

# Ausbau der Windenergienutzung und der Photovoltaik



Baden-Württemberg  
Regierungspräsidium  
Tübingen

# Stabsstelle Energiewende, Windenergie und Klimaschutz

## Beratung

Beantwortung von Anfragen sowie Informationen zu allen Fragen der Energiewende.

## Verfahrenslotse

für Vorhabenträger und Kommunen, besonders in den Bereichen Wind- und Solarenergie

## Mediation

Koordinierung von Prozessen zwischen den beteiligten Ministerien, Behörden, Regionalverbänden und Kommunen

## Kommunikation

Begleitung von Beteiligungsverfahren und Akzeptanzmanagement



# Wer macht Was bei der Windenergie?

- **Bund und Länder (Gesetzgebung)**
  - Schaffen gesetzliche Rahmenbedingungen
  - Geben Flächenziele und Fristen vor
- **Projektierer (Projektplanung)**
  - Planen Windparks mit konkreten Standorten für Windenergieanlagen
  - Schließen Verträge mit Grundstückseigentümern
  - Bauen und Betreiben den Windpark
- **Regionalverbände (Regionalplanung)**
  - Suchen und sichern Windenergiegebiete auf regionaler Ebene
  - Erarbeiten regionales Konzept für Flächenziel (1,8 %)
- **Landratsämter (Genehmigungsbehörde)**
  - Erteilen die Immissionsschutzrechtliche Genehmigung
  - Entscheiden unter Berücksichtigung einer Vielzahl an unterschiedlichen Belangen, wie bspw.:
    - Raumordnung
    - Bauleitplanung und Baurecht
    - Natur- und Artenschutz
    - Landwirtschaft
    - Gewässer-, Boden- und Grundwasserschutz
    - Denkmalschutz
    - Immissionsschutz
- **Städte und Gemeinden (Bauleitplanung)**
  - Weisen Windenergiegebiete auf kommunaler Ebene aus
  - Sind ggf. Grundstückseigentümer

# Die kommunale Bauleitplanung in und neben der Regionalplanung

- Wind-Vorranggebiete = **verbindliche Ziele der Raumordnung**  
→ kommunale Bauleitplanung, die dem Ziel WEA-Nutzung widerspricht, auf diesen Flächen nicht möglich
- Möglichkeit der Kommunen, **zusätzliche Flächen** für die WEA-Nutzung im Wege der Flächennutzungsplanung auszuweisen

# Die Gemeinden im Genehmigungsverfahren für Windräder – Aufgaben und Chancen

## Anhörungsverfahren

§ 10 Absatz 5 BImSchG

### Gemeinde als Träger öffentlicher Belange (unabhängig der Eigentumsverhältnisse an den Standortflächen)

- (1) Abgabe einer Stellungnahme zu **Fragen des kommunalen Zuständigkeitsbereichs**
  - (2) Erteilung oder Versagung des **gemeindlichen Einvernehmens**
- Entscheidungen (1) und (2) trifft der Gemeinderat, d.h. Sie als Gemeinderätinnen und -räte

### Gemeinde als Nachbarkommune zu einem Windenergievorhaben

→ Stellungnahme zu **Fragen des eigenen kommunalen Zuständigkeitsbereichs** oder zu **interkommunalen Aspekten**, die durch das Vorhaben berührt sein können

# Die Rolle der Gemeinderatsmitglieder

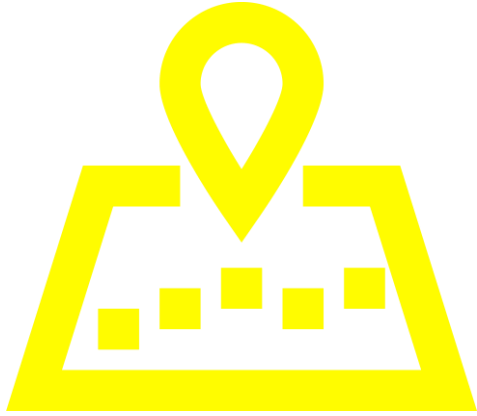


**Informieren und Positionieren**

**Stimmabgabe in der Gemeinderatssitzung**  
→ Entscheidung im Rahmen der Gesetze nach Ihrer freien, nur durch das öffentliche Wohl bestimmten Überzeugung

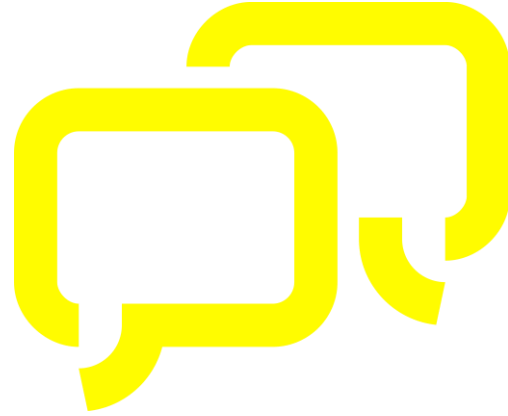
**Teilnahme an Informationsveranstaltungen**

# Kommunale Einflussmöglichkeit auf ein Windprojekt



## Angebot kommunaler Flächen für WEA-Standorte

– z.B. Einbringen kommunaler städtebaulicher Belange (Kriterienkatalog, z.B. Abstände zu aktueller oder künftiger Wohnbebauung)



## Kommunikation mit und Unterstützung des Projektierers

bei der (frühzeitigen) Öffentlichkeitsarbeit und Bürgerbeteiligung



## aktive Einbindung der Bürgerschaft

z.B. bei der Frage der Verwendung der Einnahmen im Fall der Projektrealisierung

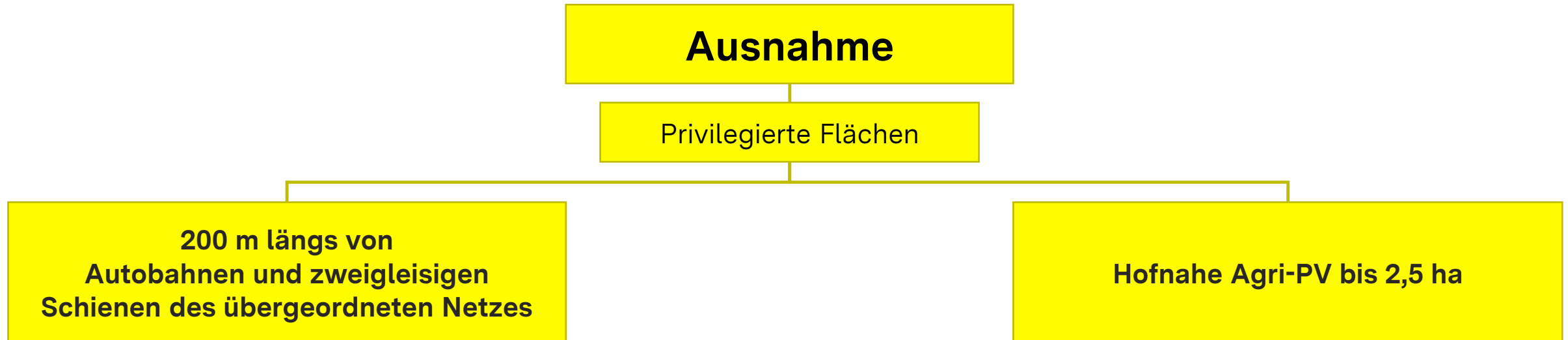
# Wer macht Was bei der Freiflächen-Photovoltaik?

- **Bund und Länder (Gesetzgebung)**
  - Schaffen gesetzliche Rahmenbedingungen
  - Geben Flächenziele und Fristen vor
- **Projektierer (Projektplanung)**
  - Planen konkrete Standorten für PV-Anlagen
  - Schließen Verträge mit Grundstückseigentümern
  - Bauen und Betreiben den Solarpark
- **Regionalverbände (Regionalplanung)**
  - Suchen und sichern PV-Gebiete auf regionaler Ebene
  - Erarbeiten regionales Konzept für Flächenziel (0,2 %)
- **Landratsämter/Stadtverwaltung**
  - Erteilen Baugenehmigung, wenn sie untere Baurechtsbehörde sind
  - Entscheiden unter Berücksichtigung einer Vielzahl an unterschiedlichen Belangen, wie bspw.:
    - Raumordnung
    - Bauleitplanung und Baurecht
    - Natur- und Artenschutz
    - Landwirtschaft
    - Gewässer-, Boden- und Grundwasserschutz
    - Denkmalschutz
- **Städte und Gemeinden (Bauleitplanung)**
  - Aufstellung von Bebauungsplänen und Flächennutzungsplänen für Freiflächen-Photovoltaik
  - Sind ggf. Grundstückseigentümer



# Freiflächen-Photovoltaikanlagen (FF-PV)

Grundsatz: Gemeinderat entscheidet durch Bauleitplanung, ob und wo ein Solarpark möglich ist



# Freiflächen-Photovoltaikanlagen (FF-PV)

**Grundsatz:** Gemeinderat entscheidet, ob und wo Solarpark im Außenbereich möglich

<b>Wie</b>	Aufstellung Bebauungsplan (+ Änderung Flächennutzungsplan)
<b>Dauer</b>	Ca. 1 – 1,5 Jahre
<b>Hilfreich</b>	Gemeinderat kann <b>Kriterienkatalog</b> aufstellen
<b>Nach Aufstellung B-Plan</b>	Baugenehmigungsverfahren (untere Baurechtsbehörden)

# Rolle und Aufgabe des Gemeinderats



**Informieren und Positionieren**

**ggf. Aufstellung eines Kriterienkatalogs**

**Privilegierte Vorhaben: Erteilung des gemeindlichen Einvernehmens**

**Entscheidung über Aufstellung eines Bebauungsplans (und Änderung FNP)**

# Vorteile für die Gemeinde



# Weiterführende Informationen zur Windenergie

Infoseite der Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg zur Windenergie

<https://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/erneuerbare-energien/windenergie>

Infoseite des Umweltministeriums Baden-Württemberg zur Windenergie

<https://um.baden-wuerttemberg.de/de/klima-energie/energiewende/erneuerbare-energien/windenergie>

Themenportal Windenergie der Gewerbeaufsicht Baden-Württemberg

<https://gewerbeaufsicht.baden-wuerttemberg.de/themenportal-windenergie>

Infoseite des Ministeriums für Landesentwicklung und Wohnen Baden-Württemberg zur Regionalen Planungsoffensive

<https://mlw.baden-wuerttemberg.de/de/landesentwicklung/regionale-planungsoffensive>

Forum Energiedialog

[Startseite - Forum Energiedialog](#)

# Weiterführende Informationen zur PV

## Allgemeine Informationen

[Photovoltaiknetzwerk Baden-Württemberg](#)

[Aktuelle Fakten zu PV \(Fraunhofer ISE\)](#)

[Umwelt Bundesamt](#)

## Darstellung der Solarpotenziale im Land (Dach- und Freiflächen)

[Energieatlas der LUBW](#)

## Naturfreundliche Gestaltung von Solarparks

[Kompetenzzentrum Naturschutz und Energiewende \(KNE\)](#)

[Dialogforum Energiewende und Naturschutz \(BUND und NABU\)](#)

[Leitfaden für naturverträgliche und biodiversitätsfreundliche Solarparks \(TH Bingen\)](#)

## (Finanzielle) Beteiligung Kommune/Bürgerschaft

[SonneSammeln \(Bundesverband Neue Energiewirtschaft e.V. – bne\)](#)

# Veranstaltungshinweis



**StEWK-Update:** 1 Stunde Online-Information zu aktuellen Fragestellungen der Energiewende

**Unsere nächste Veranstaltung:**

Vorstellung des Übertragungsstromnetzes  
durch die Transnet BW  
am 12.02.2025 von 13 – 14 Uhr

Die Anmeldeinformationen verteilen wir über unseren Newsletter,  
zu dem Sie sich [hier](#) anmelden können:



# Herzlichen Dank!

**Johanna Geiger-Mohr**

Regierungspräsidium Tübingen  
Stabsstelle Energiewende, Windenergie und Klimaschutz

[stewk@rpt.bwl.de](mailto:stewk@rpt.bwl.de)

