

## Unterstützer der Energiewende

» Als Biolandwirt befürworte ich die Windkraft als klimafreundliche Energiequelle. Für die Umsetzung von Kompensationsmaßnahmen habe ich Sabowind meine Flächen zur Verfügung gestellt und bessere gleichzeitig meine Betriebskasse auf. «

Tino Erler, Biolandwirt



» Während der Betriebszeit des Windrades kann ich mein Feld weiterhin bewirtschaften. Mit dem Rückbau der Anlage nach etwa 20 Jahren kann die entzogene Fläche wieder vollständig landwirtschaftlich genutzt werden. «

Andreas Engemann, Bewirtschafter



» Wir sehen Wind und Sonne als ein Geschenk Gottes, das stets vorhanden ist und sich nicht aufbraucht und deshalb von uns klug genutzt werden sollte. Sabowind ist dafür unser idealer Partner. «

Familie Zeidler, Grundstückseigentümer



## Was können wir für Sie tun?



**Deutschland** | Freiberg

**Sabowind GmbH**

Frauensteiner Straße 118  
09599 Freiberg  
Phone: +49 (0) 3731 2608-0  
Fax: +49 (0) 3731 2608-26  
info@sabowind.de



**Polen** | Bydgoszcz

**Sabowind Polska Sp. z o.o.**

ul. Nasypowa 14  
85-342 Bydgoszcz  
Tel. +48 52 37 91 223  
Fax +48 52 37 91 223  
biuro@sabowind.de



Mehr Informationen unter [www.sabowind.de](http://www.sabowind.de).

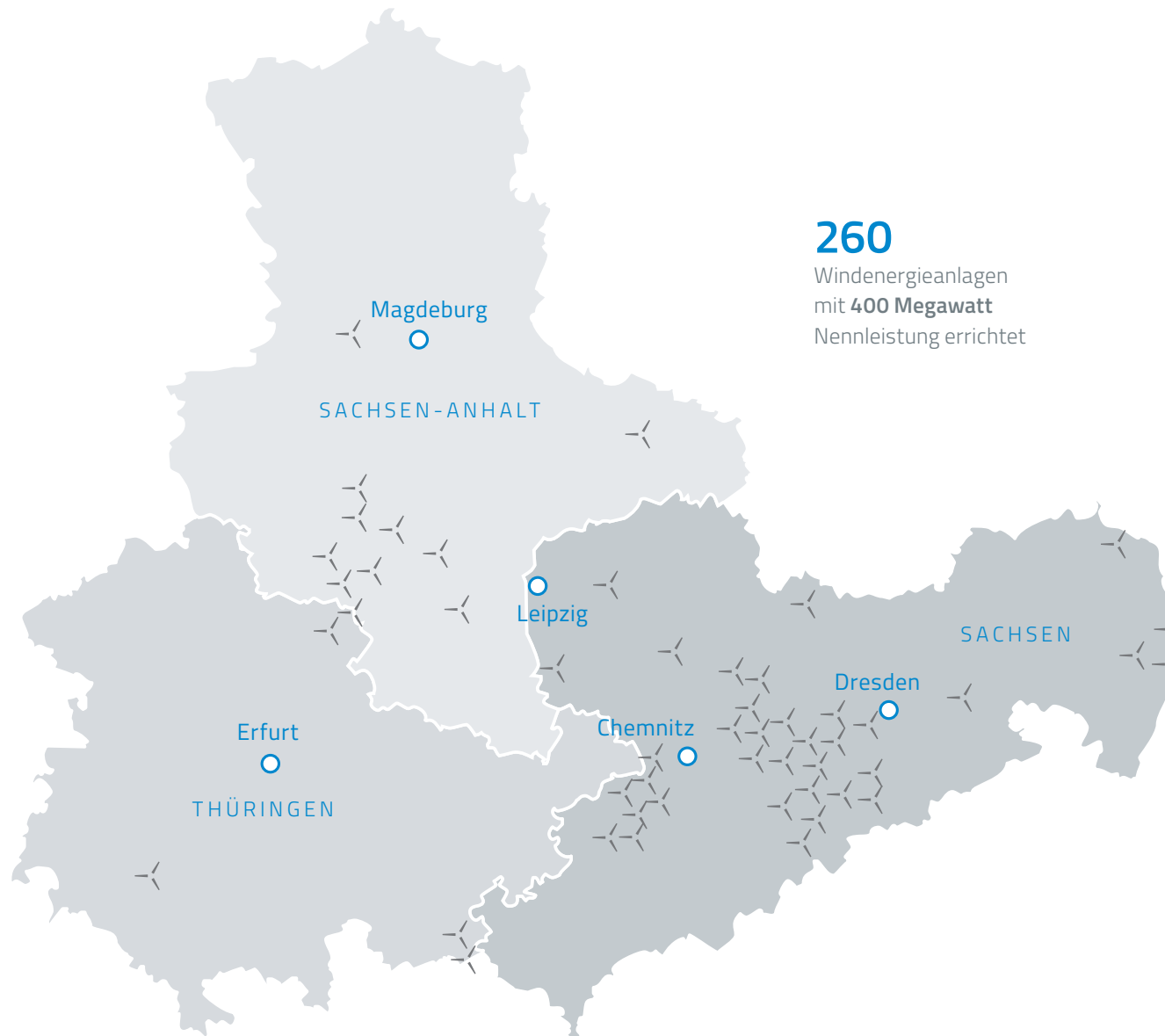
☎ 03731 2608-0

✉ info@sabowind.de

Entwicklung, schlüsselfertige Errichtung und Betrieb von Windenergieprojekten



# Regional. Erfahren. Flexibel.



## Energiegeladene Lösungen aus einer Hand.

Die Sabowind begleitet Sie als Komplettanbieter in allen Phasen eines Windenergieprojektes: Als unabhängiger und starker Partner stehen wir Ihnen seit mehr als 25 Jahren von der Beratung über die Planung und Entwicklung bis hin zur Realisierung und Betriebsführung sowie dem Repowering und Weiterbetrieb von Altanlagen zur Seite.



### Beratung & Planung

- Finden von geeigneten Standorten zur Nutzung der Windenergie
- Grundstückssicherung
- Ermittlung des Windpotenzials
- Prüfung von Schall- und Schattenimmissionen
- Auswahl geeigneter Anlagentechnik
- Machbarkeitsentscheidung im Sinne der Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit



### Entwicklung & Realisierung

- Erarbeitung von Flächennutzungs- und Bebauungsplänen
- Genehmigungsverfahren
- Umweltverträglichkeitsprüfung
- Beauftragung erforderlicher Gutachten
- Erstellung landschaftspflegerischer Begleitpläne
- Netzanschlussplanung
- Schlüsselfertige Errichtung als Generalübernehmer
- Bauleitung/-management



### Repowering & Weiterbetrieb von Altanlagen

- Austausch von Altanlagen durch leistungsstärkere Turbinen
- Analytische Bestimmung der Restreserven der Hauptkomponenten
- Anlagenbegutachtung mit zertifiziertem Gutachter
- Bewertung des Projektes unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit



### Technisches & kaufmännisches Management

- 24h-Fernüberwachung
- Service, Wartung und Instandhaltung
- Kosten-Controlling
- Rechnungswesen
- Direktvermarktung von Windstrom
- Zertifiziert für Qualitätsmanagement