



## Mitteilung

Berlin, den 20. Dezember 2024

**Die 133. Sitzung des  
Ausschusses für Klimaschutz und Energie  
findet statt am  
Mittwoch, dem 15. Januar 2025, 15:30 Uhr  
10557 Berlin, Konrad-Adenauer-Str. 1  
Paul-Löbe-Haus, Sitzungssaal E.300**

Sekretariat  
Telefon: +49 30 227-34209  
E-Mail: klima-energie@bundestag.de

Sitzungssaal  
Telefon: +49 30 227-30299  
Fax: +49 30 227-36327

***- vorbehaltlich der Genehmigung  
durch die Präsidentin -***

**ACHTUNG!  
ABWEICHENDER SITZUNGSORT!  
ABWEICHENDE SITZUNGSZEIT!**

## Tagesordnung - Öffentliche Anhörung

### Anhörungsgegenstand

Gesetzentwurf der Fraktion der CDU/CSU

**Entwurf eines Gesetzes für mehr Steuerung und  
Akzeptanz beim Windenergieausbau und zur  
Beschleunigung des Wohnungsbaus**

**BT-Drucksache 20/14234**

**Hierzu wurde verteilt:  
20(25)749 Entwurf für einen Beschluss**

**Federführend:**  
Ausschuss für Klimaschutz und Energie

**Mitberatend:**  
Wirtschaftsausschuss  
Ausschuss für Umwelt, Naturschutz, nukleare  
Sicherheit und Verbraucherschutz  
Ausschuss für Wohnen, Stadtentwicklung,  
Bauwesen und Kommunen  
Haushaltsausschuss

Katrin Zschau, MdB  
Vorsitzende



**Die Liste der Sachverständigen und deren Stellungnahmen werden im Internet eingestellt:**  
[https://www.bundestag.de/ausschuesse/a25 klimaschutz und energie/anhoerungen](https://www.bundestag.de/ausschuesse/a25_klimaschutz_und_energie/anhoerungen)

**Interessierte Zuschauerinnen und Zuschauer** können die öffentliche Anhörung vor Ort im Sitzungssaal (Eingang über Konrad-Adenauer-Straße 1, Eingang West des Paul-Löbe-Hauses) oder live im Internetangebot des Bundestages verfolgen. Interne und externe Besucherinnen und Besucher werden gebeten, sich im Sekretariat des Ausschusses für Klimaschutz und Energie bis spätestens 13.01.2025, 12:00 Uhr, per E-Mail an [klima-energie@bundestag.de](mailto:klima-energie@bundestag.de) anzumelden und hierbei ihr Geburtsdatum anzugeben.

Die Daten werden mit dem Polizeilichen Informationssystem (INPOL) abgeglichen und ausschließlich für die Einlasskontrolle verwendet. Nach Beendigung des Besuchs werden diese gelöscht.