

Forum Energiedialog | Ein Angebot des Landes Baden-Württemberg



Energiedialog Königsbach-Stein

Dialog- und Informationsveranstaltung zur Potenzialanalyse

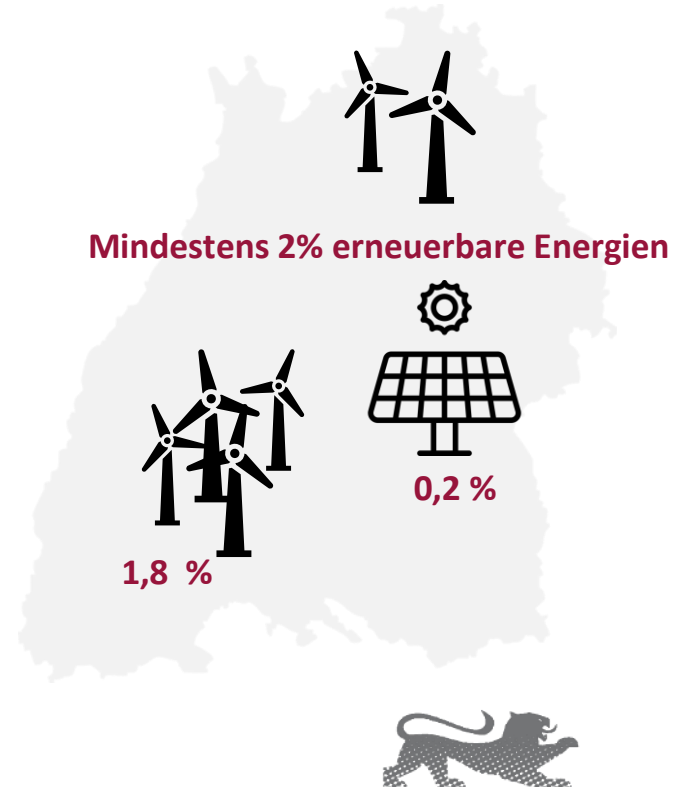
18.09.2023

Moderation: Jakob Lenz und Sarah Albiez, Forum Energiedialog



Energiewende | Flächenvorgaben von Bund und Land

- | Wind-an-Land-Gesetz der Bundesregierung(2022)
 - Flächenziel 1,8 % Fläche für Wind in Baden-Württemberg
- | Klimaschutzgesetz Baden-Württemberg (2023)
 - Flächenziel: 2 % Regionsfläche im Regionalplan sichern für 1,8 % Wind und 0,2 % Freiflächen-PV



Ablauf | Der heutige Abend im Überblick

1. Energiewende und Potenziale in Königsbach-Stein

- | *Begrüßung und Einführung: Bürgermeister Genthner*
- | *Vorstellung Potenzialanalyse: Dr. Beata Śliz-Szkliniarz & Isabelle Nischk, Autensys GmbH*
- | *Vortrag zu Naturschutz und Energiewende: Luca Bonifer, Dialogforum Energiewende und Naturschutz (NABU und BUND)*

2. Erneuerbare Energien im Landkreis

- | *Einordnung der Situation im Enzkreis: Erste Landesbeamtin Dr. Hilde Neidhardt & Felicia Wurster, Klimaschutz- und Energieagentur Enzkreis Pforzheim keep gGmbH*
- | *Erfahrungsbericht zu Solarpark Wiernsheim Ortental: Frank Bäuerle, Gemeinderat Wiernsheim*
- | *Erfahrungsbericht zu Windpark Straubenhardt: Angela Gewiese, Gemeinderätin Straubenhardt & Jürgen Falkenberg, Gegenwind Straubenhardt*

3. Abschlussdiskussion

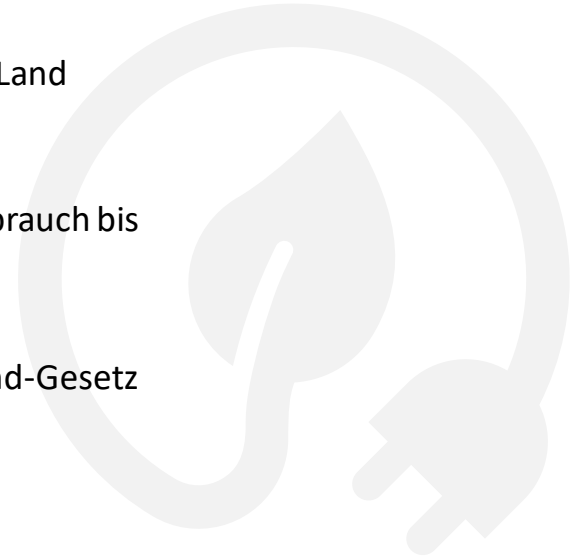
- | *Auf dem Podium: Bürgermeister Genthner, Frau Dr. Neidhardt, Frau Śliz-Szkliniarz, Frau Nischk & Frau Bonifer*



Energiewende | Erneuerbare Energien für die Region

Worum geht es?

- | Beschleunigung des Ausbaus der Erneuerbaren Energien durch Bund und Land
(Ergebnis Wahlen 2021 / Energiekrise durch Krieg gegen die Ukraine)
 - Steigerung des Anteils an Erneuerbarer Energien am Bruttostromverbrauch bis 2030 auf mindestens 80 %
 - Gesetzliche Änderungen auf Bundes- und Landesebene (Wind-an-Land-Gesetz und Klimaanpassung und Klimaschutzgesetz Baden-Württemberg)



Windenergie | Wer macht was?

| Bund/Länder

- schaffen **gesetzliche Rahmenbedingungen**
- geben Flächenziele und Fristen vor

| Regionalverbände (Regionalplanung)

- **suchen und sichern** Windenergie Gebiete auf regionaler Ebene
- setzen Flächenziele/ Fristen um

| Städte/Gemeinden

- ggf. **Konzeption für Windenergie** Gebiete auf kommunaler Ebene
- sind Grundstückseigentümer

| Landratsämter

- **prüfen** Genehmigungsfähigkeit konkreter Projekte
- erteilen Baugenehmigung an Projektierer

| Projektierer (Projektplanung)

- planen konkrete Standorte für Windenergieanlagen (Windparks)
- schließen Verträge mit Grundstückseigentümern
- **setzen um**



Freiflächen-Photovoltaik | Wer macht was?

| Bund/Länder

- schaffen **gesetzliche Rahmenbedingungen**
- geben Flächenziele und Fristen vor

| Regionalverbände (Regionalplanung)

- **suchen und sichern** PV-Gebiete auf regionaler Ebene
- setzen Flächenziele/ Fristen um

| Städte/Gemeinden

- ggf. Konzeption für PV-Gebiete auf kommunaler Ebene
- **stellen Bauleitpläne auf**
- sind Grundstückseigentümer

| Landratsämter

- **prüfen** Genehmigungsfähigkeit **Bauleitfähigkeit**
- erteilen Baugenehmigung an Projektierer

| Projektierer (Projektplanung)

- planen konkrete Standorte für PV-Anlagen
- schließen Verträge mit Grundstückseigentümern
- **setzen um**

Freiflächen-Photovoltaik | Solarpark Wiernsheim Oriental

- | 9 Hektar Fläche
- | 10,01 Megawatt-Peak Gesamtleistung
- | Flächennutzung davor als Ackerland



Windenergie | Windpark Straubenhardt

- | 11 Windenergieanlagen im Wald
- | 33 Megawatt Gesamtleistung
- | 199 Meter Gesamthöhe einer Anlage
- | Kommunales Eigentum und Landesforst

