

Horst-Joachim Lüdecke – Kampf gegen die Physik, warum die deutsche Energiewende scheitert

<https://www.youtube.com/watch?v=hqQ0rscr9Tc>

In der Vorlesung von Professor Horst Joachim Lüdecke wird die deutsche Energiewende kritisch analysiert. Er erläutert die physikalischen Grundlagen der elektrischen Energie und argumentiert, dass die aktuellen politischen Maßnahmen zur Energiewende diese Grundlagen missachten, was zu hohen Strompreisen und einer Gefährdung der Energieversorgung führt.

Stichpunkte:

- Professor Lüdecke ist emeritierter Physikprofessor und behandelt die physikalischen Eigenschaften elektrischer Energie.
- Er kritisiert die deutsche Energiewende und deren Abhängigkeit von Wind- und Solarenergie.
- Lüdecke weist auf die hohen Strompreise in Deutschland hin, die durch die Energiewende verursacht werden.
- Er diskutiert die Notwendigkeit von Grundlastkraftwerken zur Stabilität des Stromnetzes.
- Die Vorlesung thematisiert die physikalischen und technischen Herausforderungen der Energieerzeugung und -speicherung.

Quelle: Kontrafunk - Die Stimme der Vernunft

Einstelldatum: 2025-11-09

Revision #1

Created 9 May 2026 04:15:47 by Admin

Updated 9 May 2026 04:15:47 by Admin