

Repräsentative Bevölkerungsbefragung  
in Mecklenburg-Vorpommern zum Thema

# Windkraft

**Grafikreport**  
November 2015



**TNS Emnid**

© TNS 2015

**Mecklenburg  
Vorpommern** 

# Studiensteckbrief

## Befragung in Mecklenburg-Vorpommern zum Thema Windkraft

Institut	TNS Emnid
Methode	Telefonbefragung (CATI ad hoc)
Grundgesamtheit	Bevölkerung von Mecklenburg-Vorpommern ab 18 Jahren
Stichprobe	n = 1.000
Erhebungszeitraum	05. Oktober bis 21. Oktober 2015
Vergleichsstudien	MV Monitor November 2013

**Hinweis:** Da die dargestellten Anteilswerte auf ganze Zahlen gerundet sind, kann es vorkommen, dass sie sich nicht zu 100% aufsummieren. Aus demselben Grund können sogenannte „Top-Two-Werte“ (durch Addition zusammengefasste Kategorien wie: „sehr zufrieden“ + „eher zufrieden“) von der Summe der dargestellten Einzelkategorien abweichen. Bei Fragen mit mehreren möglichen Antwortoptionen können die aufaddierten Nennungen 100% überschreiten.



**TNS Emnid**

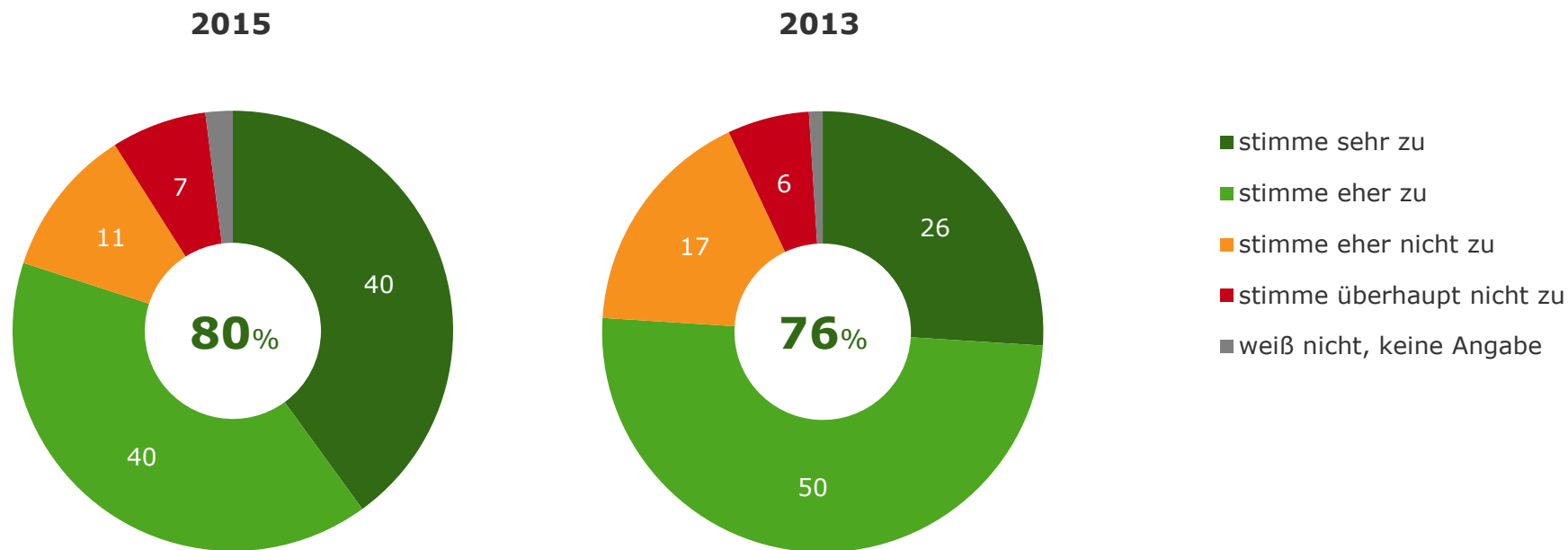
Windkraft

November 2015



# Zustimmung zur Energiewende

## Deutlich mehr überzeugte Anhänger als 2013



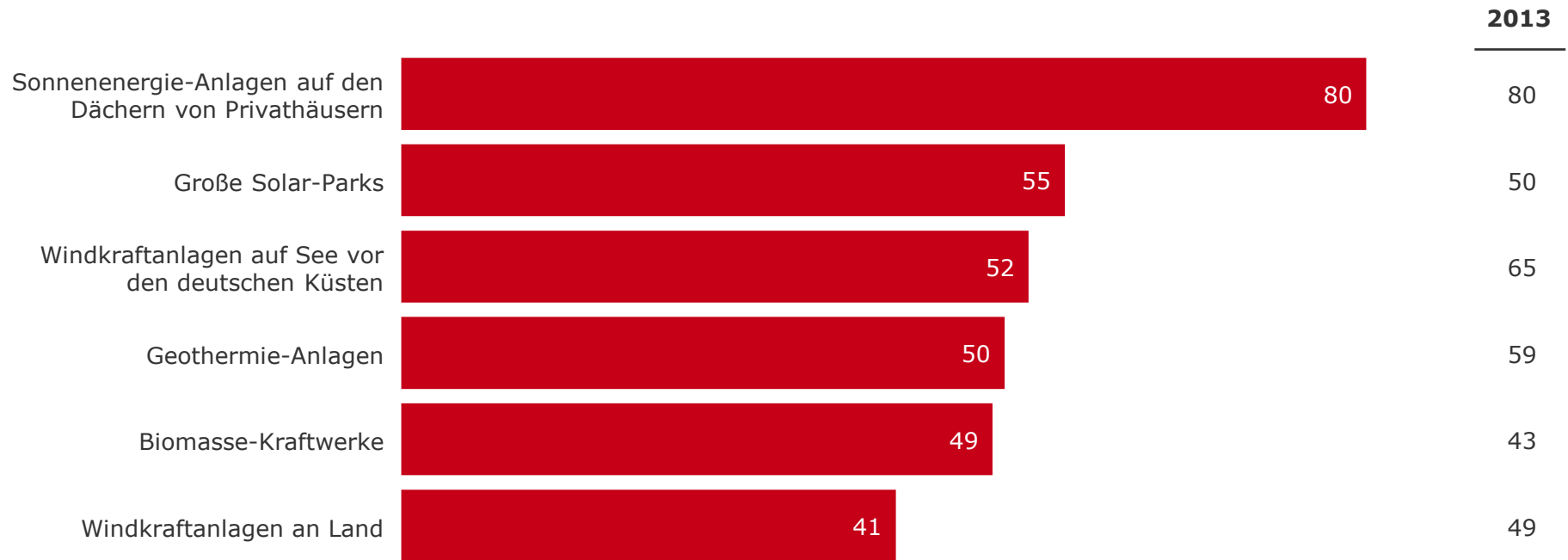
Angaben in Prozent, Kreisinneres: Summe der Anteile „stimme sehr zu“ & „stimme eher zu“

Frage: Deutschland will ja bis 2022 aus der Atomenergie aussteigen. Dafür soll die Energieversorgung künftig deutlich stärker aus erneuerbaren Energien erfolgen. Stimmen Sie dieser Energiewende ...?

Basis: 1.000 Befragte

# Bevorzugter Ausbau verschiedener Energieformen

## Solarenergie noch deutlicher vor alternativen Energieformen als vor zwei Jahren



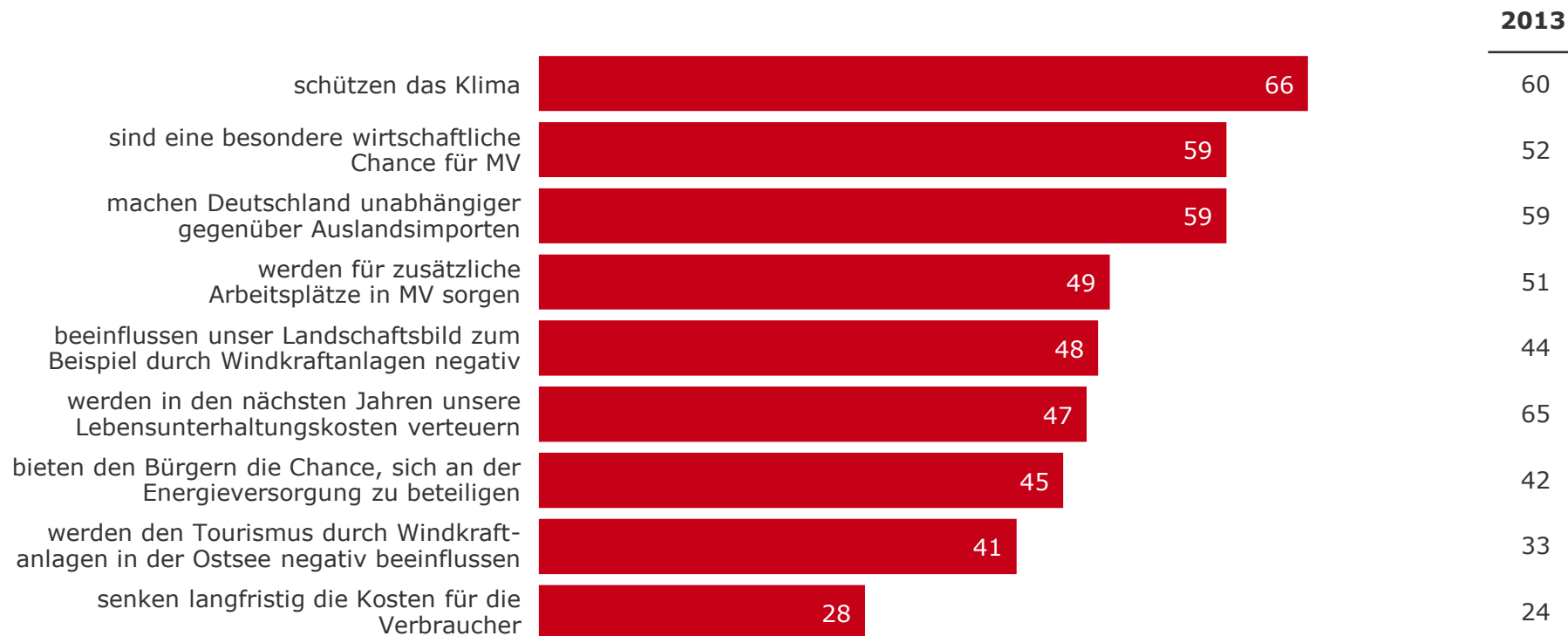
Dargestellt: Anteile „sollte bevorzugt ausgebaut werden“ in Prozent

Frage: Sollten die folgenden neueren Energieformen im Zuge der Energiewende bevorzugt ausgebaut werden oder nicht?

Basis: 1.000 Befragte

# Eigenschaftsprofil erneuerbarer Energien

Erneuerbare gelten vor allem als klimafreundlich – Sorge vor steigenden Kosten wird seltener geäußert als vor zwei Jahren



Dargestellt: Summe der Anteile „stimme voll und ganz zu“ & „stimme eher zu“ in Prozent

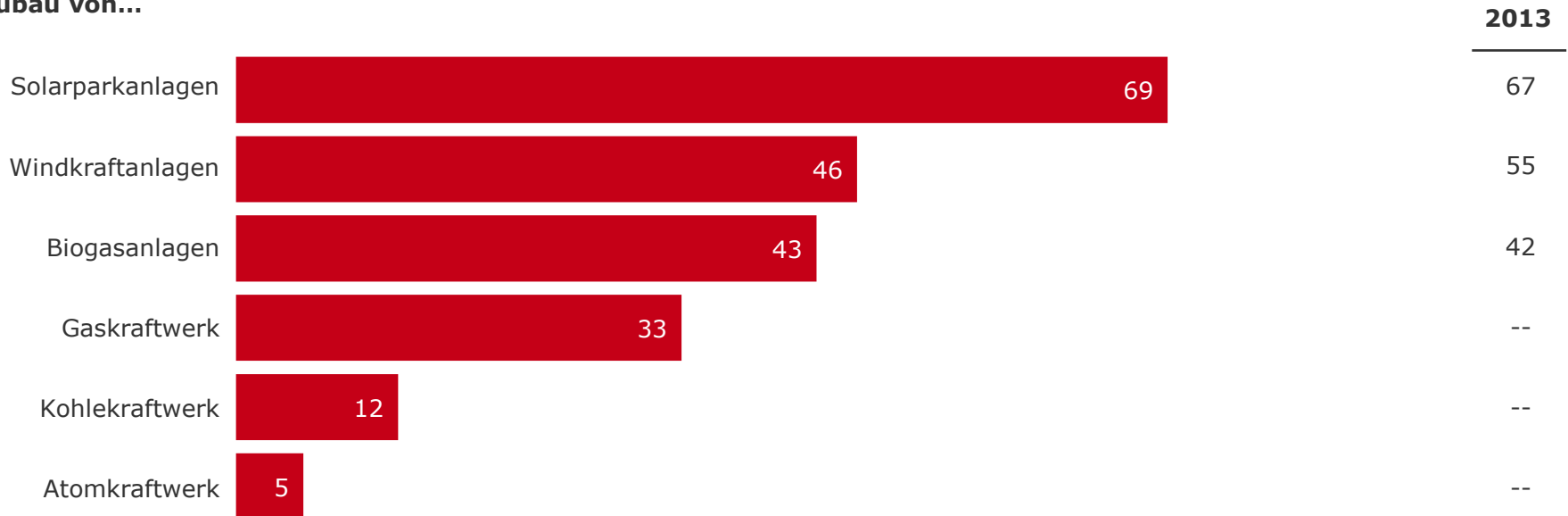
Frage: Den erneuerbaren Energien werden verschiedene Eigenschaften zugeschrieben. Inwiefern stimmen Sie folgenden Aussagen zu?

Basis: 1.000 Befragte

# Akzeptanz von Energieproduktion in Wohnortnähe

Hohe Akzeptanz erneuerbarer Energien – Windkraft bleibt auf Rang 2, verliert aber an Zustimmung

## Neubau von...



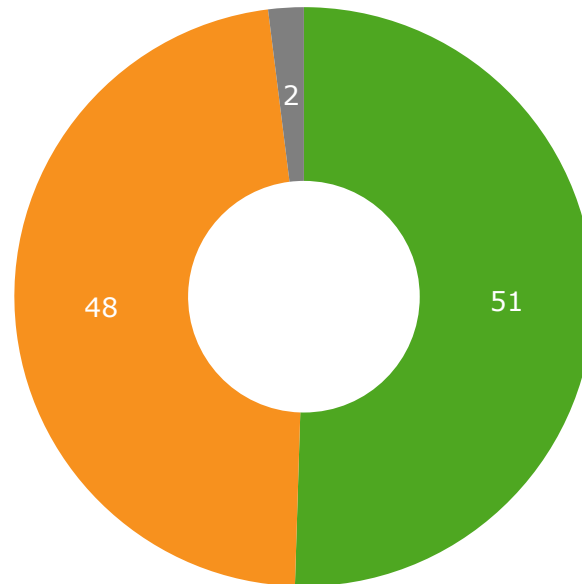
Dargestellt: Anteile „würde ich akzeptieren“ in Prozent

Frage: Würden Sie persönlich es akzeptieren oder nicht akzeptieren, wenn in Ihrer unmittelbaren Nachbarschaft, sagen wir im Umkreis von etwa drei Kilometern, [...] gebaut würden?

Basis: 1.000 Befragte

# Akzeptanz von Windkraftanlagen bei finanziellem Vorteil

## Knappe Mehrheit würde dem Bau zustimmen



■ würde eher akzeptieren    ■ würde nicht akzeptieren    ■ weiß nicht, keine Angabe

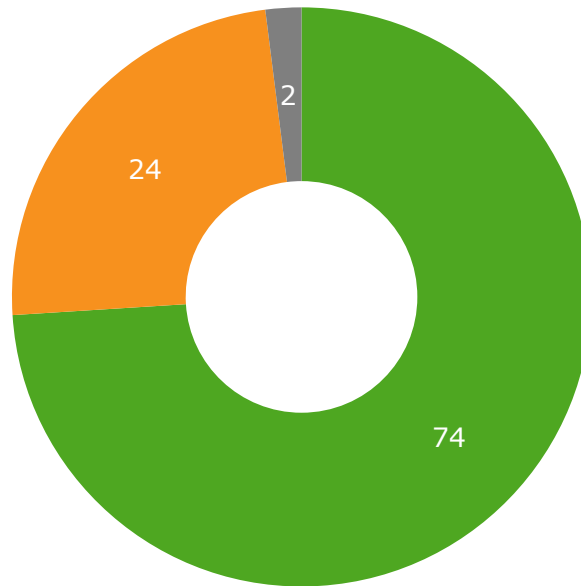
Angaben in Prozent

Frage: Wenn Sie vom Bau von Windkraftanlagen in Ihrer unmittelbaren Nachbarschaft profitieren würden, z.B. durch verbilligten Strom, durch direkte Beteiligung an der Anlage oder durch sonstige finanzielle Vorteile: Würden Sie solche Anlagen dann in Ihrer unmittelbaren Nachbarschaft eher akzeptieren?

Basis: 1.000 Befragte

# Beteiligung an Windparks für Bürger und Gemeinden

## Drei Viertel unterstützen finanziellen Anreiz



Finden Sie es richtig, wenn Bürger und Gemeinden ein Angebot für eine Beteiligung an Windparks in der Nähe bekommen?

- ja
- nein
- weiß nicht, keine Angabe

Angaben in Prozent

Frage: Finden Sie es richtig, wenn Bürger und Gemeinden, die in der Nähe eines Windparks wohnen bzw. sind, ein Angebot für eine finanzielle Beteiligung an diesem Windpark bekommen?

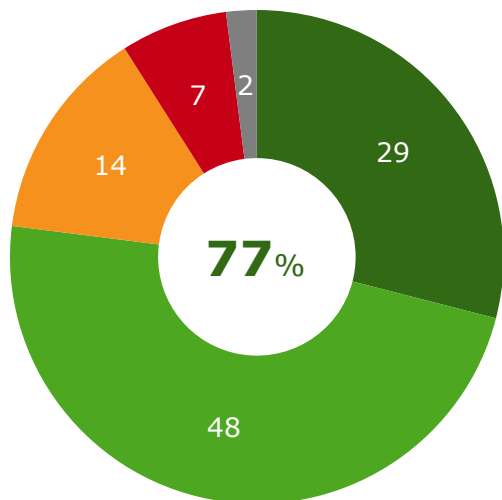
Basis: 1.000 Befragte



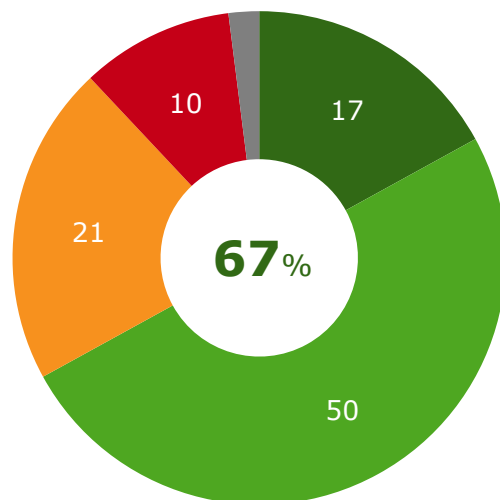
# Meinungen zum neuen Windpark-Beteiligungsgesetz

## Gesetz und Mindestradius werden von breiten Mehrheiten gutgeheißen

### Bewertung des Gesetzes



### Bewertung Minimaldistanz von 5 km



- sehr gut
- eher gut
- eher nicht gut
- schlecht
- weiß nicht, keine Angabe

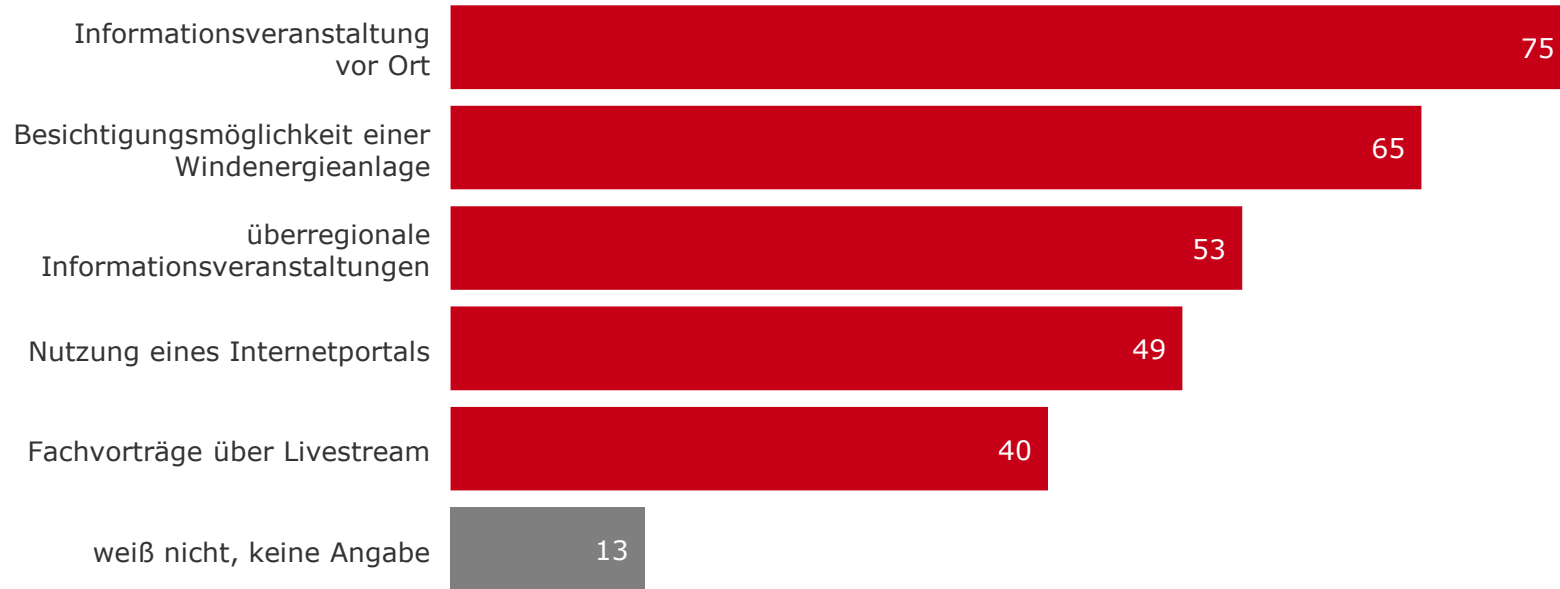
Angaben in Prozent, Kreisinneres: Summe der Anteile „sehr gut“ & „eher gut“

Frage: Ein neues Gesetz schlägt vor, dass Windparkinvestoren den Gemeinden in der Nähe ihres neuen Windparks und den dort lebenden Bürgern Anteile am Windpark anbieten sollen. Was halten Sie von der Idee? // Nach dem geplanten Gesetz soll diese finanzielle Beteiligung dann angeboten werden, wenn die Distanz des Windparks zur Gemeinde oder dem Wohnort der Bürger maximal 5 Kilometer beträgt. Was halten Sie von der Idee?

Basis: 1.000 Befragte

# Akzeptanzsteigerung Windenergie: Geeignete Maßnahmen

Vor allem Informationsveranstaltungen und Besichtigungen direkt vor Ort werden als sinnvoll angesehen



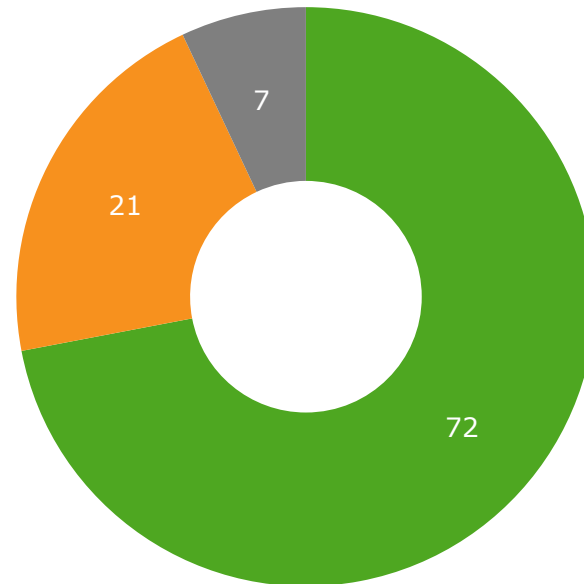
Angaben in Prozent, Mehrfachnennungen möglich

Frage: Welche der folgenden Maßnahmen könnten Ihrer Ansicht nach dazu beitragen, die Akzeptanz zum Bau von Windenergieanlagen zu erhöhen?

Basis: 1.000 Befragte

# Strom-Export: Auswirkungen für die Wirtschaft MVs

Die meisten erwarten Vorteile für den Wirtschaftsstandort



■ eher positiv ■ eher negativ ■ weiß nicht, keine Angabe

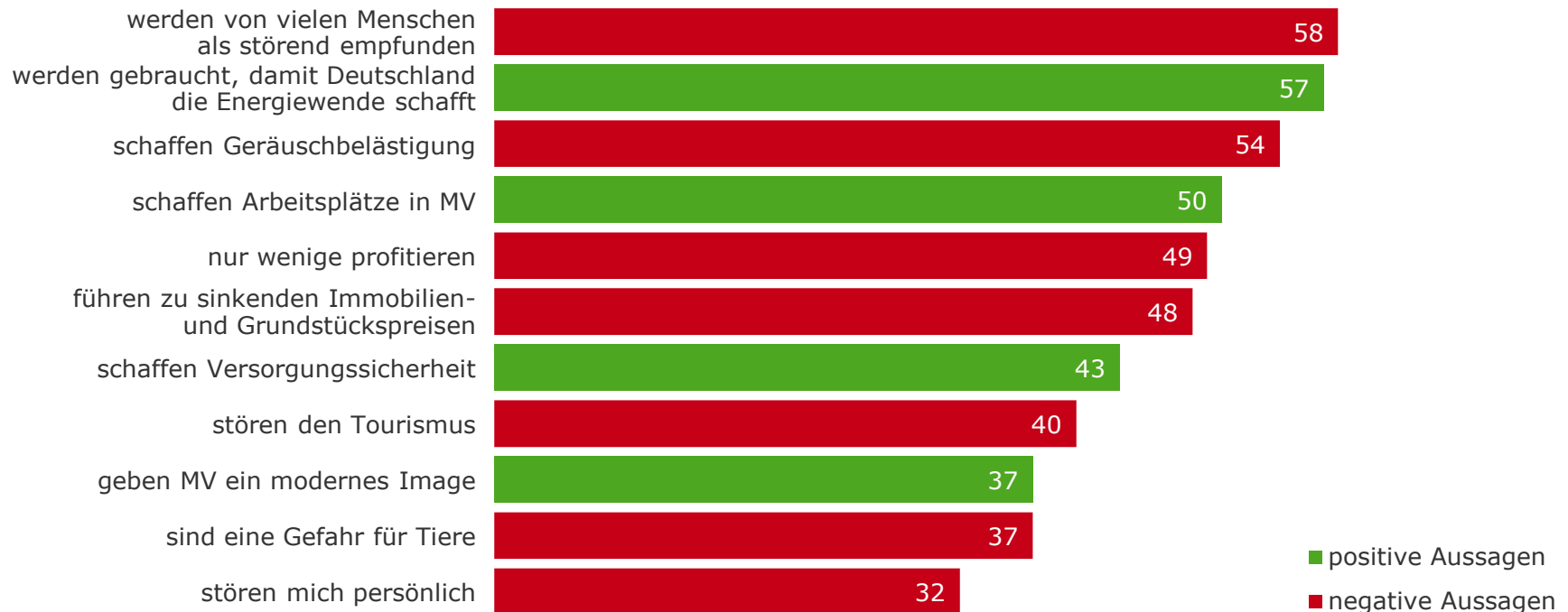
Angaben in Prozent

Frage: Die Landesregierung hat das Ziel, dass Mecklenburg-Vorpommern mehr Strom aus erneuerbaren Energien produziert und an andere Bundesländer oder ins Ausland verkauft. Wird das auf den Wirtschaftsstandort Mecklenburg-Vorpommern eine eher positive oder eher negative Wirkung haben?

Basis: 1.000 Befragte

# Aussagen über Windkraftanlagen

## Deutliche Diskrepanz zwischen Meinungsklima und persönlicher Betroffenheit



Dargestellt: Summe der Anteile „stimme voll und ganz zu“ & „stimme eher zu“ in Prozent

Frage: Was trifft Ihrer Ansicht nach auf Windkraftanlagen zu?

Basis: 1.000 Befragte