



FACHAGENTUR
WIND UND SOLAR

Umfrage zur Akzeptanz der Windenergie an Land Herbst 2025

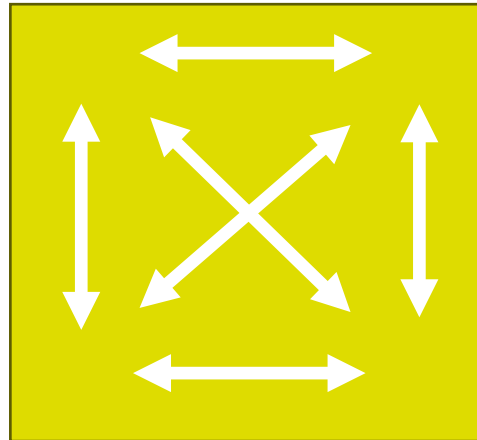
Länderfachgespräch Beteiligung und Teilhabe 2026

Dimensionen sozialer Akzeptanz



Dimensionen sozialer Akzeptanz

gesamtgesellschaftliche
Akzeptanz



Akzeptanz vor Ort

politische Akzeptanz

Marktakzeptanz

Agenda

⇒ Allgemeine Befunde und Entwicklungen

⇒ Tischgespräche

⇒ Weitere Ergebnisse

⇒ Tischgespräche

Zur Methodik

- Onlinebefragung, durchgeführt von forsa
- Bundesweit repräsentativ
- 1.005 Befragte ab 18 Jahre
- Befragungszeitraum: 24. September – 9. Oktober 2025
- Statistische Fehlertoleranz liegt bei
 - +/- 3 Prozentpunkte (bei n= 1000 Befragten)
 - +/- 5 Prozentpunkte (bei n= 500 Befragten)
 - +/- 7 Prozentpunkte (bei n= 200 Befragten)
- Rundungsdifferenzen sind möglich

Impressum

Herausgegeben von:

Fachagentur Wind und Solar e. V. Fanny-Zobel-Straße 11 | 12435 Berlin

www.fachagentur-wind-solar.de | post@fa-wind-solar.de

V. i. S. d. P.: Dr. Antje Wagenknecht

Die Fachagentur Wind und Solar e. V. ist ein gemeinnütziger Verein. Er ist eingetragen beim Amtsgericht Charlottenburg, VR 32573 B

Konzept, Text und Redaktion: Frank Sondershaus

Datenerhebung: forsa – Gesellschaft für Sozialforschung und statistische Analysen mbH



Stand: Dezember 2025

Zitiervorschlag: FA Wind und Solar (2025): Umfrage zur Akzeptanz der Windenergie an Land – Herbst 2025, Berlin.

Haftungsausschluss: Die in diesem Fachbeitrag enthaltenen Angaben und Informationen sind nach bestem Wissen erhoben, geprüft und zusammengestellt. Eine Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben, Informationen und Empfehlungen ist ausgeschlossen, sofern diese nicht grob fahrlässig oder vorsätzlich verbreitet wurden.

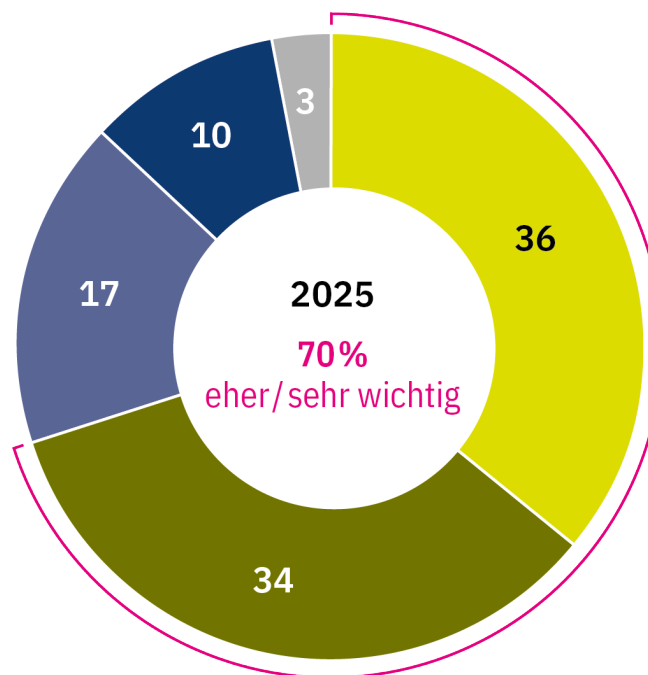
Gestaltung: DreiDreizehn Werbeagentur GmbH, www.313.de

Gesamtgesellschaftliche Akzeptanz

Wichtigkeit der Nutzung und des Ausbaus der Windenergie an Land

Aufgrund der beschlossenen Energiewende ist die Nutzung und der Ausbau von Windenergie an Land ...

- sehr wichtig
- eher wichtig
- nicht so wichtig
- unwichtig
- weiß nicht/k.A.



„Zeitenwende“

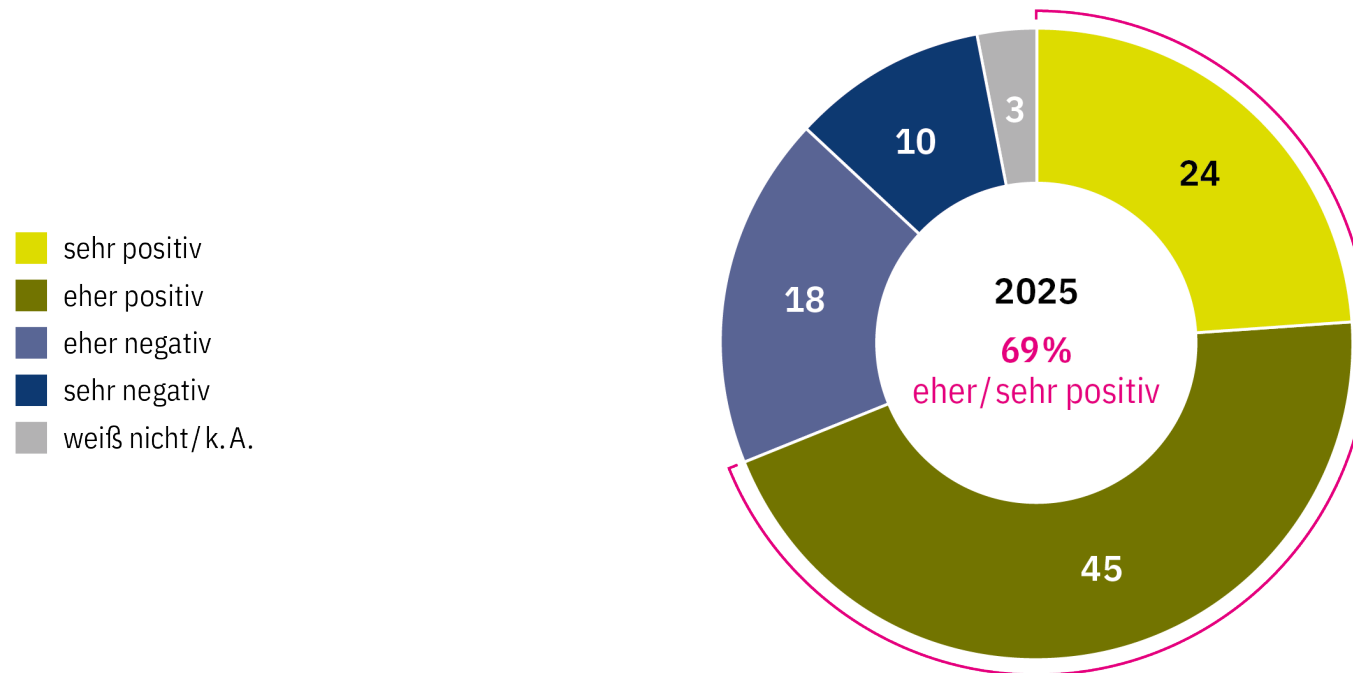
Entwicklung
sehr/eher wichtig
Angaben in %

2025	36	34	70%
2024	41	37	78%
2023	47	34	81%
2022	51	31	82%
2021	48	32	80%
2020	41	38	79%
2019	42	40	82%
2018	40	40	80%
2017	47	36	83%
2016	43	38	81%
2015	45	36	81%

Basis: 1.005 Befragte
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025

Allgemeine Einstellungen zum Ausbau von Windenergieanlagen an Land

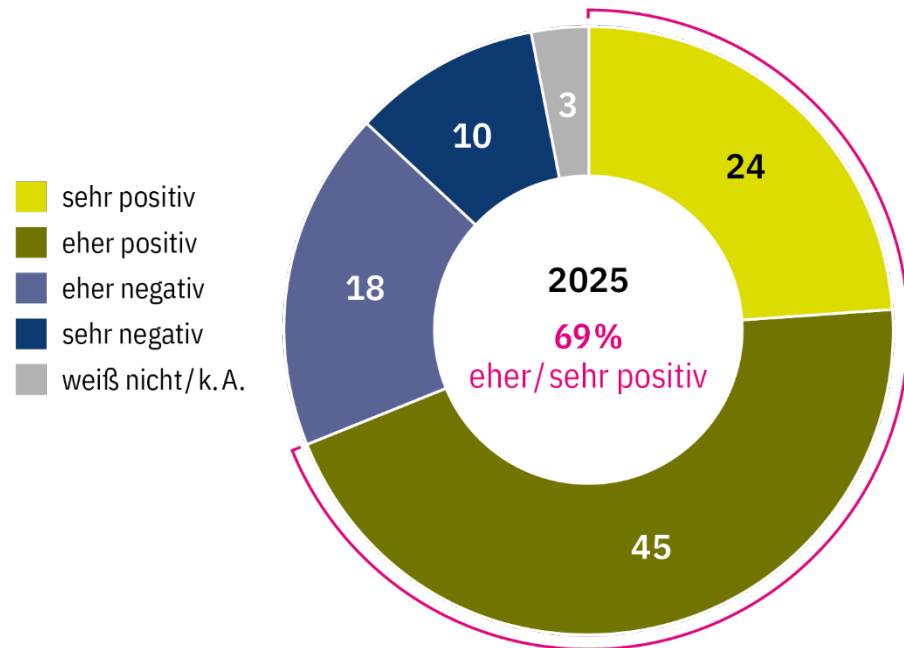
Stehen Sie dem Ausbau von Windenergieanlagen an Land grundsätzlich eher positiv oder eher negativ gegenüber?



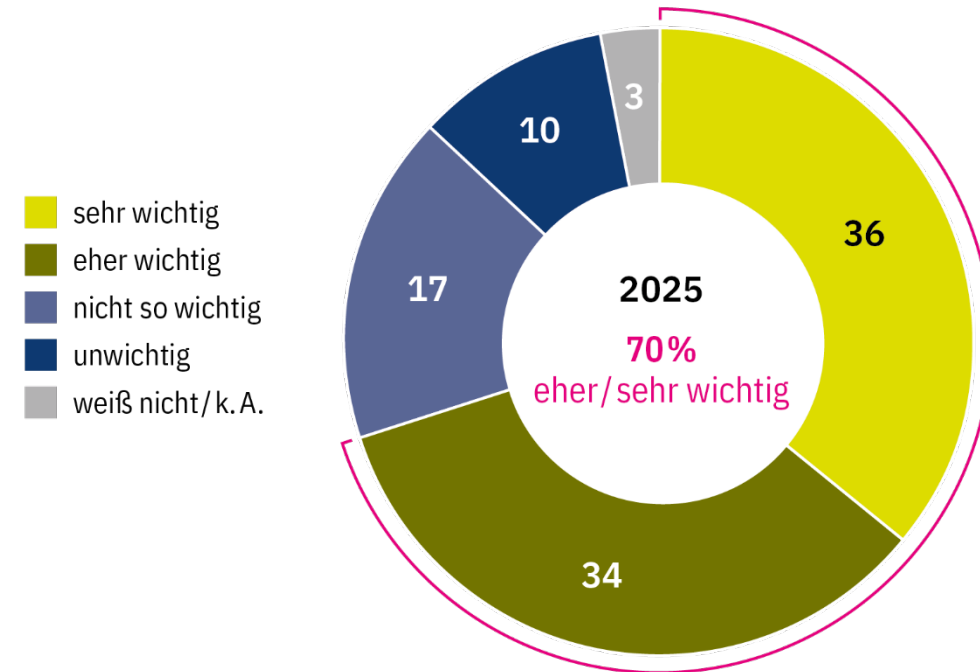
Basis: 1.005 Befragte
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025

These: Persönliche Einstellung und Meinung zur Bedeutung des Ausbaus korrelieren. Wenn wichtig, dann auch positiv.

Einstellung zum Ausbau von WEA an Land



Meinung zur Bedeutung des Ausbaus

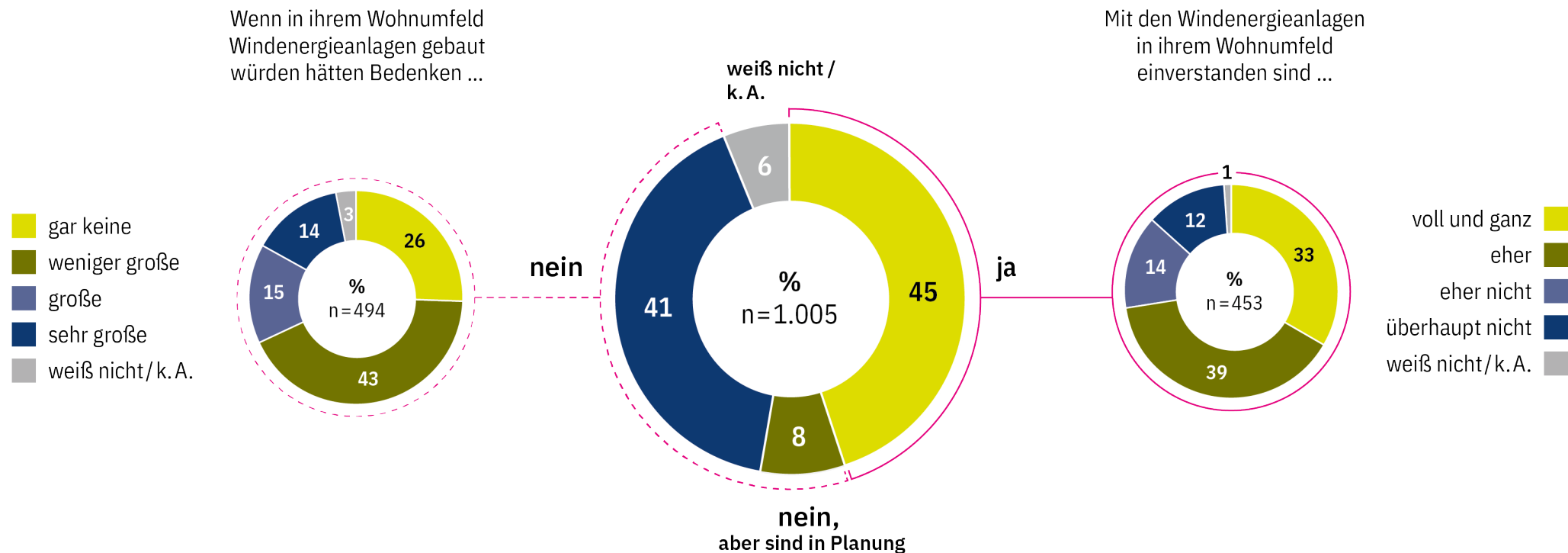


Basis: 1.005 Befragte
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025

Akzeptanz vor Ort

Akzeptanz von Windenergieanlagen im eigenen Wohnumfeld

Es gibt im direkten Wohnumfeld Windenergieanlagen



Basis: 1.005 Befragte, davon 453 mit Windenergieanlagen im Wohnumfeld, 494 ohne bzw. in Planung
 Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
 Stand: Q4/2025

Bedenken gegenüber Anlagen im eigenen Wohnumfeld 2015 - 2025

Frage: „Gibt es in Ihrem direkten Wohnumfeld bereits Windenergieanlagen oder ist das nicht der Fall?“

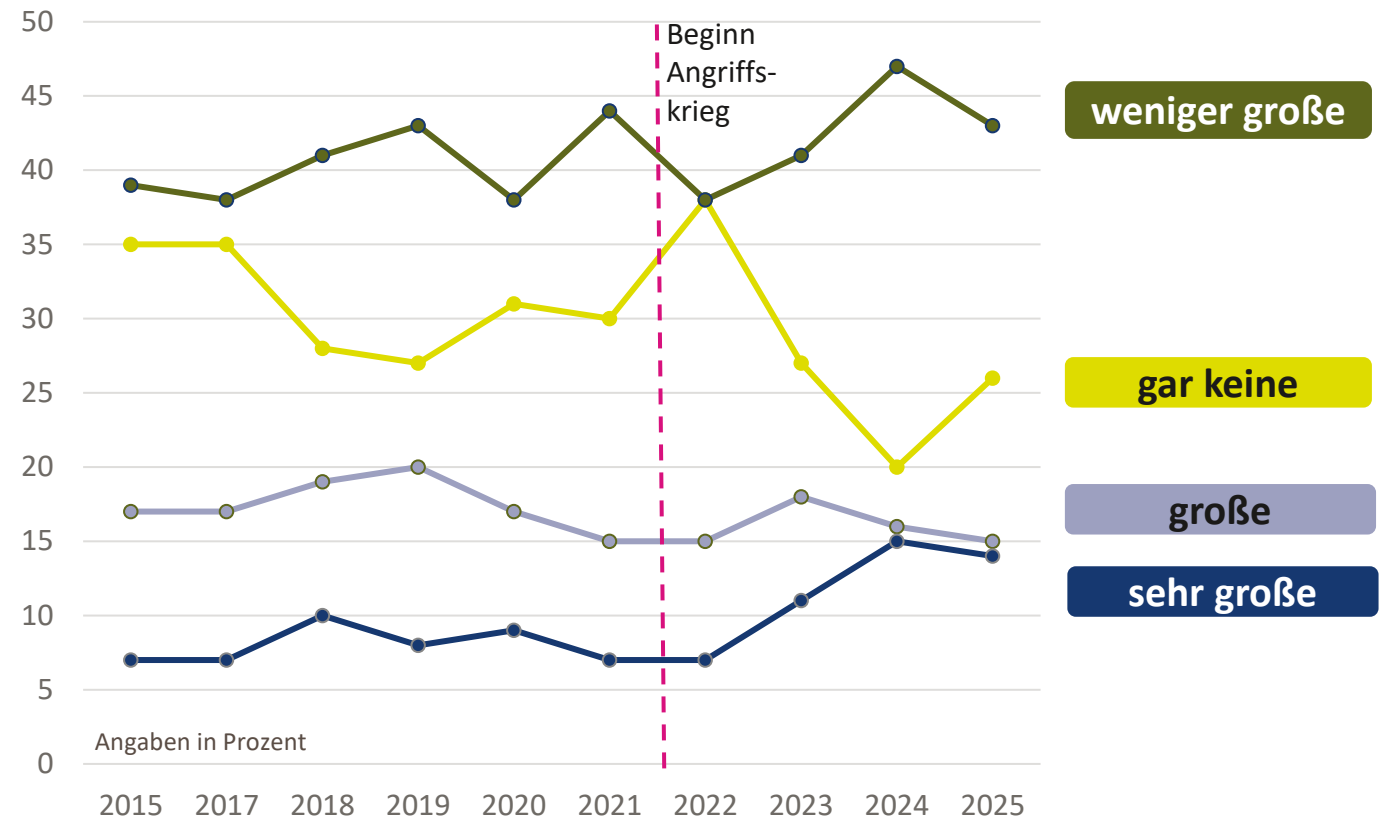
⇒ Wenn Antwort „Nein“, oder „Nein, aber sind in Planung“:

⇒ Frage „Wenn gemäß der aktuellen Genehmigungspraxis in ihrem Wohnumfeld Windenergieanlagen errichtet werden sollten: Hätten Sie dagegen gar keine, weniger große, große oder sehr große Bedenken?“

n: Ø ~ 450 Befragte (2025: 494 Befragte) die angeben keine Windenergieanlagen im direkten Wohnumfeld haben

Daten: forsa im Auftrag der FA Wind und Solar 2015 - 2025

Bedenken gegenüber erstmaliger Errichtung einer WEA im eigenen Wohnumfeld



Bedenken gegenüber Anlagen im eigenen Wohnumfeld 2015 - 2025

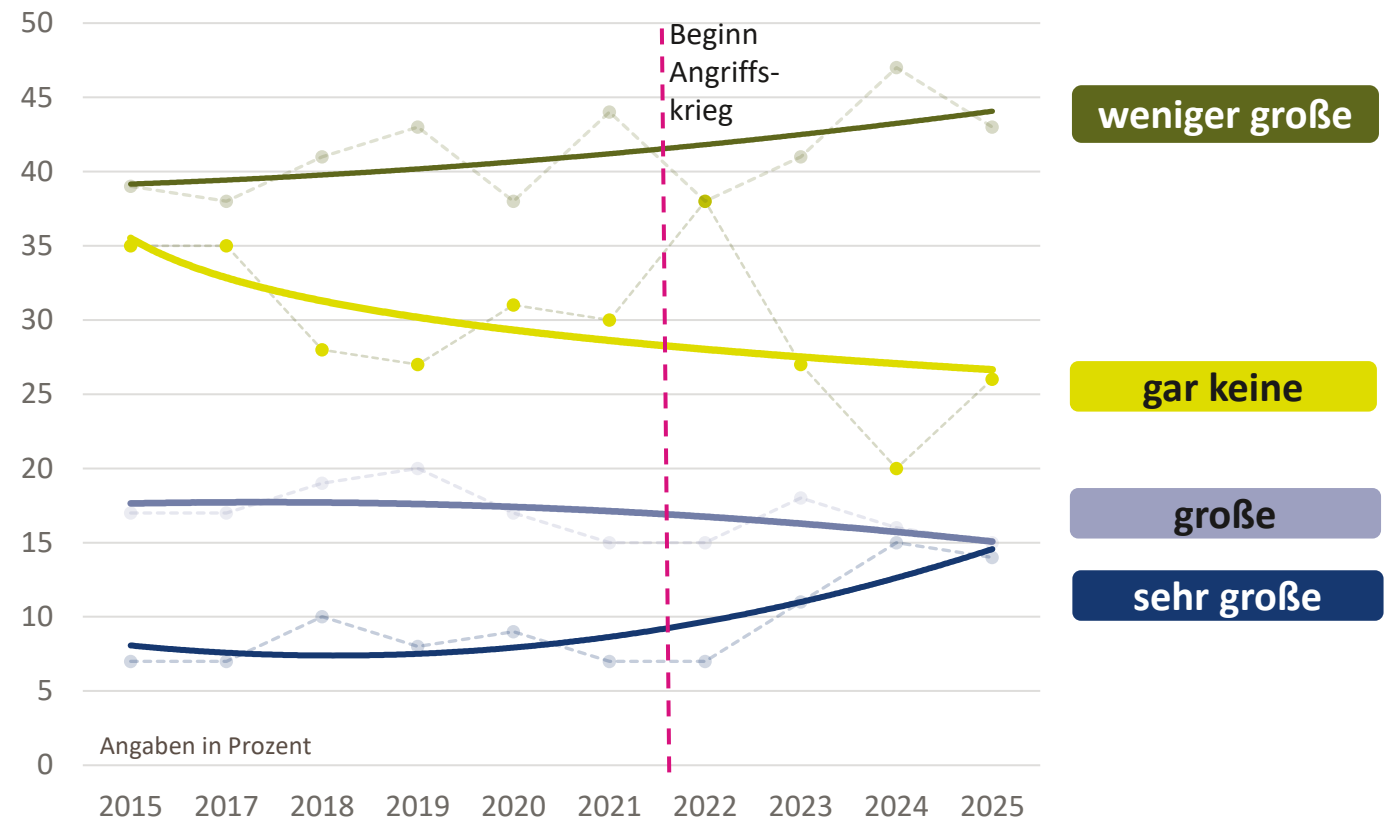
Frage: „Gibt es in Ihrem direkten Wohnumfeld bereits Windenergieanlagen oder ist das nicht der Fall?“

⇒ Wenn Antwort „Nein“, oder „Nein, aber sind in Planung“:

⇒ Frage „Wenn gemäß der aktuellen Genehmigungspraxis in ihrem Wohnumfeld Windenergieanlagen errichtet werden sollten: Hätten Sie dagegen gar keine, weniger große, große oder sehr große Bedenken?“

n: Ø ca. 450 Befragten (2025: 494 Befragte) die angeben keine Windenergieanlagen im direkten Wohnumfeld haben

Bedenken gegenüber erstmaliger Errichtung einer WEA im eigenen Wohnumfeld



Bedenken gegenüber Anlagen im eigenen Wohnumfeld 2015 - 2025

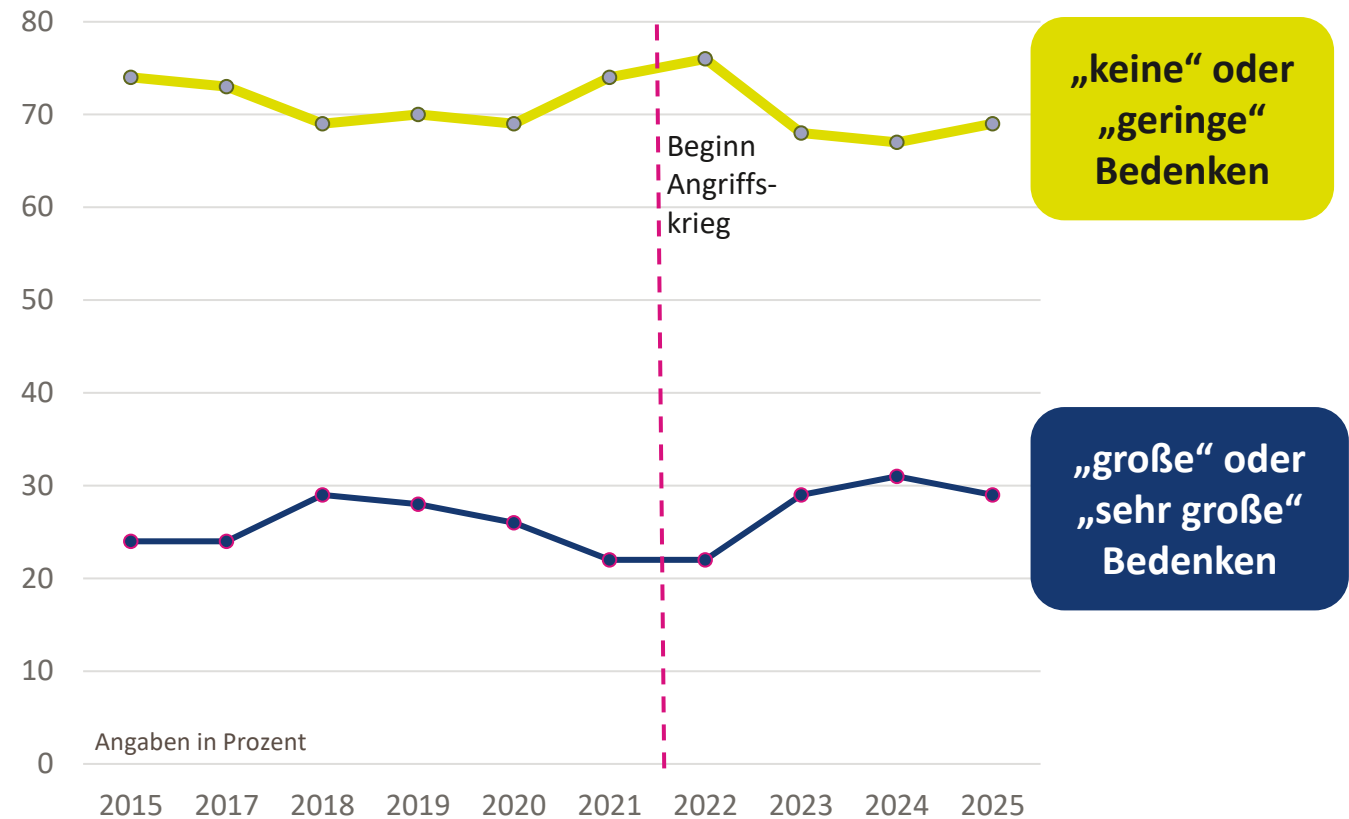
Frage: „Gibt es in Ihrem direkten Wohnumfeld bereits Windenergieanlagen oder ist das nicht der Fall?“

⇒ Wenn Antwort „Nein“, oder „Nein, aber sind in Planung“:

⇒ Frage „Wenn gemäß der aktuellen Genehmigungspraxis in ihrem Wohnumfeld Windenergieanlagen errichtet werden sollten: Hätten Sie dagegen gar keine, weniger große, große oder sehr große Bedenken?“

n: Ø ca. 450 Befragten (2025: 494 Befragte) die angeben keine Windenergieanlagen im direkten Wohnumfeld haben

Bedenken gegenüber erstmaliger Errichtung einer WEA im eigenen Wohnumfeld



Einverstanden mit bestehenden Anlagen im eigenen Wohnumfeld 2015 - 2025

Frage: „Gibt es in Ihrem direkten Wohnumfeld bereits Windenergieanlagen oder ist das nicht der Fall?“

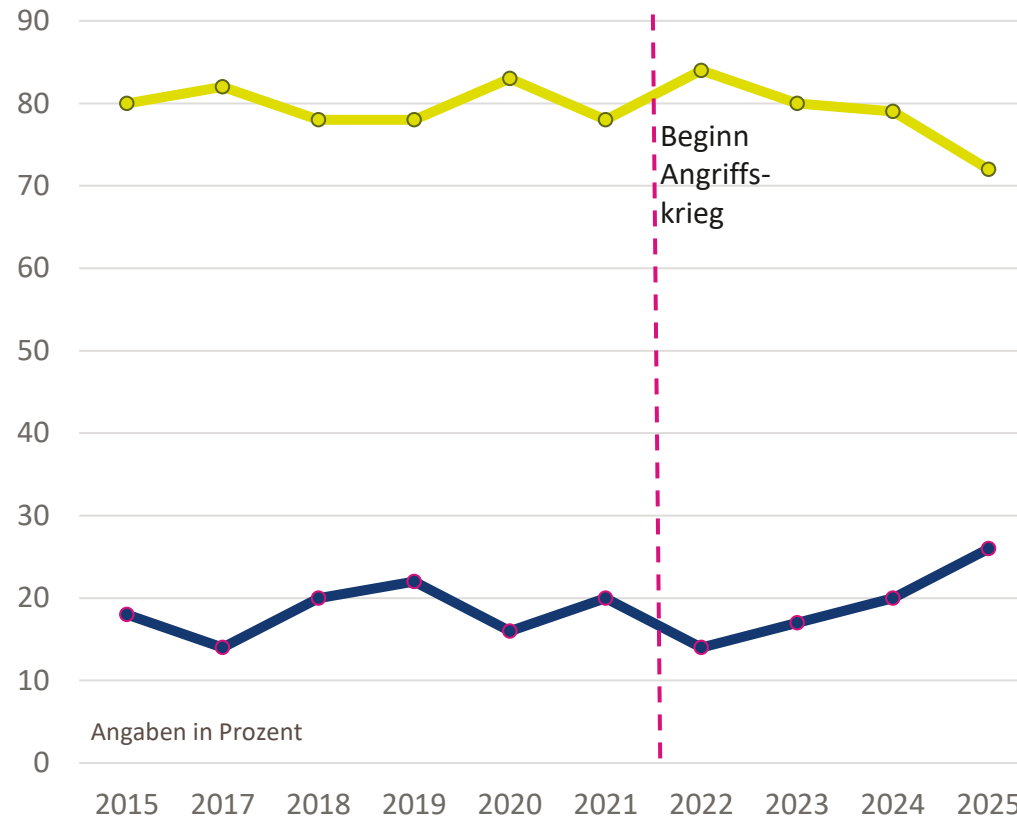
⇒ Wenn Antwort „Ja“:

⇒ Frage: „Und sind Sie mit den Windenergieanlagen in Ihrem Wohnumfeld voll und ganz, eher, eher nicht oder überhaupt nicht einverstanden?“

n: Ø ca. 450 Befragte (2025: 453 Befragte) die angeben Windenergieanlagen im direkten Wohnumfeld haben

Daten: forsa im Auftrag der FA Wind und Solar 2015 - 2025

Einverstanden mit den Windenergieanlagen im eigenen Wohnumfeld



„voll und ganz“
oder „eher“
einverstanden

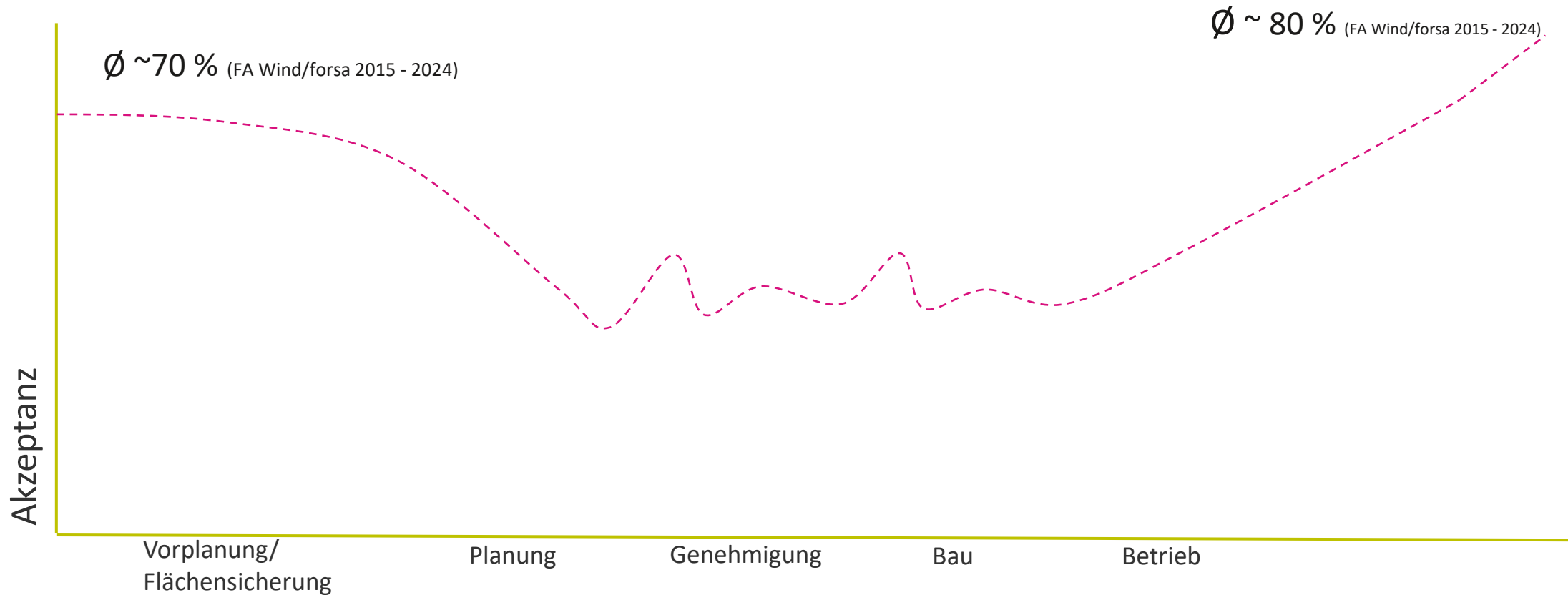
„eher nicht“ oder
„überhaupt nicht“
einverstanden

Murmelgruppen

Was bedeutet der leichte Rückgang der Akzeptanzwerte?

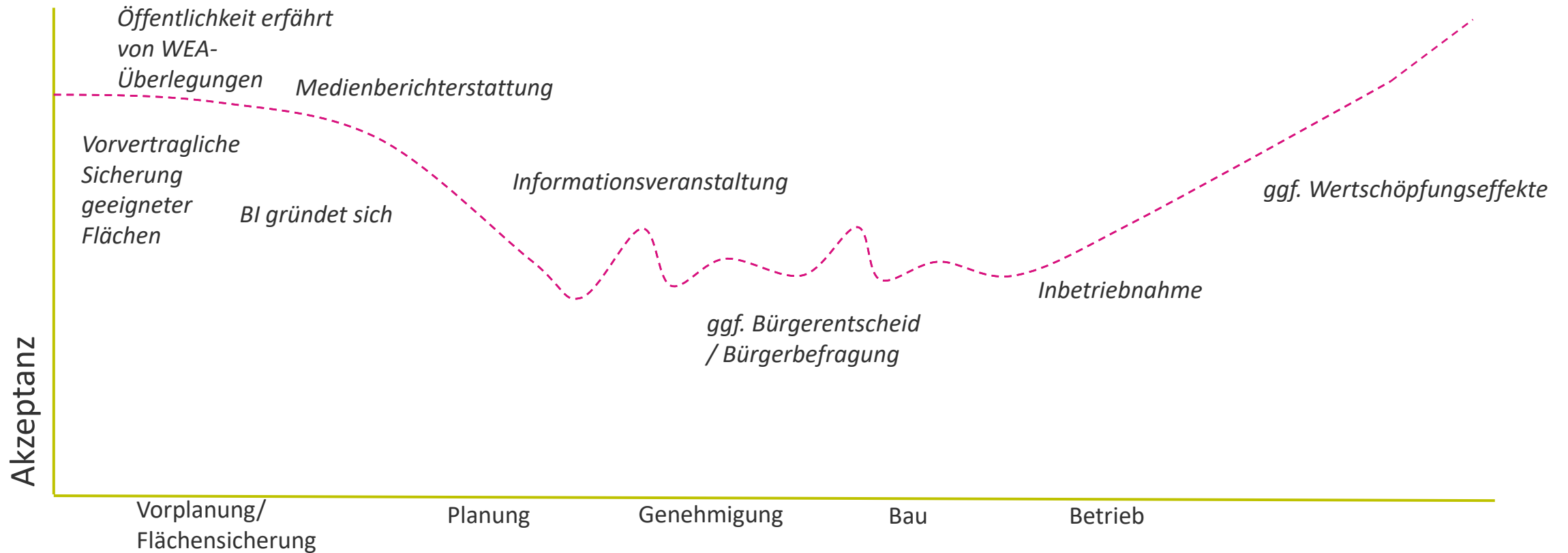
- ⇒ Was sind Ursachen?
- ⇒ Was sind Folgen?
- ⇒ Was sind geeignete Maßnahmen?

Akzeptanz vor Ort im Projektverlauf



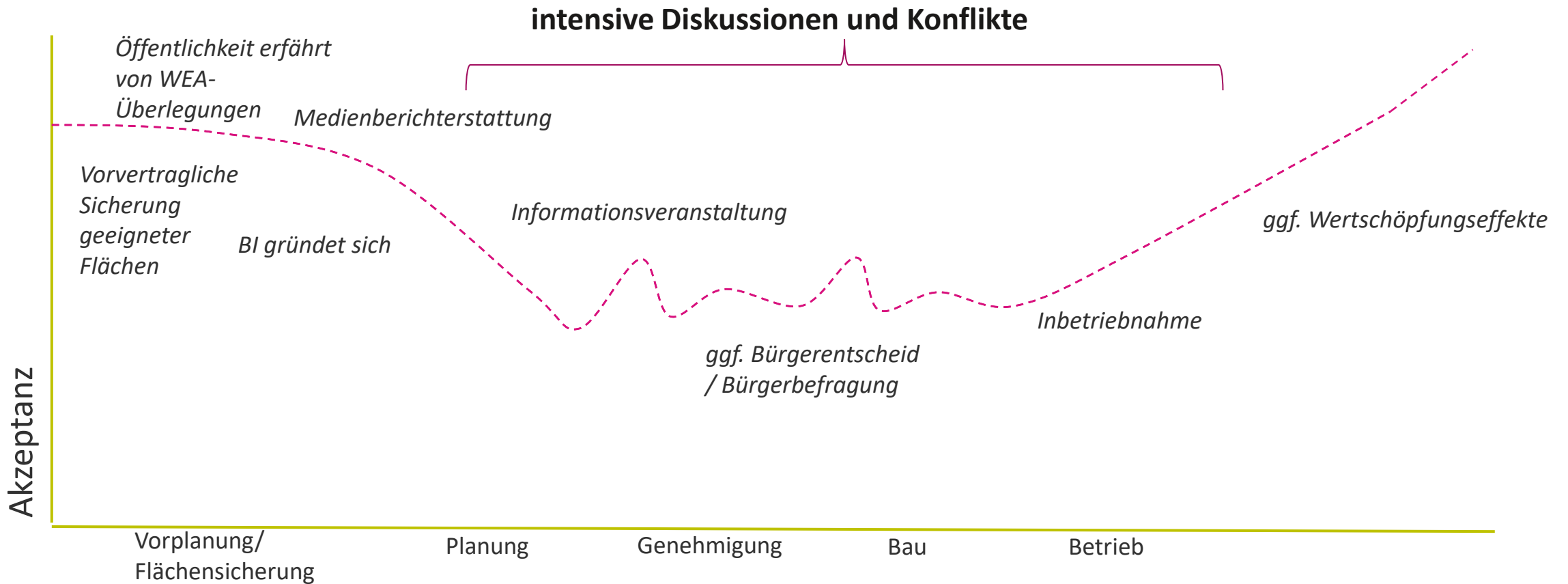
Eigene Abbildung, in Anlehnung an [Wolsink \(2007\)](#), Daten: FA Wind und Solar; Umfrage zur Akzeptanz der Windenergie an Land 2025 - 2024

Akzeptanz vor Ort im Projektverlauf



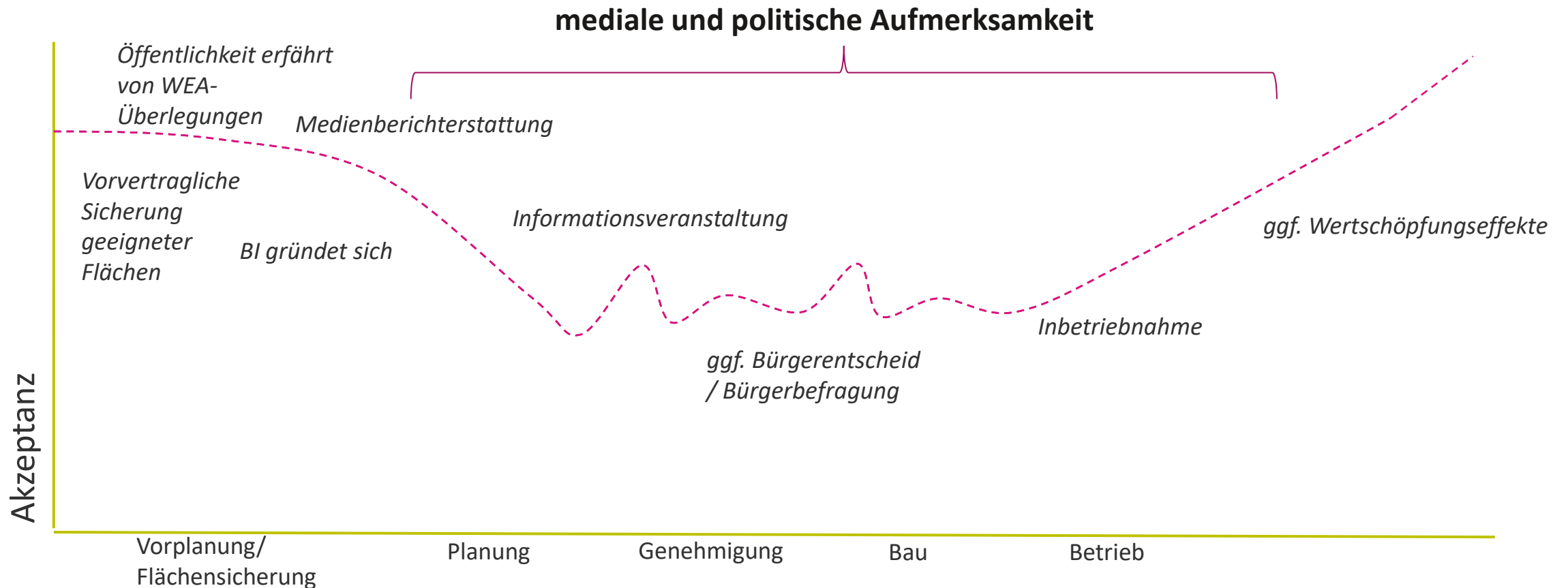
Eigene Abbildung, in Anlehnung an [Wolsink \(2007\)](#)

Akzeptanz vor Ort im Projektverlauf



Eigene Abbildung, in Anlehnung an [Wolsink \(2007\)](#)

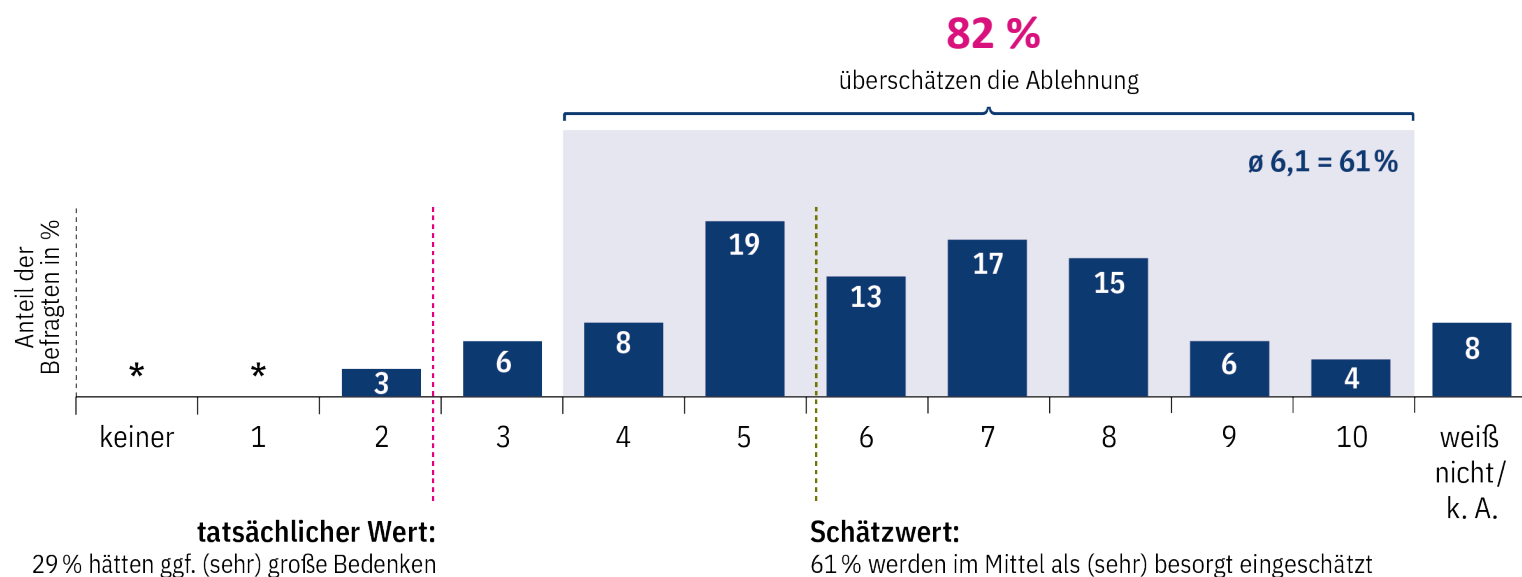
Akzeptanz vor Ort im Projektverlauf



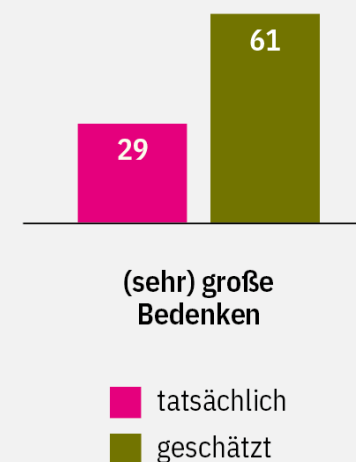
Eigene Abbildung, in Anlehnung an [Wolsink \(2007\)](#)

Wahrnehmung der Akzeptanz in der eigenen Gemeinde

Was glauben Sie: Wie viele von 10 Bürgern in Ihrer Gemeinde hätten gegen Windenergieanlagen vor Ort **große Bedenken**?

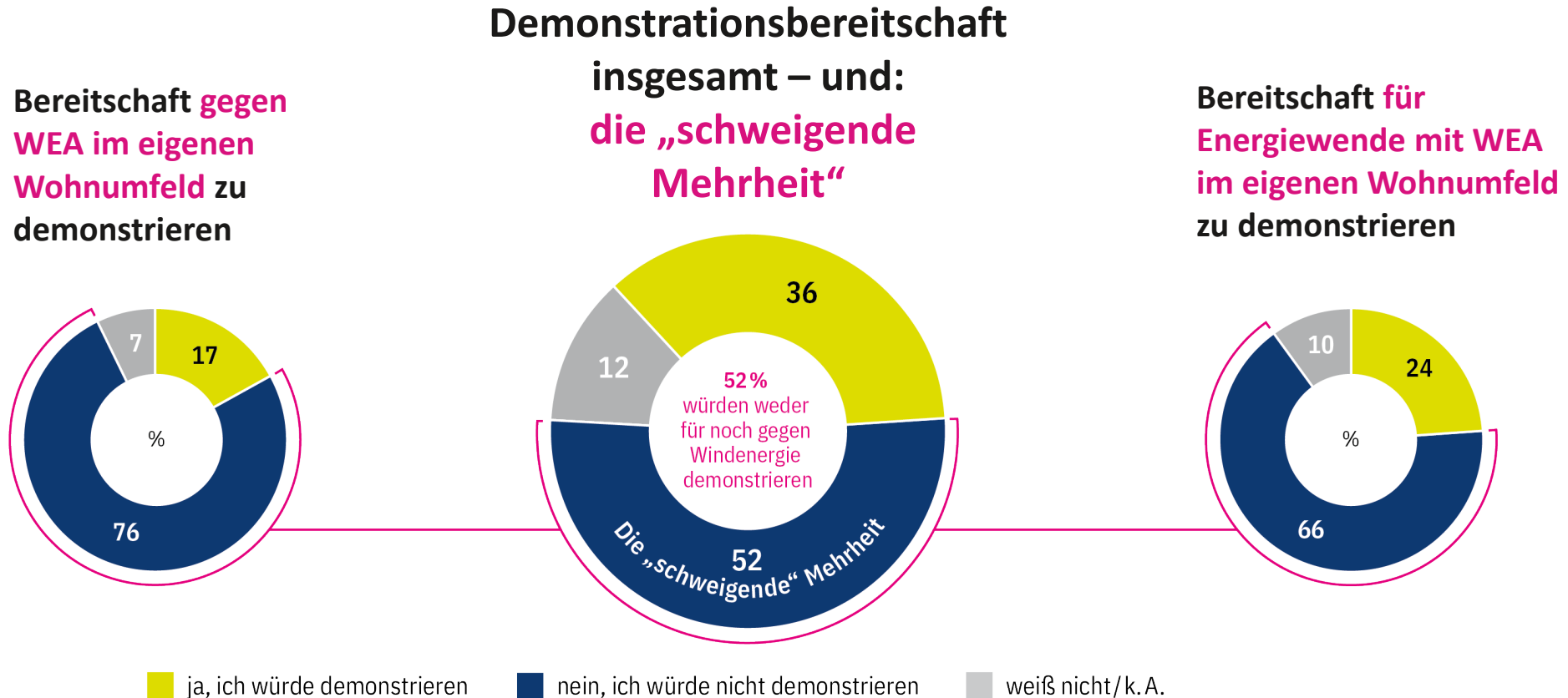


Deutlich besser als gedacht:
tatsächliches und vor Ort wahrgenommenes Meinungsbild



Basis: 1.005 Befragte, davon 453 mit Windenergieanlagen im Wohnumfeld, 494 ohne bzw. in Planung
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025

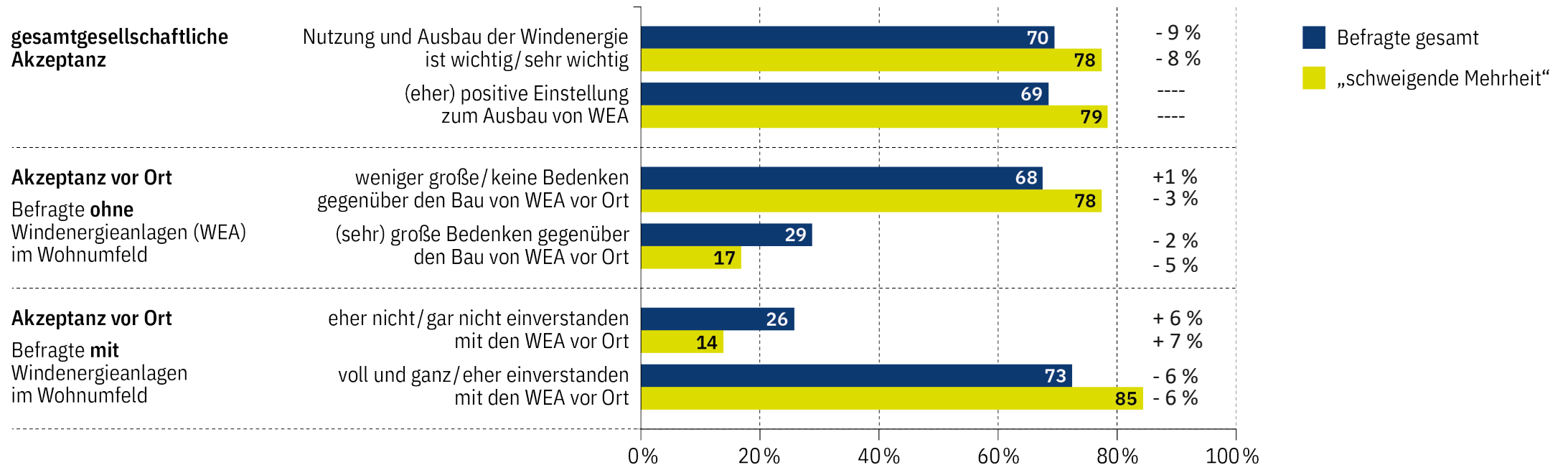
Aussagen zu Demonstrationsbereitschaft und: Die „schweigende Mehrheit“



Basis: 1.005 Befragte
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025

Das Meinungsbild der „schweigenden Mehrheit“

Vergleich des Antwortverhaltens: Befragungsergebnisse der Befragten insgesamt und der „schweigenden Mehrheit“

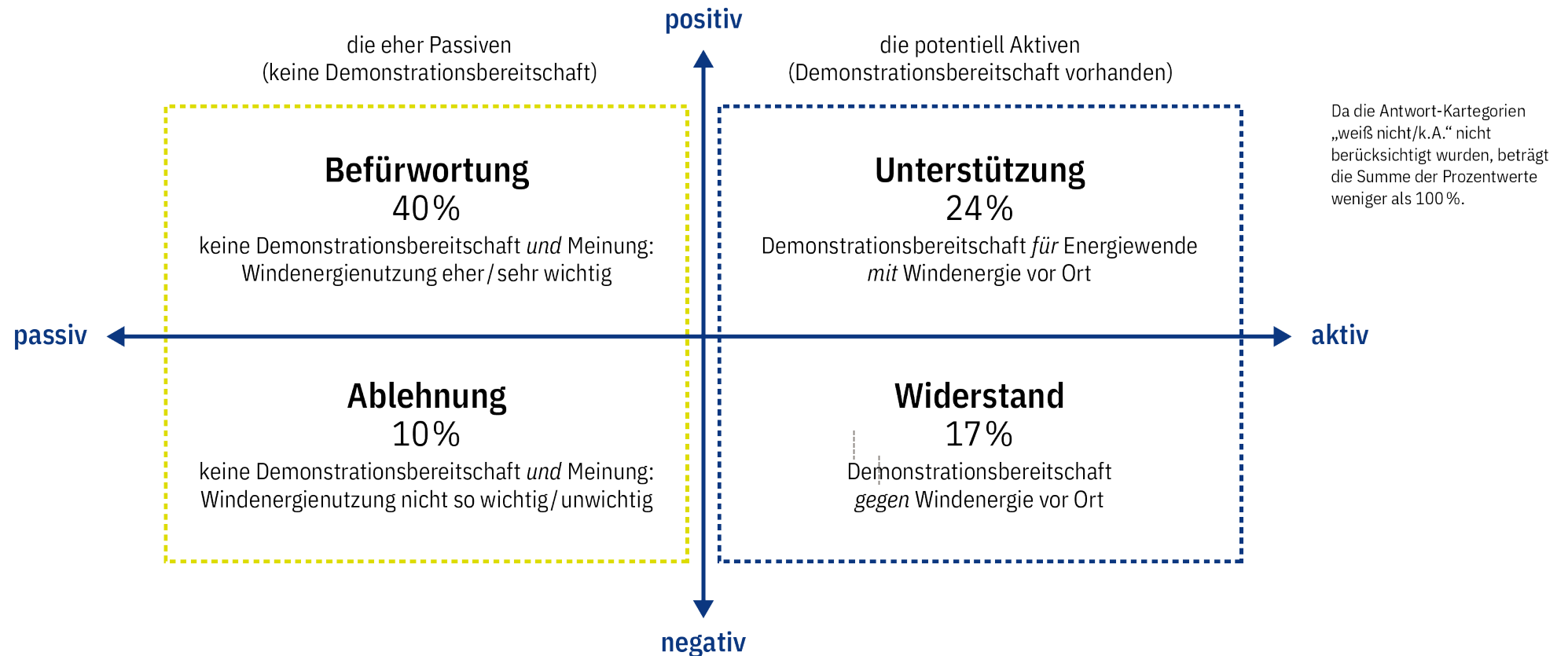


Basis: 1.005 Befragte (453 mit Windenergieanlagen (WEA) im Wohnumfeld, 494 ohne, bzw in Planung), davon 520 ohne Demonstrationsbereitschaft für oder gegen WEA („schweigende Mehrheit“), davon 239 mit WEA im Wohnumfeld, 218 ohne.

Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar

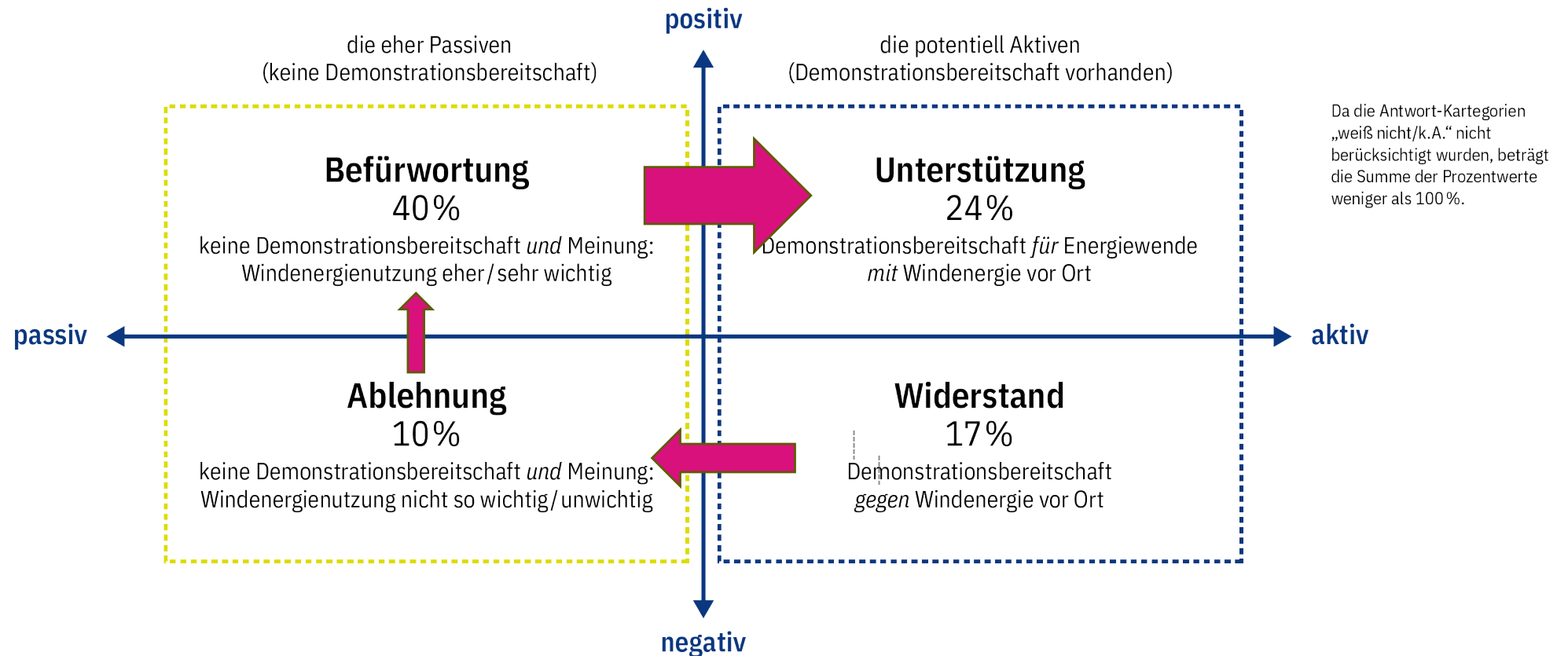
Stand: Q4/2025

Rückschlüsse auf das Handlungsfeld Akzeptanz



Basis: 1.005 Befragte
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025, Schema nach Schweizer-Ries et al. 2008

Rückschlüsse auf das Handlungsfeld Akzeptanz



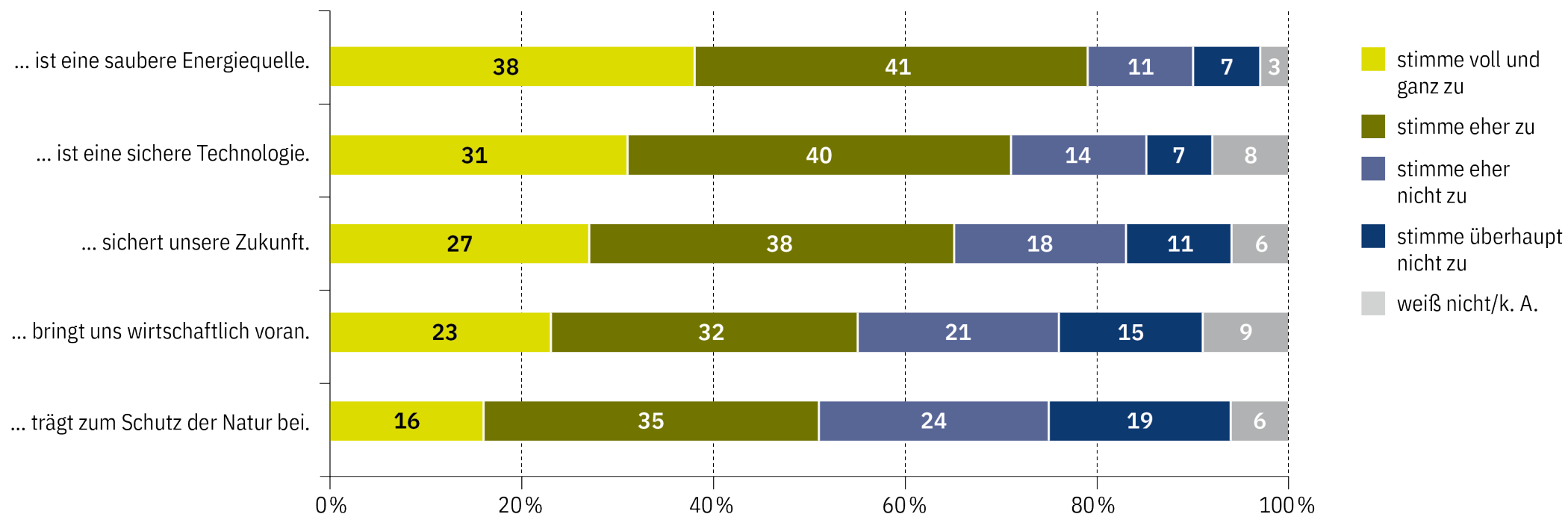
Basis: 1.005 Befragte

Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar

Stand: Q4/2025, Schema nach Schweizer-Ries et al. 2008

Gründe für den Ausbau der Windenergie

Wie sehr stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? Die Nutzung der Windenergie ...



Basis: 1.005 Befragte
Quelle: Umfrage von **forsa** im Auftrag der Fachagentur Wind und Solar
Stand: Q4/2025

Einflussfaktoren



Fazit

- Das Meinungsbild zum Ausbau der Windenergie ist in Bewegung
- Nach wie vor gilt: eine deutliche Mehrheit für die Windenergie
- Widerstand prägt die Stimmung – jedoch nicht das Meinungsbild
- Schweigende Mehrheit ist gegenüber der Windenergie positiver eingestellt – Meinungsbild entwickelt sich analog zum gesamtgesellschaftlichen Trend.
- Am effektivsten setzen Akzeptanz-Maßnahmen bei passiven Befürwortern und (potenziell) aktiven Unterstützern an

Murmelgruppen

Welche Schlüsse lassen sich aus den Ergebnissen ableiten?

- ⇒ Für die eigene Arbeit?
- ⇒ Für Maßnahmen auf Ebene der Länder?
- ⇒ Im Kontext der aktuellen Energiekrise?



FACHAGENTUR
WIND UND SOLAR

Vielen Dank!

Frank Sondershaus