

Landesagentur für
Energie und Klimaschutz



© Ingenieurbüro Sing Aerovista

Windkümmerer[®] 3

Unterstützer beim Ausbau der Windenergie in Bayern



Landesagentur für Energie und Klimaschutz (LENK)

Vernetzen. Begeistern. Energiewende und Klimaschutz in Bayern voranbringen.

Standort: Regensburg (TechBase)

Leitung: Dr. Ulrich Buchhauser

Gründung: 2020

Mitarbeitende: 32



Agenda

- 01 Rückblick auf Windkümmerer[®] 2.0
- 02 Aufgaben und Ziele von Windkümmerer[®] 3
- 03 Flankierende Maßnahmen der LENK

Rückblick auf Windkümmerer[®] 2.0

01

AUFWIND: Die Bayerische Windenergieoffensive

Die Windkümmerer® sind Teil der Initiative AUFWIND des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie (StMWi).

- **Startschuss:** 2019
- **Ziele:**
 - ✓ Akzeptanz für Windenergie erhöhen
 - ✓ Schaffen besserer Rahmenbedingungen
 - ✓ Ausbau in Bayern vorantreiben





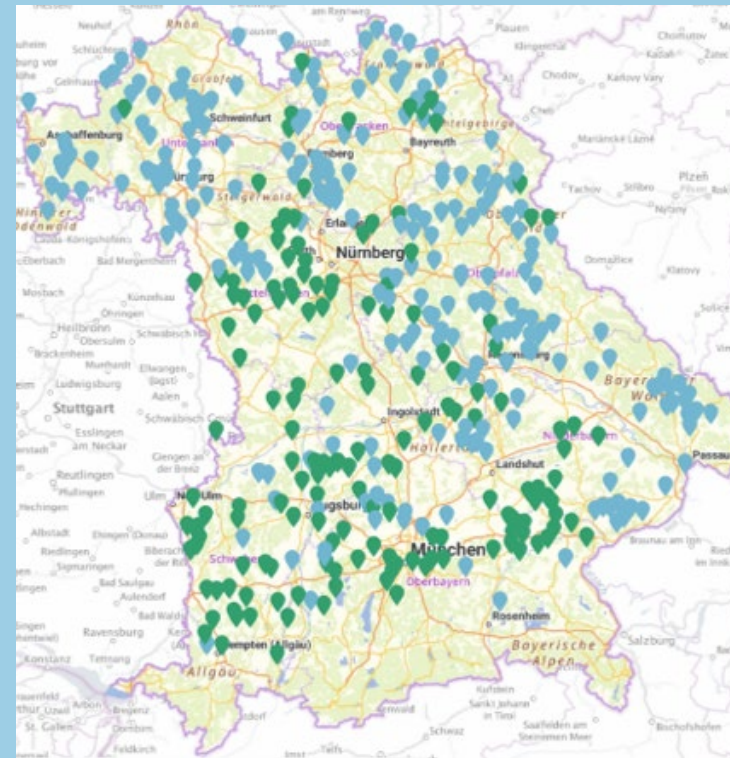
Warum Windkümmerer[®]?

Die Windkümmerer[®] bieten fachliche Expertise und Kapazitäten, um den verschiedenen Herausforderungen bei Windvorhaben professionell begegnen zu können, z. B.:

- Aufgaben nach Kompetenzen sinnvoll verteilen
- Komplexität erläutern
- Aufgeladenes Thema (Mythen, Neid usw.) versachlichen
- Wunsch nach Mitbestimmung ermöglichen
- Auswahl passender Projektpartner begleiten

Zahlen zu Windkümmerer[®] 2.0

- **Laufzeit:** 1. Januar 2023 bis 30. November 2025
- **Finanzierung:** StMWi
- **Zielgruppe:** Kommunen, Landkreise, Regionsbeauftragte, kommunale Zusammenschlüsse (Zweckvereinbarung, Zweckverband, kommunale Arbeitsgemeinschaft)
- **Nachfrage:** 373 eingegangene Anträge, davon
 - ✓ 311 Kommunen
 - ✓ 28 interkommunale Zusammenschlüsse
 - ✓ 24 Landkreise
 - ✓ 10 Regionsbeauftragte / Regionen





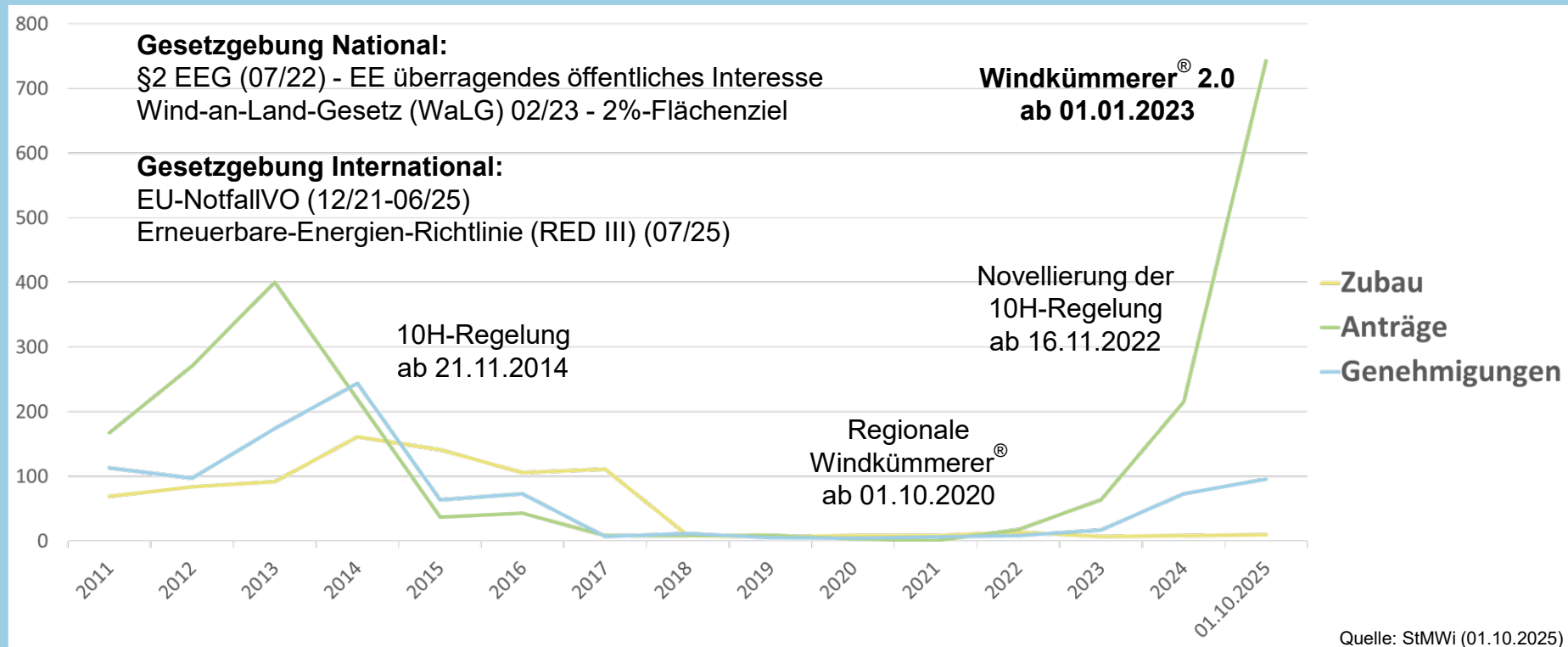
Umfrage zu Windkümmerer[®] 2.0

Befragt wurden im Frühjahr 2025 teilnehmende Kommunen,
Landkreise und Regionsbeauftragte

Ergebnisse:

- 140 von 185 (75,7 %) bewerteten ihre Teilnahme an Windkümmerer[®] 2.0 als entscheidend oder sehr entscheidend für den Erfolg ihres Windenergievorhabens.
- 167 von 187 (89,3 %) bewerteten die Zusammenarbeit mit ihrem Windkümmerer[®] als gut oder sehr gut.
- 182 von 189 (96,3 %) bewerteten die fachliche Kompetenz ihres Windkümmerers[®] als gut oder sehr gut.

Ausbauzahlen der Windenergie in Bayern



Aufgaben und Ziele von Windkümmerer[®] 3

02

Allgemeines zu Windkümmerer[®] 3

Windkümmerer[®] 3 unterstützt in der Initialphase von Windenergievorhaben.

- **Laufzeit:** 1. Januar 2026 bis 31. Dezember 2028
- **Finanzierung:** StMWi
- **Zielgruppe:** Kommunen, Landkreise, Regionsbeauftragte, kommunale Zusammenschlüsse (Zweckvereinbarung, Zweckverband, kommunale Arbeitsgemeinschaft)
- Windkümmerer[®] helfen vor Ort mit Fachwissen und Kapazität
- Flankierende Maßnahmen der LENK (Mediation, Wissensplattform Wind, Exkursionen) bleiben bestehen und werden erweitert

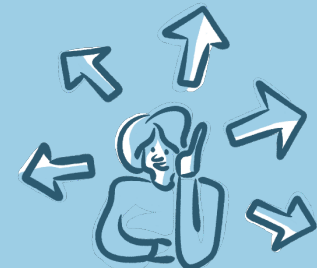


Wer sind die Windkümmerer[®] in Windkümmerer[®] 3?

Regierungsbezirk	Windkümmerer [®]
Oberbayern	Energieagentur Ebersberg-München gGmbH, Beermann Energiesysteme GmbH
Niederbayern, Oberpfalz	Energieagentur Regensburg e.V.
Unterfranken	ifok GmbH, endura kommunal GmbH
Mittelfranken, Oberfranken	Energieagentur Nordbayern GmbH
Schwaben	ifok GmbH, endura kommunale GmbH

Schwerpunkte der Windkümmerer[®]

- Bestands- und Potenzialanalyse der Windenergie vor Ort
- Austausch mit den Regionsbeauftragten
- Unterstützung bei der Aufstellung der Bauleitplanung / Flächennutzungspläne
- Speichertechnologien für Windstrom
- Technologie-Kombinationen (z. B. mit PV, Wasserstoff, Wärme)
- Repowering
- Öffentlichkeitsarbeit
- Unterstützung bei der Flächensicherung inkl. Flächenpooling
- Projektierer-Auswahlverfahren (Unterstützung beim Vergabeprozess)
- Information zu finanziellen Teilhabe-Modellen
- Vermittlung / Kommunikation mit Fachstellen (Bundeswehr, Kanzleien etc.)



Flankierende Maßnahmen der LENK

03



Wissensplattform Wind

Die Wissensplattform Wind bietet alles Wichtige rund um die Windenergie, um Ihnen ein umfassendes Verständnis für die Funktionsweise, die Vorteile und die Herausforderungen dieser erneuerbaren Energie zu vermitteln.



Wissens - plattform Wind

- Relevante Informationen und Arbeitshilfen für Entscheidungsträger und Angestellte in Kommunen oder Landkreisen
- Allgemeine, wissenschaftlich fundierte Informationen zur Windenergie für die Bevölkerung

Zielgruppenspezifische Maßnahmen für Akzeptanz und Befähigung

Windradführungen

Zielgruppe: Multiplikatoren, Bevölkerung

Format: Event-Exkursionen, FoBi-Exkursionen

KOMMUNity Erfahrungsaustausch BGM zu Wind

Zielgruppe: Neu gewählte BGM

Format: Präsenzveranstaltungen

Praxistage Genehmigungsverfahren Windenergie

Zielgruppe: Behörden, die WEAs genehmigen

Format: Präsenzveranstaltungen, FAQs, TöB-Liste, Forum

Malwettbewerb an Horten

Zielgruppe: Familien

Format: Malwettbewerb, (Plakatierung der Ergebnisse)

Kontakt



Robin Reller

Landeagentur für Energie und
Klimaschutz (LENK)

Projektleiter Windkümmerer®

aufwind@lenk.bayern.de



Robin Kagerer

Landeagentur für Energie und
Klimaschutz (LENK)

Referatsleiter Ausbau erneuerbare Energie und
Wärmeplanung

aufwind@lenk.bayern.de

Bleiben Sie auf dem Laufenden

Website

www.lenk.bayern

Wissensplattform Wind

www.energieatlas.bayern

LinkedIn-Seite

Suchbegriff: LENK Bayern

www.linkedin.com/company/lenk-bayern

YouTube-Kanal

Suchbegriff: LENK Bayern

www.youtube.com/@lenk.bayern



Landesagentur für
Energie und Klimaschutz



Impressum

**Landesagentur für Energie und
Klimaschutz (LENK)**

im Landesamt für Umwelt (LfU)

Franz-Mayer-Straße 1

93053 Regensburg

Telefon: 0941/465 319 050

E-Mail: info@lenk.bayern.de