



LEKA MV
Landesenergie- und
Klimaschutzagentur
Mecklenburg-Vorpommern

Herzlich willkommen!

Bürgerversammlung
Alt Sammit / Krakow am See

18.11.2025

Landesenergie- und Klimaschutzagentur Mecklenburg-Vorpommern (LEKA MV)



Gesellschafter:
Land MV

13
Mitarbeiter*innen



Gründung:
Sommer 2016

3
Standorte



Alle Services sind
kostenlos und neutral

> 300
Beratungen p.a.

> 60
Veranstaltungen p.a.

Angebote der LEKA MV

Für Unternehmen

- Effizienz-Beratungen
- (Online)-Stammtische
- Fachvorträge
- Seminare für Energieberater*innen
- Öffentlichkeitsarbeit
- Klimaneutralitätsprüfung



Für Kommunen

- Beratung & Begleitung
- Schulungen & Vorträge
- Netzwerke
- Besichtigungen
- Informationen & Öffentlichkeitsarbeit

Immer auf dem Laufenden

Mit unserem LEKA MV-Newsletter

- Alle sechs Wochen wichtige Infos direkt in Ihr E-Mail-Postfach
- Auswahl an Themen:
 - Klimaschutz vor Ort
 - Energie- und Landespolitik
 - Tipp des Monats
 - Pressespiegel
 - Veranstaltungen

Jetzt direkt [anmelden](#)



Planung und Genehmigung von Windparks



Was bringt ein Windpark?



Vorteile

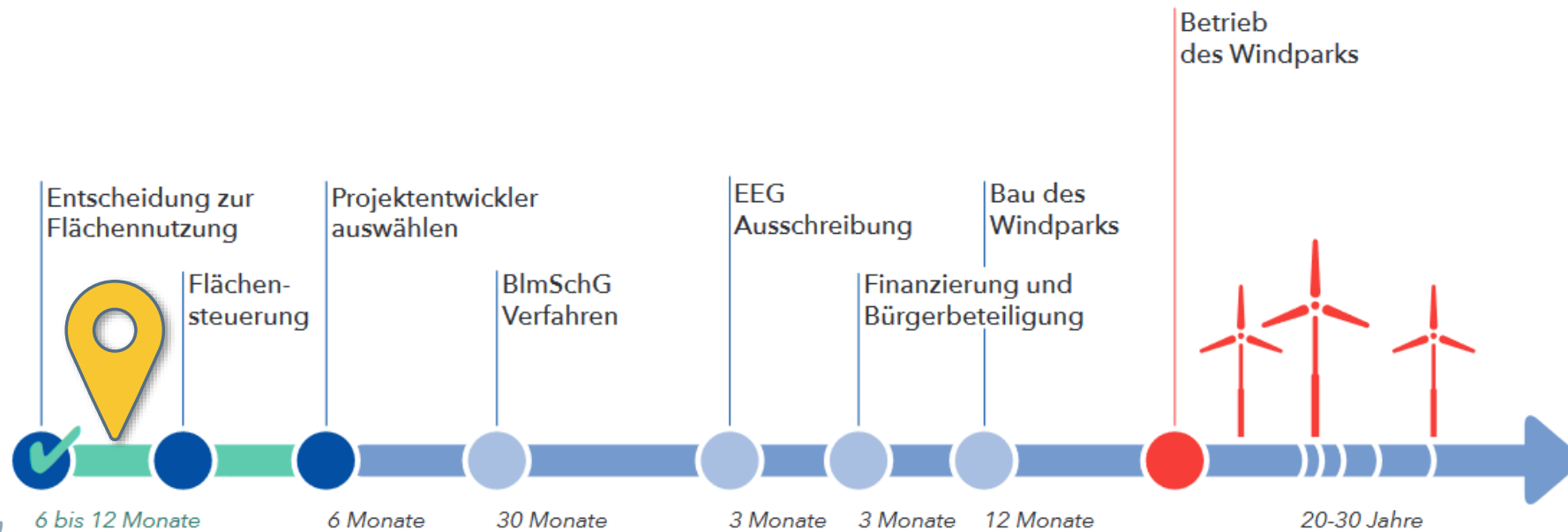
- Erneuerbaren Strom
- Geld für die Gemeinden
- Beteiligung für Bürger*innen
- Wertschöpfung vor Ort

Nachteile

- Schall
- Schatten
- Artenschutz
- Beeinträchtigung Landschaftsbild

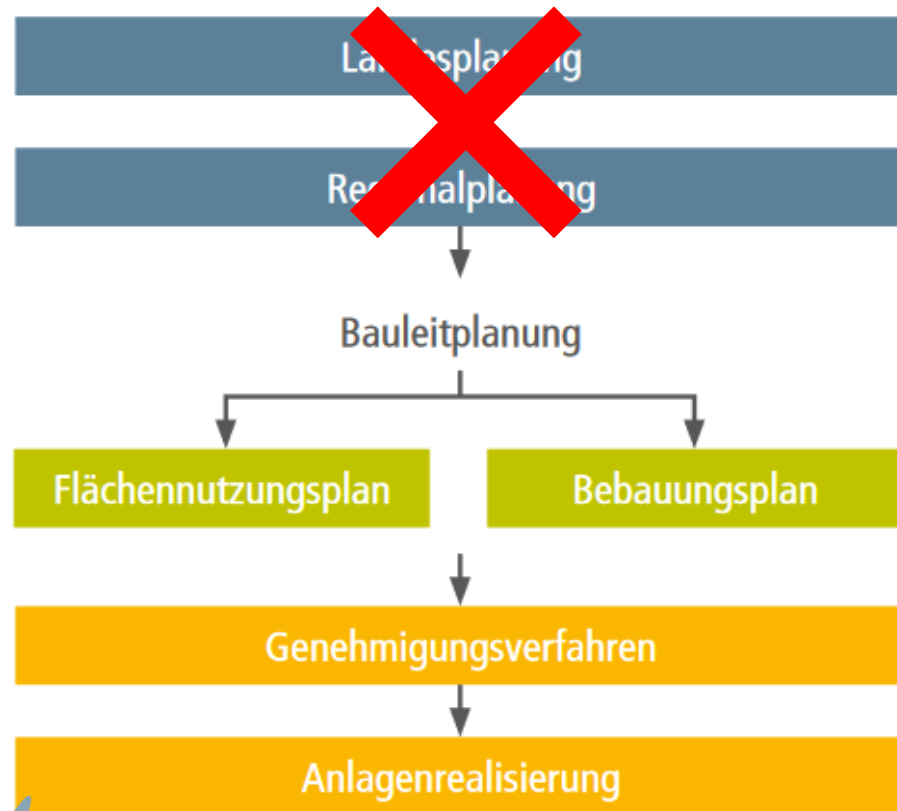
Ablauf der Windenergieplanung

Von der Entscheidung bis zum fertigen Windpark

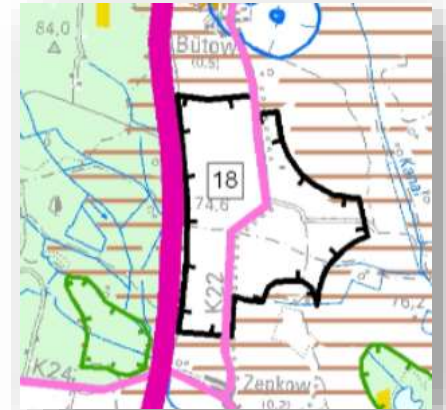


© LEA LandesEnergieAgentur Hessen GmbH

Welche Schritte gibt es?

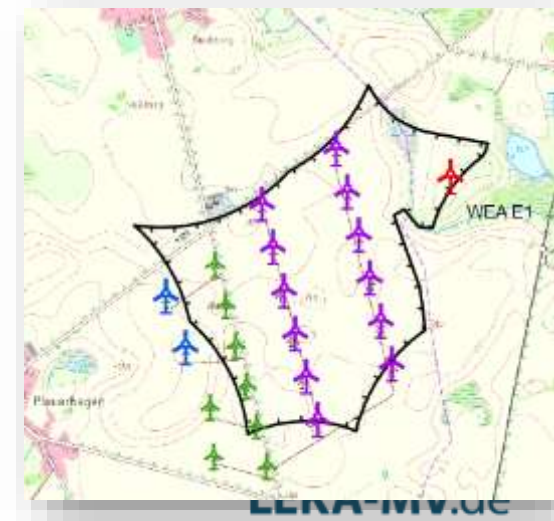


1. Flächenausweisung

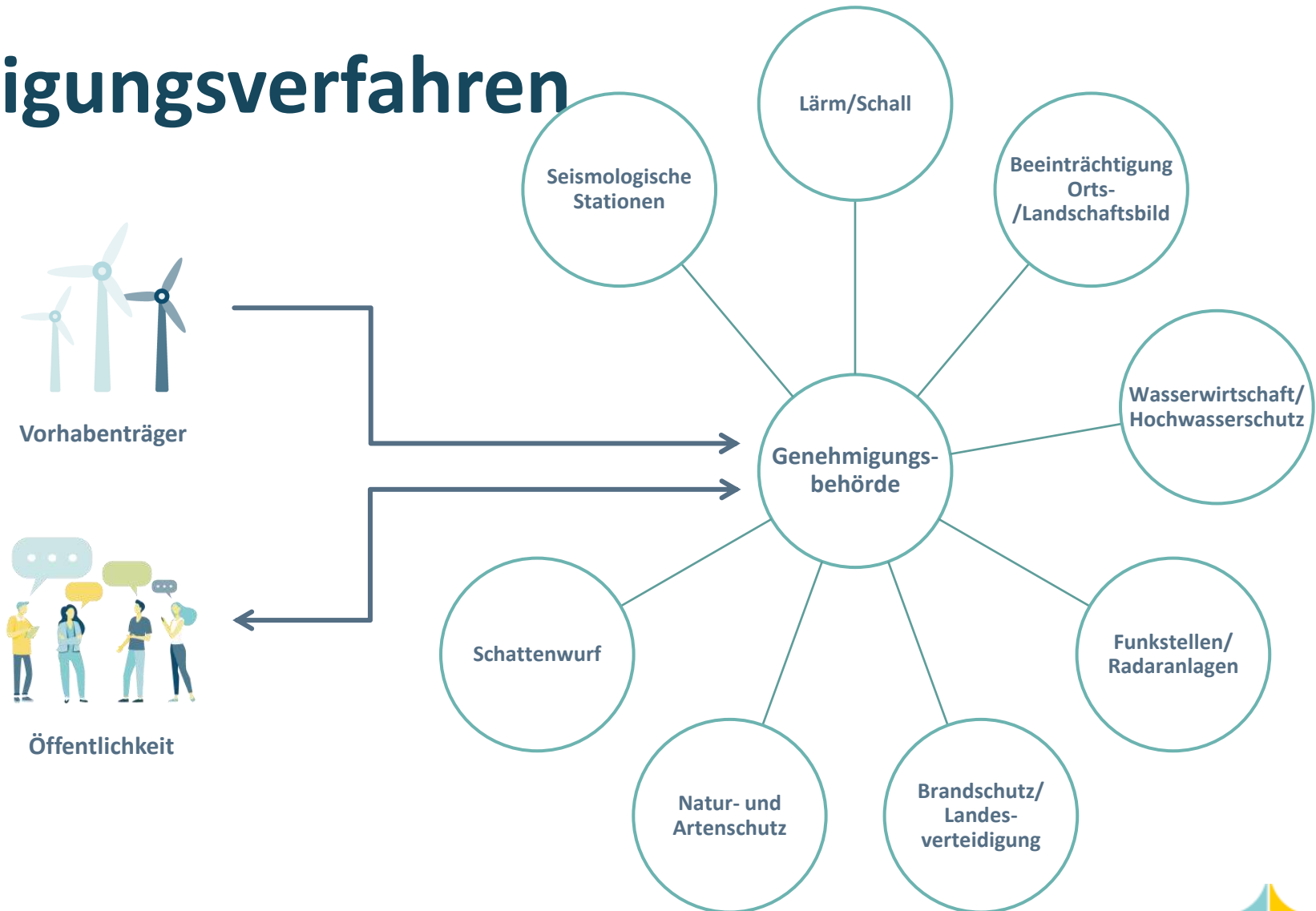


Gemeindeöffnungsklausel (§ 245e BauGB)

2. Genehmigung: Prüfung der Einzelanlagen



Genehmigungsverfahren





**Die Beteiligung von Bürgern und
Gemeinden an Windenergie ist
Pflicht.**



Mit Energie vor Ort etwas bewirken



Starke Wirtschaft + volle Gemeindekasse

- Haushaltssicherung
- Unternehmenssitz in der Gemeinde
- Wartungsverträge lokal
- EEG-Zuwendungen
- Finanzierung über lokale Banken
- Grünes Gewerbegebiet
- Sparprodukt



Energie vor Ort

- Wärmeplanung (Netze, Speicher)
- PV-Dachanlage
- Sanierung Gemeindegebäude
- Strombonus & Stromtarif
- Energiegenossenschaft
- Eigenheim-Projekte (z.B. Wärmepumpe, Gründach, Smart-Home)
- Energielehrpfad



Daseinsvorsorge + Infrastruktur

- Dorfladen („Tante enso“)
- Feuerwehr & Löschteich
- Bürgerbus, Carsharing
- E-Ladesäulen
- Touristische Infrastruktur
- Spielplatz
- Rad- und Fußweg



Lebendiges Dorf

- Personalstellen (Jugend-/Sozialarbeit)
- Dorfgemeinschaftshaus
- Veranstaltungen, Bildungsprojekte
- Kleidertauschparty, Sportangebote
- Strick-Club, Jugendclub
- Sponsoring für den Sportverein
- Kostenloses Kita-Essen



Natur und Umwelt

- Streuobstwiese
- Grünpflege & Brachflächen
- Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen
- Alleinpflanze
- Gewässer-Renaturierung
- Beseitigung von Altlasten

Theorie und Praxis vereint

Bei unseren Online-Schulungen

Themen:

- Finanzielle Beteiligung an Wind- und Solarparks
- Solarparks in Kommunen
- Kommunaler Klimaschutz
- Das Strombilanzkreismodell
- Planungsrecht Windenergie

Hier geht es zur [Mediathek](#).





Von 2D-Plänen zu greifbaren Bildern: Wind- und Solarparks mit...

96 Aufrufe • vor 4 Tagen



Windkraft planen: Wie entstehen Windvorranggebiete?

124 Aufrufe • vor 2 Monaten



Windkraft lokal planen: Alles zur Gemeindeöffnungsklausel § 245e...

224 Aufrufe • vor 2 Monaten



Visualisierung von Windkraftanlagen mit Augmented...

432 Aufrufe • vor 2 Monaten



Bürgerenergiegenossenschaft aus Bad Doberan: So entsteht lokale...

168 Aufrufe • vor 3 Monaten



Bürgerbeteiligung an erneuerbaren Energien: So funktioniert ein...

175 Aufrufe • vor 3 Monaten



Den Ausbau erneuerbarer Energien als Kommune meistern: Kostenfrei...

104 Aufrufe • vor 4 Monaten



Praxisfall Solarpark in der Kommune: Vorgehen,...

325 Aufrufe • vor 4 Monaten



Gemeindegasse leer: Finanzielle Beteiligung durch Windkraftanlage...

290 Aufrufe • vor 4 Monaten



Kommunalen Haushalt entlasten: Klimaschutzförderrichtlinie des...

100 Aufrufe • vor 5 Monaten



KlikKS Schulung: Fördermittel für Ihr Eigenheim

64 Aufrufe • vor 5 Monaten



KlikKS Schulung: Fördermittel für Kommunen

139 Aufrufe • vor 9 Monaten

Abonnieren Sie gerne unseren [YouTube Kanal](#).

Beteiligung? Aber sicher!

Tipps für das Vorgehen der Kommunen

- **Informieren** über Ihre Rechte und Möglichkeiten als Gemeinde
- **Entwicklung eigener Vorstellung** vor Ort für akzeptanzfördernde Beteiligung
- Frühzeitigen Austausch und **Abstimmung mit Vorhabenträger über Gemeindevertretung/Bürgermeister**
- **Beteiligungsmöglichkeiten vergleichen**, eigene Möglichkeiten klären und ggf. Kommunalaufsicht frühzeitig einbinden, ggf. Rechtsrat einholen
- **Strafbarkeitsrisiken beachten**
- Bei Unklarheiten: **LEKA fragen!**



Nützliche digitale Angebote

- Überblick über die Energiewelt in Ihrer Gemeinde mit dem **Energieatlas Mecklenburg-Vorpommern**: <https://energieatlas-mv.de/>
- **Interaktive Karte zu finanzieller Teilhabe**: <https://www.fachagentur-wind-solar.de/veroeffentlichungen/interaktive-karten/finanzielle-teilhabe>
- **Informationen über UVP-pflichtige Vorhaben** (z.B. Windparks) im UVP-Verbund: <https://www.uvp-verbund.de/portal/>
- **Markstammdatenregister** mit bereits gebauten und genehmigten Anlagen: <https://www.marktstammdatenregister.de/MaStR>



**Bleiben Sie mit
uns in Kontakt.**

kommunen@leka-mv.de

03831 30 83 603

www.leka-mv.de





LEKA MV
Landesenergie- und
Klimaschutzagentur
Mecklenburg-Vorpommern

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!**