Hochspannungsleitungen, sowie die Megastromerzeuger dazu sind Krankheitsverursacher. Strom im kleinen Rahmen und nur wenn er gebraucht wird, ist definitiv gesünder und materialschonender.