

Hellbrise: Prof Quaschning: Jetzt Zuviel Strom im Netz - Statt Dunkelflaute nun HellBrise ????

URL: [Video ansehen](#)

In dem Video spricht Professor Volker Quaschning über die aktuelle Situation im deutschen Stromnetz, die durch eine Überproduktion an Windenergie geprägt ist, was zu extrem niedrigen Strompreisen führt. Er erklärt, dass sowohl zu wenig als auch zu viel Strom im Netz problematisch sind und dass die Netzfrequenz von 50 Hz konstant gehalten werden muss. Quaschning hebt hervor, dass die niedrigen Preise oft vom Steuerzahler subventioniert werden und dass es in Deutschland an einer effektiven Reserve im Stromnetz mangelt, was zu möglichen Blackouts führen könnte.

Fett formatierte Stichpunkte:

- **Überproduktion von Windenergie führt zu extrem niedrigen Strompreisen.**
- **Das Stromnetz muss ständig im Gleichgewicht sein (50 Hz Frequenz).**
- **Niedrige Strompreise werden durch den Steuerzahler subventioniert.**
- **Mangel an stabilen Kraftwerken und momentaner Reserve im Netz birgt Blackout-Gefahr.**
- **Die Industrie und Kraftwerksbetreiber können sich nicht langfristig auf die starken Preisschwankungen einstellen.**

Quelle: Outdoor Chiemgau / MrBlackout - Energie & Vorsorge auf YouTube

Einstelldatum: 20.12.2024

Revision #1

Created 28 February 2025 11:01:22 by Admin

Updated 28 February 2025 11:01:22 by Admin