## **KommunalplusBildung**

Experten-Wissen für die Praxis

# > Online - Seminar: Klimaschutz in der Bauleitplanung, Einsatz erneuerbarer Energien

Stand: 04.11.2025



DR. JENS WAHLHÄUSER

Ihr Dozent bei diesem Seminar

#### **Details**

Seminar	Online - Seminar: Klimaschutz in der Bauleitplanung, Einsatz erneuerbarer Energien - BauGB 2025
ID	0002481
Termin	02.02.2026 - von 10:00 Uhr bis 16:30 Uhr
Anmeldeschluss	02.02.2026 - 10:00 Uhr
Ort	Online-Seminare für Deutschland
Kategorie	Städtebaurecht

#### Kurzbeschreibung

Extreme Wetterereignisse wie Starkregenereignisse, Hitze- und Dürreperioden haben in den vergangenen Jahren stark zugenommen. Von ihren Auswirkungen sind Städte und Gemeinden besonders betroffen und stehen vor allem vor der Herausforderung, die Stadt- und Raumstrukturen an die Klimaveränderungen anzupassen. Zudem soll im Jahr 2035 der Strombedarf nahezu vollständig aus erneuerbaren Energien gedeckt werden. Dabei kommt der Windenergie an Land eine Schlüsselrolle zu: die installierte Leistung von Windenergieanlagen an Land soll von aktuell 56 GW auf 115 in 2030, 157 GW in 2030 und 160 GW in 2040 steigen.

Verabschiedet ist das sog. "Wind-an-Land-Gesetz", wonach die Länder verpflichtet werden, bis 2026 bzw. 2032 einen bestimmten Anteil ihrer Landesfläche für die Windenergie bereitzustellen ("2%-Ziel"). Um diese Flächenziele zu erreichen, müssen auch die Planungsprozesse beschleunigt werden. Hier sind wiederum die Städte und

Gemeinden in besonderer Weise gefordert, weil sie durch ihre Bauleitplanung die benötigten Flächen zur Verfügung stellen müssen.

Berücksichtigt wird dabei auch das Zusammenspiel von Bauturbo 2025, weitere Änderungen und den EU-Vorgaben.

### **Seminarinhalt**

Klimabezogene Planungsinstrumente

Klimabezogene Festsetzungsmöglichkeiten in der Bauleitplanung

Hochwasserschutz in der Bauleitplanung und hochwasserspezifische Festsetzungsmöglichkeiten

Steuerungsmöglichkeiten der Windenergie durch die Bauleitplanung

Vorstellung der Neuregelungen des "Wind-an-Land-Gesetzes" und den Auswirkungen auf die Bauleitplanung

Handlungsempfehlungen für Kommunen

Bauturbo 2025 und weitere Anpassungen

EU-Vorgaben 2025 und 2026

Austausch und Zusammenfassung

#### **Preis**

**395,00 Euro** (USt. befreit) Bedienstete der öffentlichen Verwaltung

590,00 Euro (USt. befreit) Andere

250,00 Euro (USt. befreit) Auszubildende