



VDI-Initiative:  
Zukunft  
Deutschland  
2050



**Wir  
gestalten  
Zukunft**



# VDI-Mitglieder- befragung zur Bundestagswahl

Ergebnisbericht

05.02.2025

# Fokus der Befragung: sechs Themenfelder

**Standort und Innovation**



**Energie**



**Mobilität**



**Künstliche Intelligenz**



**Kreislaufwirtschaft**



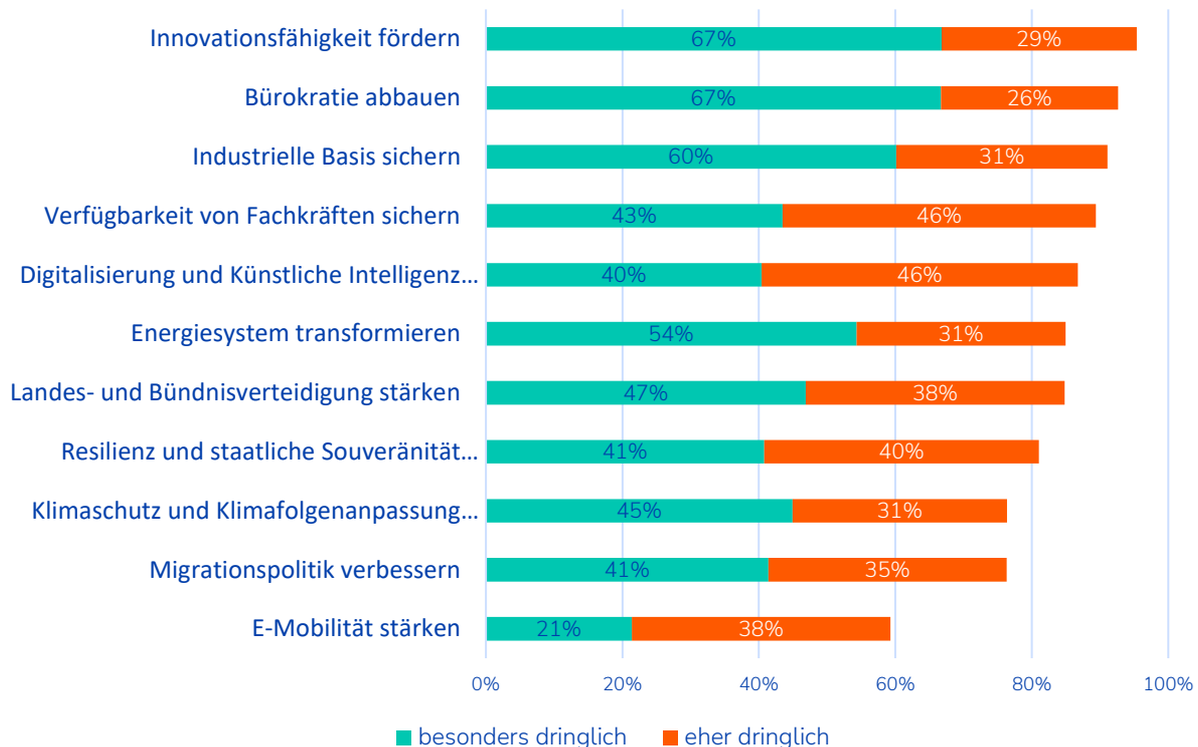
**Fachkräftesicherung und Qualifikation**



Teilnehmerzahl:  
10.104  
Befragungszeitraum:  
09.01.2025-  
31.01.2025

Fragerichtung:  
Was sind Ihre  
Erwartungen an die  
zukünftige  
Bundesregierung?

# Dringlichkeit politischer Themen

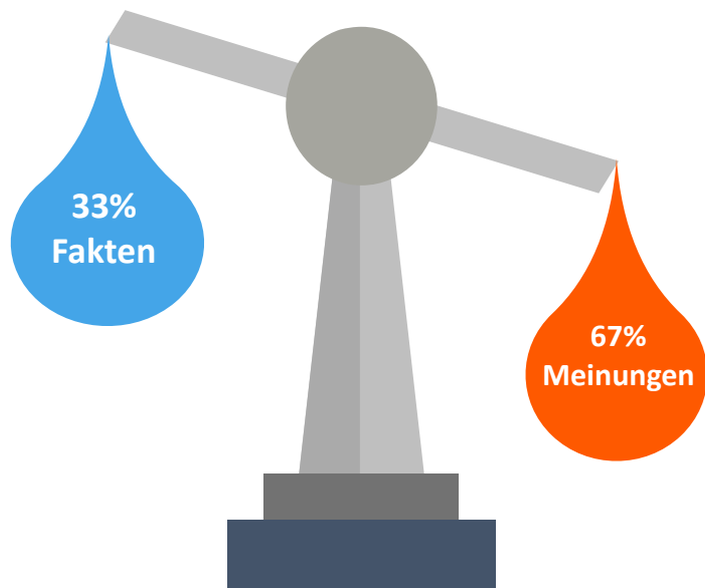


Die Förderung der Innovationsfähigkeit und der Bürokratieabbau sind für die VDI-Mitglieder die dringlichsten Themen.

Die Top-4 Themen adressieren strukturelle Aspekte!

*Für wie dringlich halten Sie den politischen Handlungsbedarf in den folgenden Themenfeldern für den Standort Deutschland? (n=10.104)*

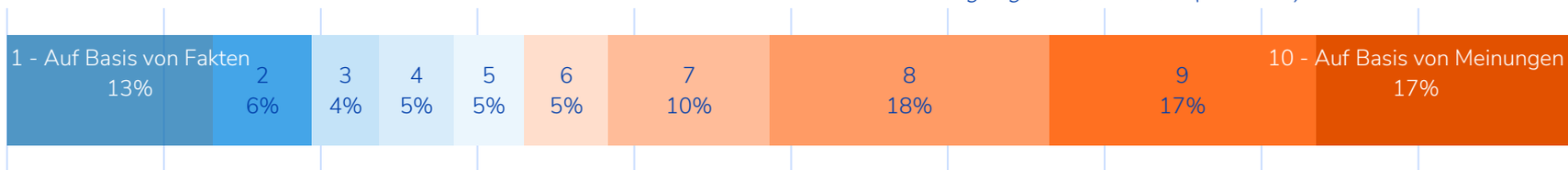
# Politische Entscheidungsfindung



Zwei Drittel der befragten Ingenieur\*innen denken, dass politische Entscheidungen eher auf Basis von Meinungen getroffen werden.

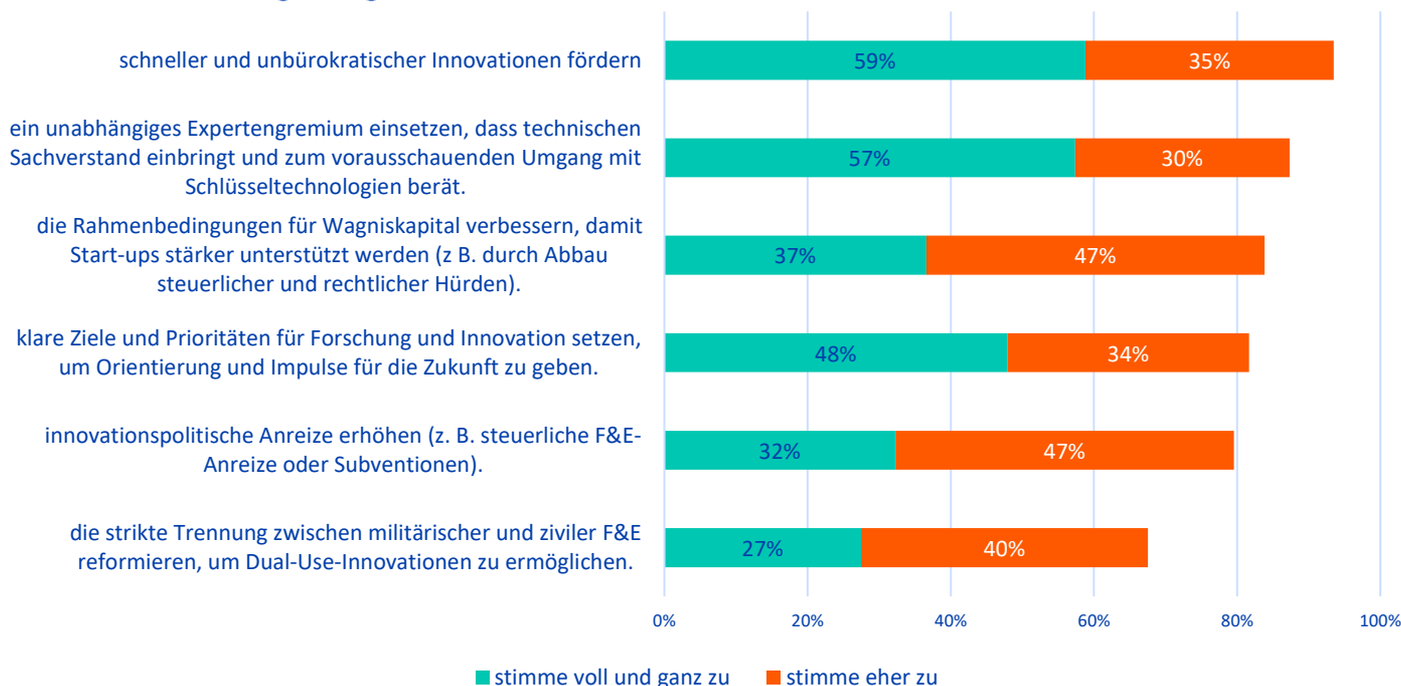
Der VDI fordert mehr faktenbasierte Diskussionen und wird mit seiner Initiative *Zukunft Deutschland 2050* hierzu einen Beitrag leisten.

*Sind Sie der Meinung, dass in Deutschland Entscheidungen der Politik eher auf der Basis von Fakten oder auf der Basis von Meinungen getroffen werden? (n = 9.925)*



# Standort und Innovation

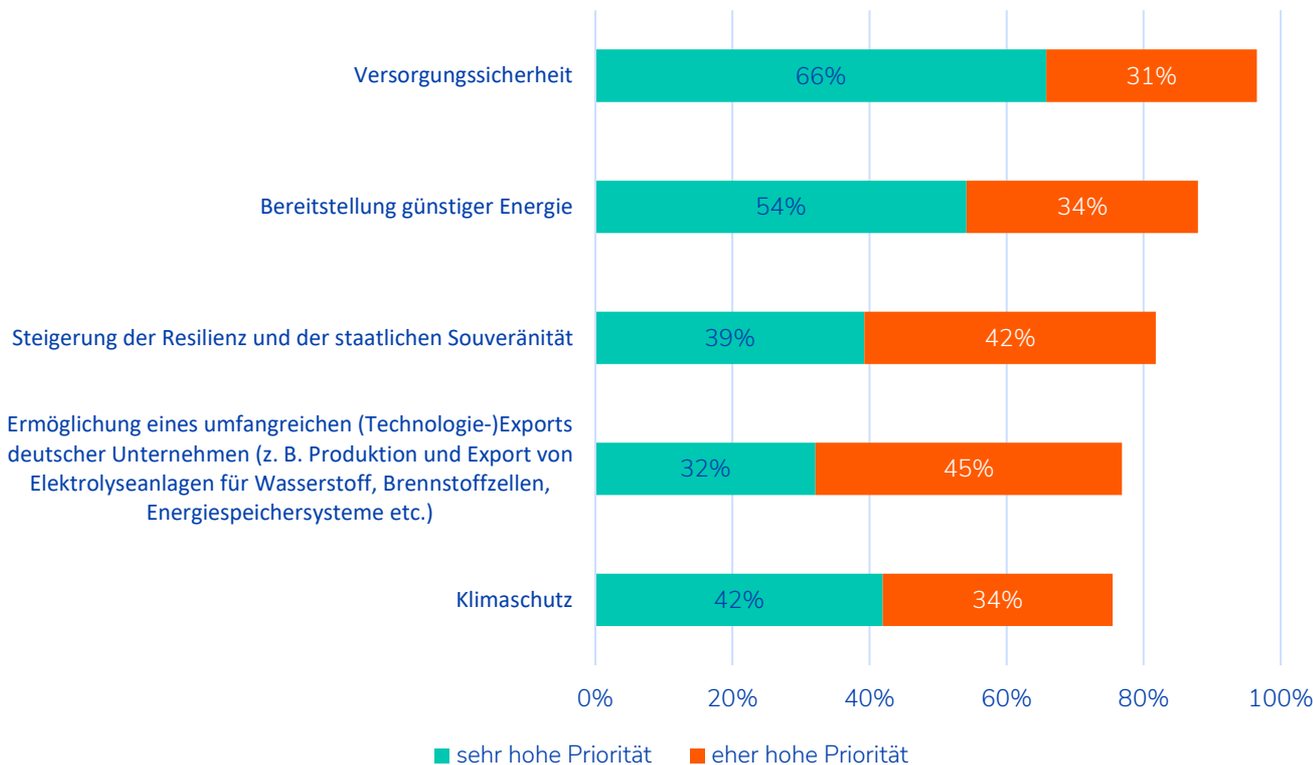
## Die neue Bundesregierung sollte...



Insgesamt ist die Zustimmung zum Bürokratieabbau bei der Förderung von Innovationen am höchsten – dies gilt über alle Altersgruppen hinweg.

*Welche Maßnahmen sollte die neue Bundesregierung ergreifen, um die Innovationsfähigkeit Deutschlands zu erhöhen? (n = 10.085)*

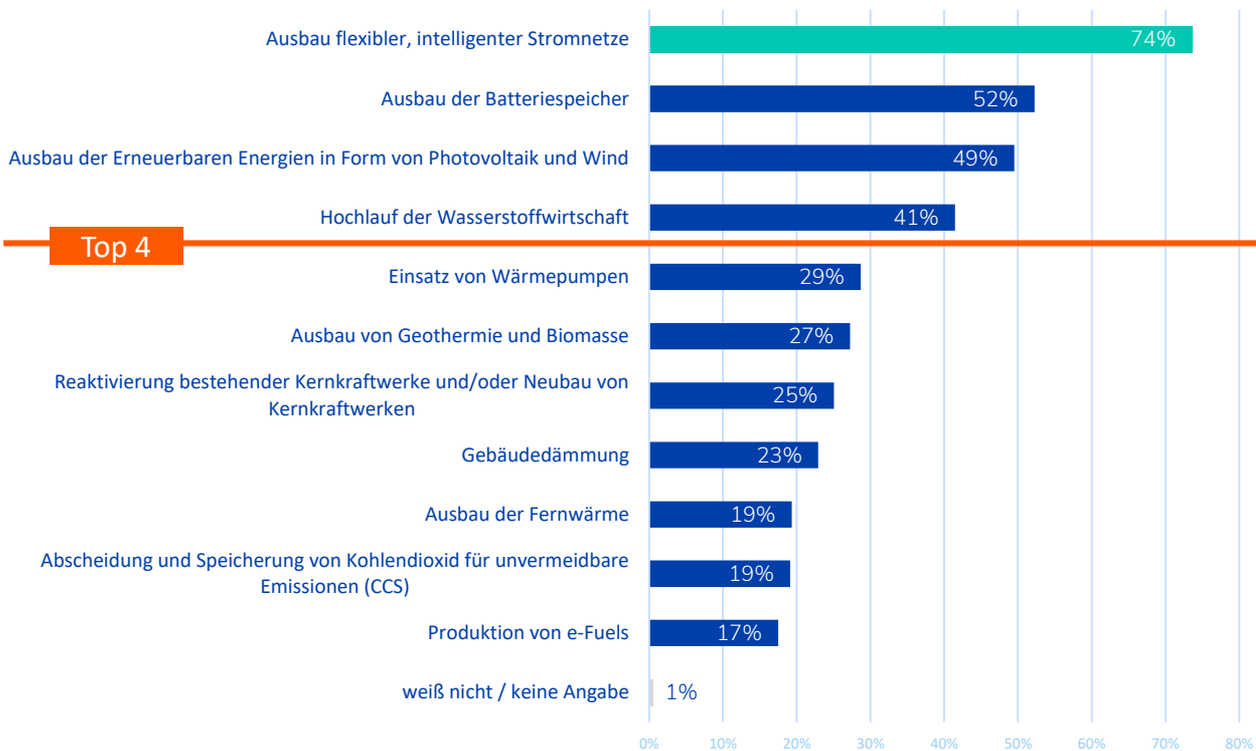
# Transformation des Energiesystems - Prioritäten



97% der Befragten sehen die Versorgungssicherheit als prioritäres Ziel, gefolgt von der Bezahlbarkeit (88%).

*Welche Ziele sollten mit der Transformation des Energiesystems prioritär verfolgt werden? (n = 10.104)*

# Ansätze und Technologien der Energiewende

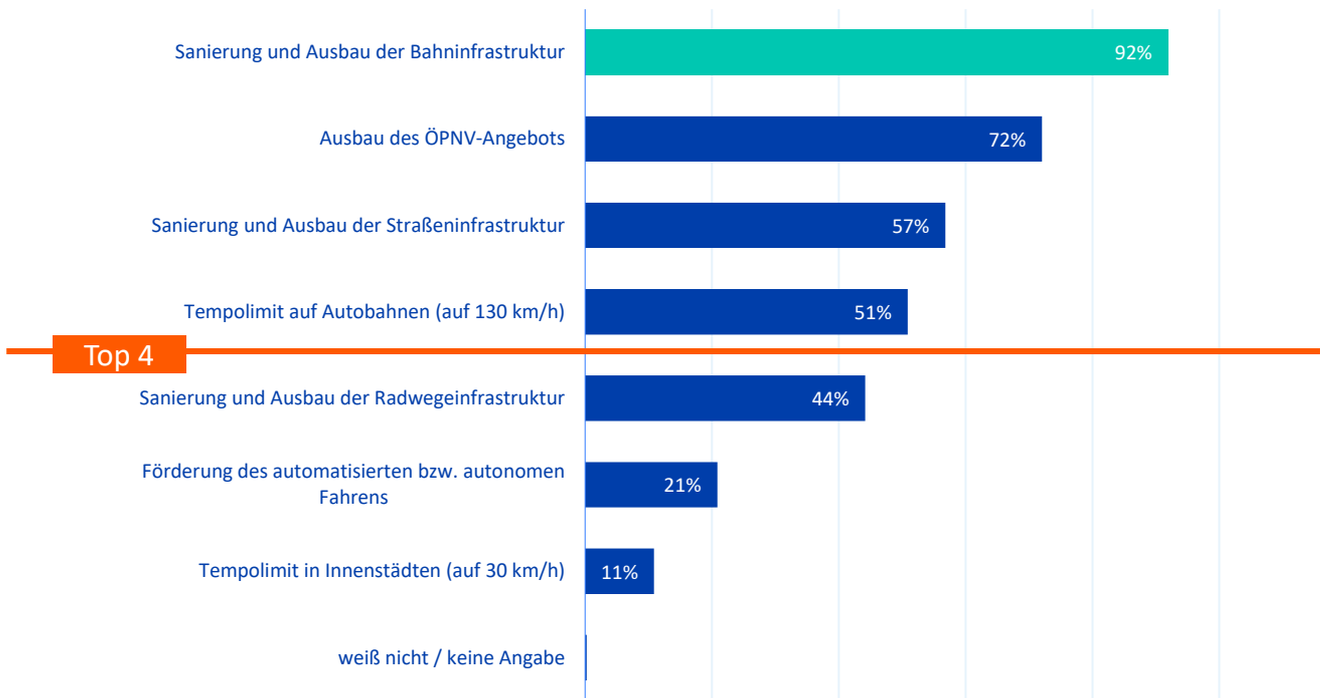


Top 4

¾ der Befragte sehen den Ausbau flexibler, intelligenter Stromnetze als wichtigsten Ansatz für die Bundesregierung. Der Ausbau der Batteriespeicher, der erneuerbaren Energien sowie der Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft zählen zu den Top-4 Maßnahmen.

*Welche der folgenden Technologien/Ansätze sollte die nächste Bundesregierung besonders stark unterstützen? (Auswahl von max. vier Antworten, n = 10.094)*

# Maßnahmen im Bereich der Mobilität



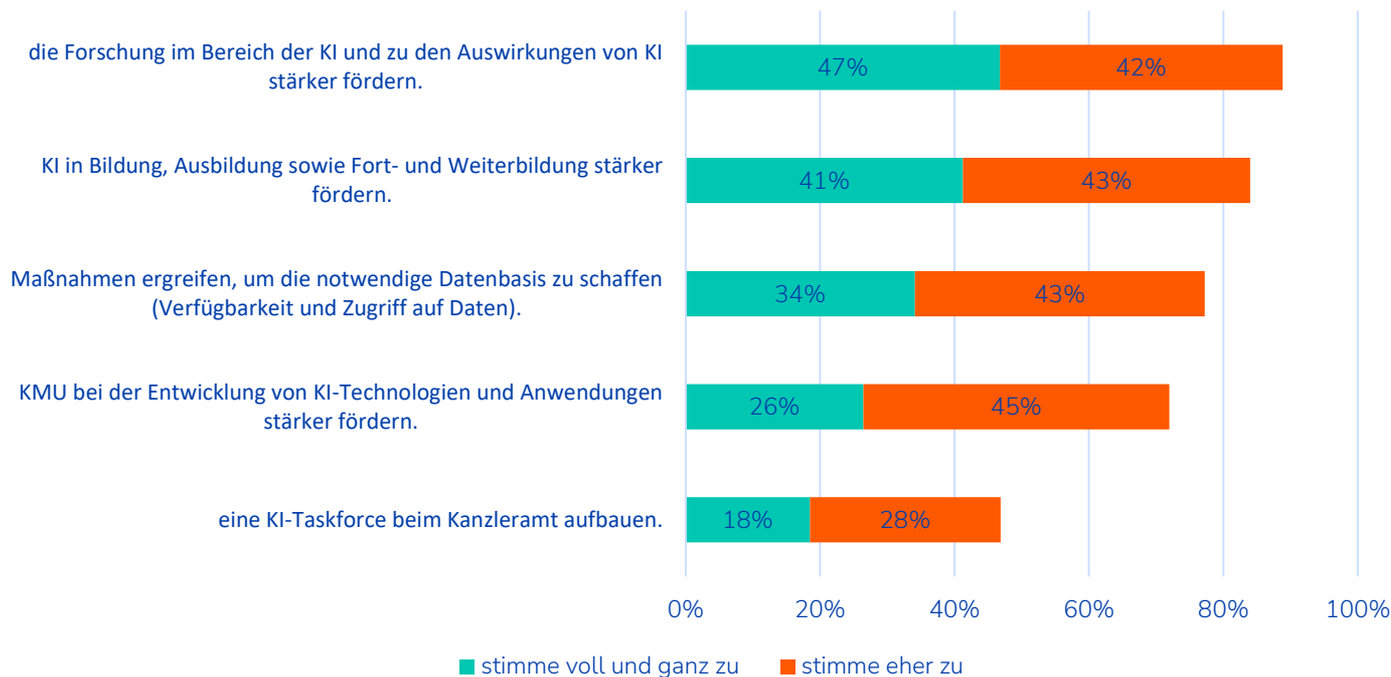
Top 4

Die Sanierung und der Ausbau des Bahnnetzwerkes wird von fast allen Mitgliedern als höchste Priorität bewertet!

*Welche der folgenden Maßnahmen sollte die neue Bundesregierung im Bereich Mobilität Ihrer Meinung nach prioritär angehen? (Auswahl von max. vier Antworten, n = 10.091)*

# Maßnahmen zur KI-Förderung

Die neue Bundesregierung sollte...

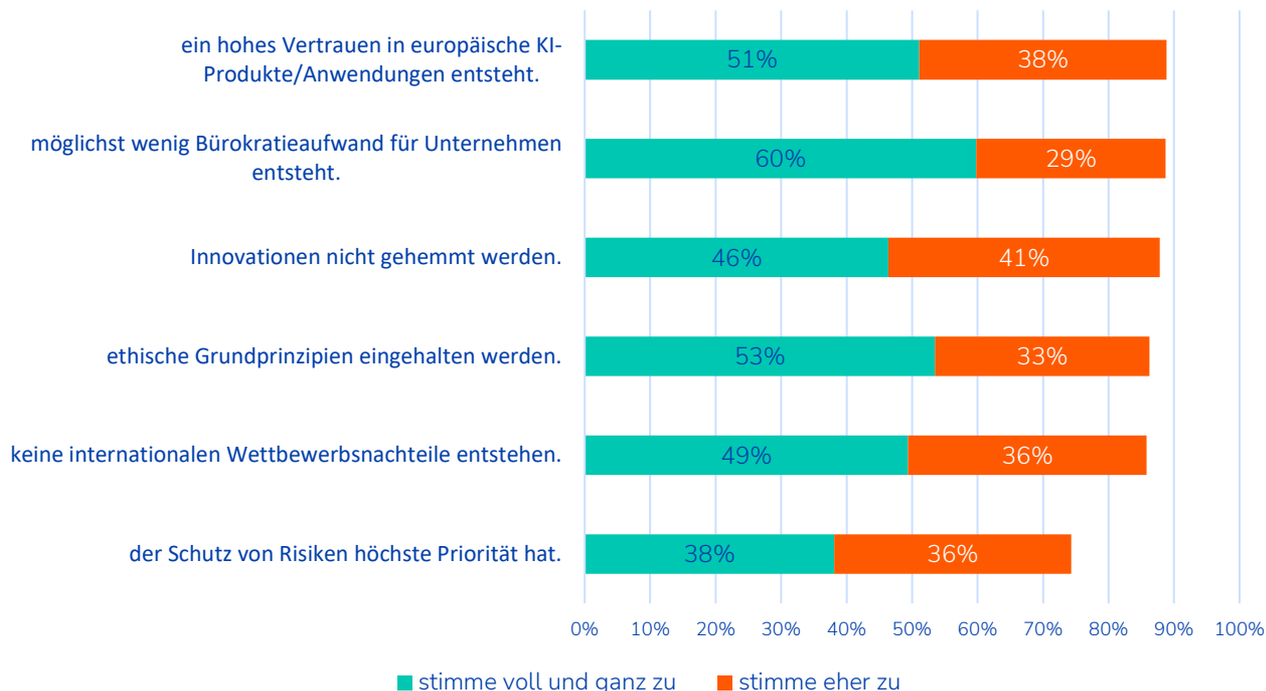


Die Mehrheit der Befragten wünscht sich eine stärkere Förderung der Politik von KI in den Bereichen Forschung sowie Bildung/ Ausbildung/Fort- und Weiterbildung.

*Inwiefern stimmen Sie folgenden Aussagen zu? (n = 10.050)*

# Ausgestaltung des AI-Acts

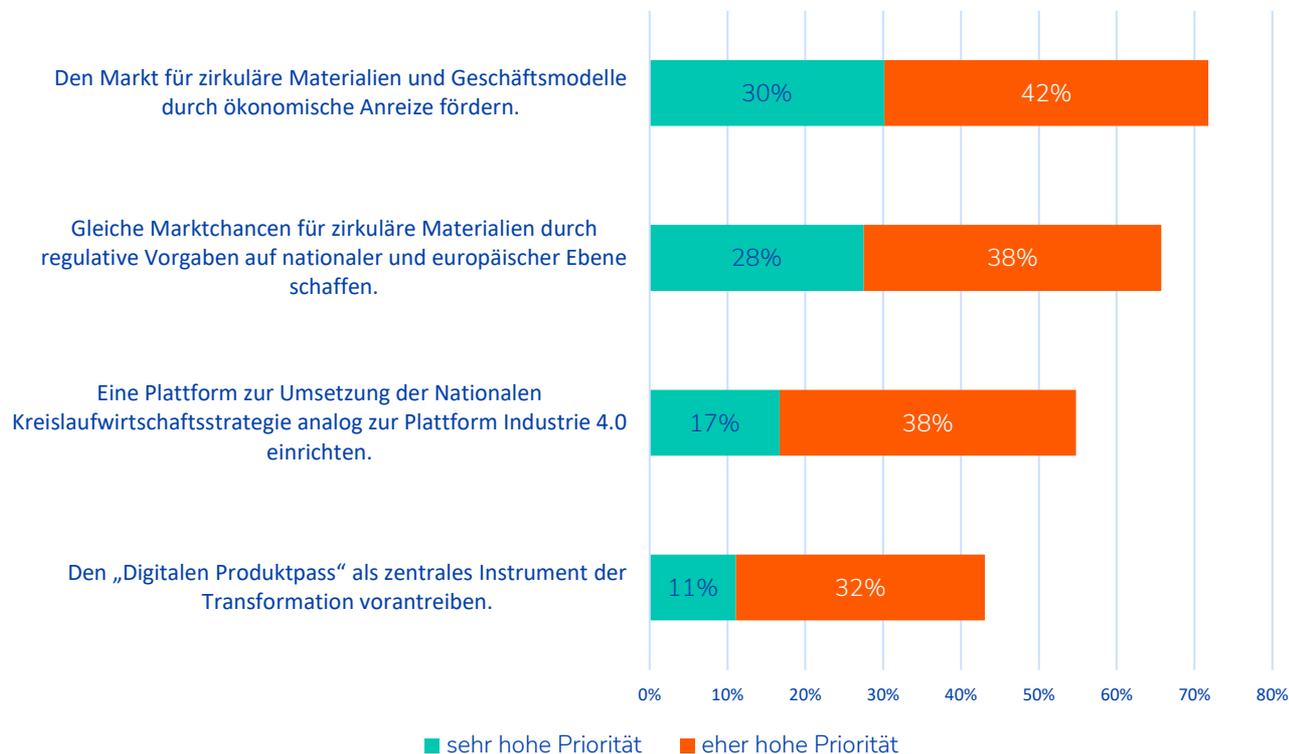
Die neue Bundesregierung sollte den AI-Act so ausgestalten, dass



Die Mehrheit der Befragten fordert wenig Bürokratieaufwand für Unternehmen durch die Umsetzung des AI-Acts auf nationaler Ebene und eine Ausgestaltung, die für hohes Vertrauen in europäische KI-Anwendungen sorgt.

*Inwiefern stimmen Sie folgenden Aussagen zu? (n = 10.050)*

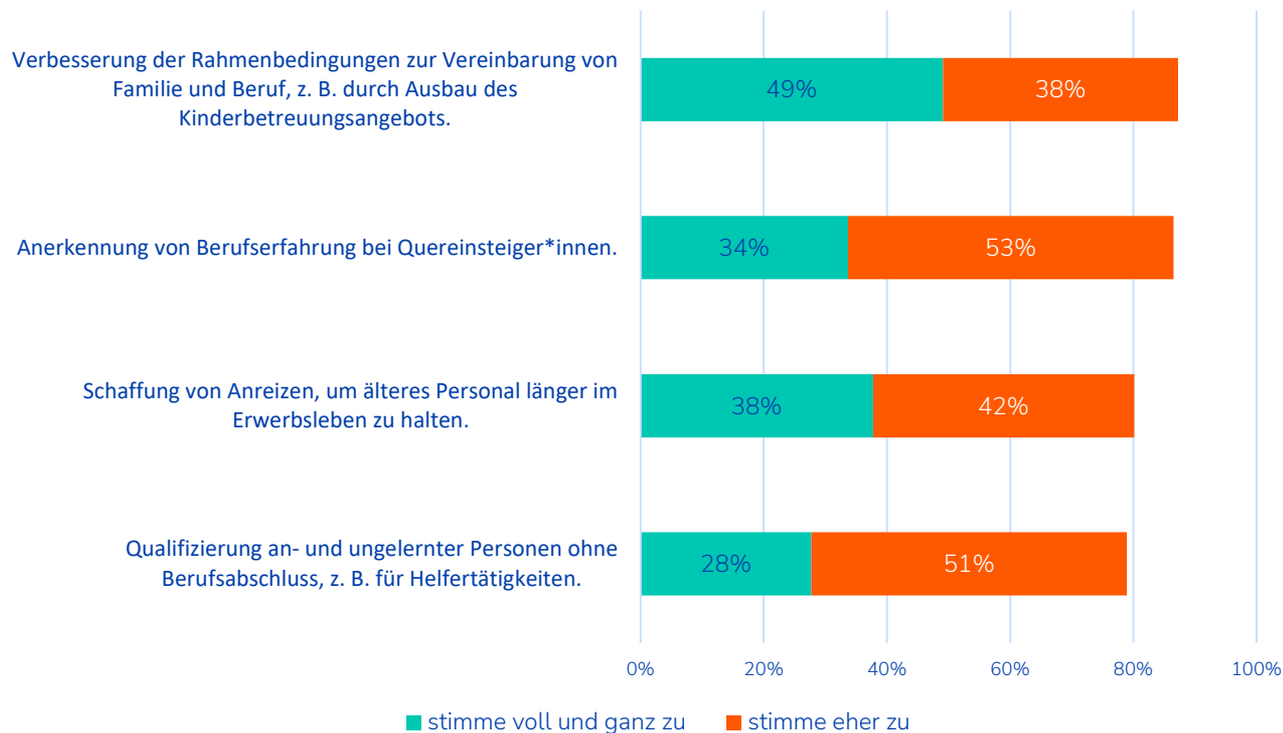
# Stärkung der Kreislaufwirtschaft



Eine weite Mehrheit der Befragten (72%) fordern ökonomische Anreize für zirkuläre Materialien und Geschäftsmodelle.

*Welche Maßnahmen sollte die neue Bundesregierung zur Stärkung der Kreislaufwirtschaft prioritär ergreifen? (n = 10.020)*

# Inländisches Fachkräfte-Potenzial

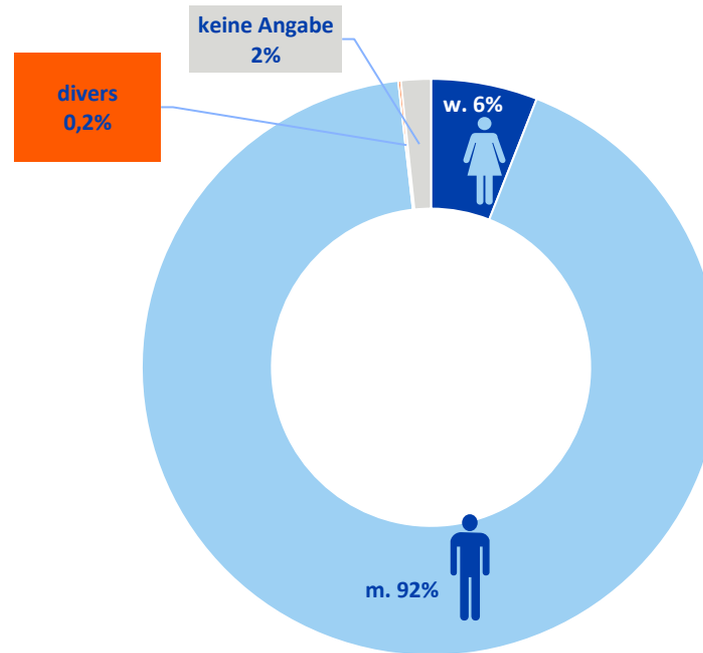
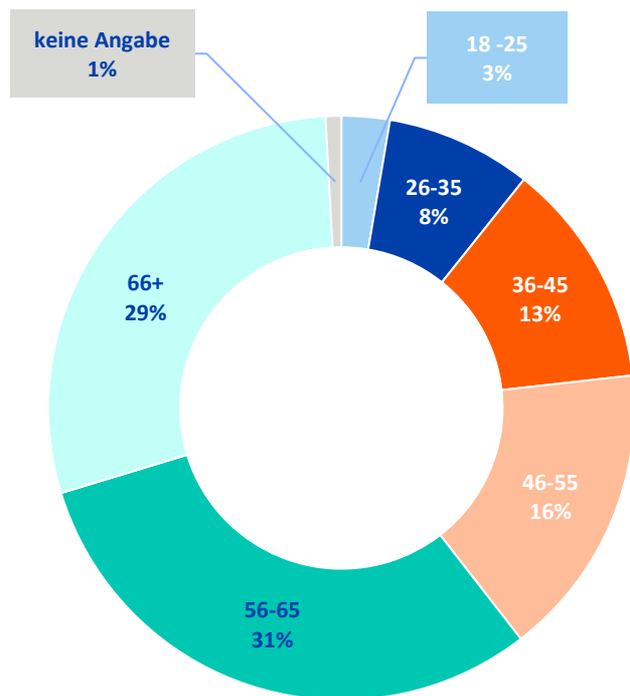


Verbesserte Rahmenbedingungen zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie sind für knapp 90% der Befragten der Schlüssel für mehr inländische Fachkräfte.

*Welche der folgenden Maßnahmen können die inländischen Fachkräftepotenziale erhöhen? (n = 10.104)*

# Soziodemographische Daten

# Übersicht zur Stichprobe - Alter und Geschlecht



# Übersicht Stichprobe - Bundesländer & Fachrichtung

