

ZA7641

**Wissenschaftsbarometer 2022 –
Repräsentative Bevölkerungsumfrage zu
Wissenschaft und Forschung in Deutschland**

- Fragebogen -

Fragebogen zum Wissenschaftsbarometer 2022

(Kategorie „weiß nicht, keine Angabe“ nicht vorgelesen; wenn nicht anders vermerkt, jeweils nur eine Antwort möglich; Kursives wird nicht gesprochen)

1. Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?
(zufällige Reihenfolge der Items)

	sehr groß	eher groß	teils, teils	eher gering	sehr gering	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
Politik	1	2	3	4	5	9
Wissenschaft und Forschung	1	2	3	4	5	9
Lokales aus meiner Umgebung	1	2	3	4	5	9
Wirtschaft und Finanzen	1	2	3	4	5	9

2. Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft und Forschung denken? *(offene Frage, die ersten 2-3 Nennungen erfassen, ggf. nachhaken)*

Ansage Interviewer: In den folgenden Fragen geht es nun um Wissenschaft und Forschung. Darunter fassen wir nicht nur die Natur- und Technikwissenschaften, sondern auch die Sozial- und Geisteswissenschaften.

3. Wie sehr vertrauen Sie in Wissenschaft und Forschung?

vertraue voll und ganz	1
vertraue eher	2
unentschieden	3
vertraue eher nicht	4
vertraue nicht	5
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

4. Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern **vertrauen** kann.
Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit **Sie persönlich** diesem zustimmen.
(zufällige Reihenfolge der Items)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unent- schieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	1	2	3	4	5	9
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	1	2	3	4	5	9
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	1	2	3	4	5	9

5. Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern **misstrauen** kann.
Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit **Sie persönlich** diesem zustimmen.
(zufällige Reihenfolge der Items)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unent- schieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	1	2	3	4	5	9
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	1	2	3	4	5	9
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	1	2	3	4	5	9

6. Wenn Wissenschaftler öffentlich über Wissenschaft und Forschung kommunizieren, wie
wichtig ist es Ihrer Meinung nach, dass diese sich zu den folgenden Aspekten äußern?
(KEINE zufällige Reihenfolge der Items)

	sehr wichtig	wichtig	teils, teils	weniger wichtig	überhaupt nicht wichtig	<i>weiß nicht/ keine Angabe</i>
zu den Ergebnissen ihrer eigenen Forschung	1	2	3	4	5	9
zu den Ergebnissen anderer Wissenschaftler, die zum gleichen Thema forschen	1	2	3	4	5	9
zu den Methoden, die sie in ihrer Forschung nutzen	1	2	3	4	5	9

zu den gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Forschung	1	2	3	4	5	9
zur generellen Rolle von Wissenschaft in der Gesellschaft	1	2	3	4	5	9
zu Aussagen oder Entscheidungen von Politikern, die sich auf wissenschaftliche Erkenntnisse berufen	1	2	3	4	5	9

7. Wenn die Staatsausgaben reduziert werden müssen, zum Beispiel um weitere Schulden zu vermeiden, wie sollte man mit den Ausgaben für Forschung umgehen? *(KEINE zufällige Reihenfolge der Items)*

Forschung sollte einer der ersten Bereiche sein, in denen gespart wird.	1
Die Ausgaben für Forschung sollten im gleichen Verhältnis wie die Ausgaben in anderen Bereichen gekürzt werden.	2
Die Ausgaben für Forschung sollten, wenn möglich, nicht gekürzt werden.	3
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

8. Aktuell gibt es in verschiedenen Bereichen gesellschaftliche Herausforderungen, zu deren Bewältigung Wissenschaft und Forschung einen Beitrag leisten kann. In welchem dieser Bereiche sollte zukünftig am intensivsten Forschung betrieben werden? *(zufällige Reihenfolge der Items)*

SPLIT BALLOT VARIANTE A

zu Klima	1
zu Energie	8
zu Gesundheit und Ernährung	2
zu Mobilität und Verkehr	3

zu Fragen der Sicherheit	4
zu Kommunikation und Digitalisierung	5
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

SPLIT BALLOT VARIANTE B

zu Klima und Energie	1
zu Gesundheit und Ernährung	2
zu Mobilität und Verkehr	3
zu Fragen der Sicherheit	4
zu Kommunikation und Digitalisierung	5
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

9. Mit Blick auf das Verhältnis von Wissenschaft und **Politik**: Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? (*zufällige Reihenfolge der Items 1-3 in diesem Block; Items 4 und 5 immer danach*)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
Politische Entscheidungen sollten auf wissenschaftlichen Erkenntnissen beruhen.	1	2	3	4	5	9
Es ist nicht Aufgabe von Wissenschaftlern, sich in die Politik einzumischen.	1	2	3	4	5	9

Es ist richtig, dass Wissenschaftler sich öffentlich äußern, wenn politische Entscheidungen Forschungsergebnisse nicht berücksichtigen.	1	2	3	4	5	9
Wissenschaftler sollten selbst entscheiden dürfen, woran sie forschen.	1	2	3	4	5	9
Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung sollten vor allem vor dem Hintergrund getroffen werden, ob sie einen Beitrag zur Lösung gesellschaftlicher Probleme leisten.	1	2	3	4	5	9

Ansage Interviewer: Die nächste Frage bezieht sich auf die andauernde Corona-Pandemie.

10. Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen der folgenden Akteure zu Corona? (*zufällige Reihenfolge der Items*)?

Aussagen zu Corona ...

	vertraue voll und ganz	vertraue eher	unent- schieden	vertraue eher nicht	vertraue nicht	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
von Wissenschaftlern	1	2	3	4	5	9
von Ärzten und medizinischem Personal	1	2	3	4	5	9

von Politikern	1	2	3	4	5	9
von Vertretern von Behörden und Ämtern	1	2	3	4	5	9
von Journalisten	1	2	3	4	5	9
von Verwandten, Bekannten und Freunden	1	2	3	4	5	9

Ansage Interviewer: Nun geht es um **aktuelle** Fragen der Energieversorgung in Deutschland.

11. Wie sehr vertrauen Sie **aktuell** den Aussagen der folgenden Akteure zu **Fragen der Energieversorgung in Deutschland?** (*zufällige Reihenfolge der Items*)

Aussagen ...

	vertraue voll und ganz	vertraue eher	unent- schieden	vertraue eher nicht	vertraue nicht	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
von Wissenschaftlern	1	2	3	4	5	9
von Vertretern von Unternehmen und der Industrie	1	2	3	4	5	9
von Politikern	1	2	3	4	5	9
von Vertretern von Behörden und Ämtern	1	2	3	4	5	9
von Journalisten	1	2	3	4	5	9

von Verwandten, Bekannten und Freunden	1	2	3	4	5	9
--	---	---	---	---	---	---

12. Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

Ja	1
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	2
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet.	3
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

Filter:

Wenn bei Frage 12: 1,2 → finish

Wenn bei Frage 12: 3,9 → weiter zu Frage 13

13. Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Ja	1
Nein	2
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9