

Sebastian Haase

Denkmalschutz mit Erneuerbaren

Denkmalschutz und Energiewende in Brandenburg

14.02.2023, Potsdam



Verdoppelung der EE

Tesla Geschwindigkeit

Denkmalschutz

6 Monate Genehmigungszeit

Die Klammer

4 bis 5 WEA am Tag

Gesetzlicher Vorrang

Klimakrise durch Menschenhand

Versorgungssicherheit

1,5 Grad Ziel

Öffentliches Interesse

Klimaneutralität

Sicherheitspolitik

Unabhängigkeit

Letzte Chance

Dekarbonisierung eines Industrielandes

Generationengerechtigkeit

Keine Fossile mehr

Freiheitsenergien

Entfesselung der EE

Denkmalschutz

Der Realitätscheck

Hitzetod

Verfehlung 1,5 Grad Ziel droht

Dürren

Ausbau EE stockt

Altmaier-Delle wirkt nach

6 Jahre für eine WEA

CO₂-Ausstoß steigt

Zwei Jahre für eine PVA

Überschwemmungen

Ölkonzerne verdienen so viel wie nie

Denkmalschutz

Hohes Konfliktpotenzial

- 10 Prozent aller in Genehmigungsverfahren befindliche Windprojekte deutschlandweit am Denkmalschutz scheitern
- Zentraler Konfliktaspekt:
 - Optische Beziehung zwischen WEA und Denkmalschutz / Flächenkonkurrenzen
 - PV auf Dach und Balkonen - Direkte Beziehung Erscheinungsbild
- Was macht es so schwer?
 - Zeitpunkt der denkmalschutzfachlichen Prüfung
 - Unverständliche Ablehnungsgründe
 - Verzögerung durch umfängliche Gutachten
 - Ungeklärte Zuständigkeiten

Denkmalschutz

Was können wir besser machen?

- Ausbau der Erneuerbaren Energien im „überragenden öffentlichen Interesse“ und der „nationalen Sicherheit“ dienend
- Änderung Landesdenkmalschutzgesetz
 - Klarheit: eindeutige gesetzliche Regelung und Zuständigkeiten
 - Verbindlichkeit: kein Verhinderungsgrund im Genehmigungsverfahren
 - Augenmaß: Wirtschaftlichkeit muss gegeben sein
 - Mut: zügig Voraussetzungen schaffen, um Denkmalschutz zu dienen und zugleich vorrangigen Ausbau der Erneuerbaren Energien zu ermöglichen
- Klimaschutz ist Denkmalschutz

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Bundesverband WindEnergie e.V.
Landesverband Berlin Brandenburg
Gregor-Mendel-Straße 36-37
14467 Potsdam

T +49 (0)331 27342884
F +49 (0)157 78873185
be-bb@bwe-regional.de
www.windkraft-brandenburg.de