

# Informationsveranstaltung Windkraft in Friedewald

23.10.2014

Festhalle Friedewald

19:30-21:30

HESSEN



Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Landesentwicklung

*Bei uns hat*  
**ENERGIE  
ZUKUNFT**

# Ablauf

---

## Begrüßung

- Bürgermeister Dirk Noll

## Einführung und Ablauf

- Christoph Ewen, team ewen

## Situation vor Ort

- Bürgermeister Dirk Noll

## Landschaftsbild und Windkraftnutzung

- Dr. Wolfgang Peters, Bosch+Partner GmbH

## Genehmigungsverfahren nach BImSchG

- Christian Rippl / Wolfgang Weber, RP Kassel

HESSEN



Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Landesentwicklung

*Bei uns hat*  
**ENERGIE  
ZUKUNFT**

# Projektierer

- Peter Forch, Linden Energy, Gesellschafter der BürgerWind Gaishecke und Windpark Bad Hersfeld KG
- Frank Heuser, Geschäftsführer der BürgerWind Gaishecke GmbH

# Bürgerinitiative

- Marco Sell, Friedhelm Schönewolf, BI für ein I(i)ebenswertes Friedewald
- Dr. Detlef Ahlborn, Vernunftkraft Hessen e.V.

**Fragen aus dem Publikum und Antworten  
Im Anschluss (ab 21:30 Uhr):  
„Info-Marktplatz mit Open-End“**

HESSEN



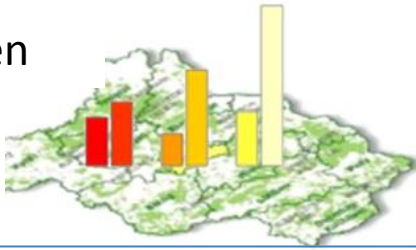
Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Landesentwicklung

*Bei uns hat*  
**ENERGIE  
ZUKUNFT**

# Planungsverfahren

## Land Hessen

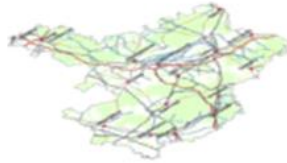
Ausbauziel:  
2 % der  
Landesfläche



→ Festlegung von Ausbauzielen

## Region Nordhessen

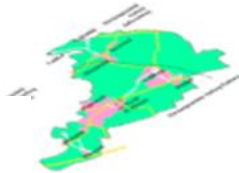
2. Offenlegung  
Teil-Regionalplan :  
Vorranggebiete



→ Abwägung anhand harter und weicher Tabukriterien

## Gemeinde Friedewald

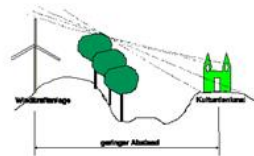
Flächennutzungsplan



→ Abwägung anhand harter und weicher Tabukriterien

## RP Kassel

Genehmigung:



→ Abprüfen von Verbotstatbeständen

→ Festlegung von Maßnahmen zur Vermeidung und Kompensation

HESSEN



Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Landesentwicklung

Bei uns hat  
**ENERGIE  
ZUKUNFT**

**Informationen und Dokumentation unter:**

<http://www.energieland.hessen.de/>

HESSEN



Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Landesentwicklung

*Bei uns hat*  
**ENERGIE  
ZUKUNFT**