



## Fragebogen zum Wissenschaftsbarometer 2021

(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

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

2. Wie oft...? (zufällige Reihenfolge der Items)

	sehr häufig	häufig	gelegentlich	selten	nie	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
sprechen Sie mit Freunden oder Familie	1	2	3	4	5	9

über Wissenschaft und Forschung?						
gehen Sie zu Veranstaltungen, Vorträgen oder Diskussionen über Wissenschaft und Forschung?	1	2	3	4	5	9
lesen Sie Artikel zu wissenschaftlichen Themen in Zeitungen oder Magazinen? Denken Sie dabei bitte nur an gedruckte Ausgaben. <i>(Interviewerhinweis: Nicht über das Internet.)</i>	1	2	3	4	5	9
sehen Sie sich Fernsehsendungen über Wissenschaft und Forschung an? Denken Sie dabei bitte nur an Sendungen, die Sie im regulären Fernsehprogramm sehen. <i>(Interviewerhinweis: Nicht individuell über das Internet abgerufen.)</i>	1	2	3	4	5	9
kommt es vor, dass Sie im Radio Neuigkeiten oder Berichte über Wissenschaft und Forschung hören?	1	2	3	4	5	9
informieren Sie sich im Internet über Wissenschaft und Forschung?	1	2	3	4	5	9

*Filter:*

*Wenn bei Frage 2/„im Internet“: 1, 2, 3 oder 4 -> Frage 3*

*Wenn bei Frage 2/„im Internet“: 5 oder 9 -> Frage 4*

3. Und wenn Sie sich im Internet über Wissenschaft und Forschung informieren, wie oft tun Sie dies über folgende Wege? (zufällige Reihenfolge der Items)

	sehr häufig	häufig	gelegentlich	selten	nie	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
Über Facebook, Twitter oder andere soziale Netzwerke	1	2	3	4	5	9
Über Blogs- oder Online-Foren	1	2	3	4	5	9
Über Wikipedia	1	2	3	4	5	9
Über Youtube oder ähnliche Videoplattformen	1	2	3	4	5	9
Über Webauftritte von wissenschaftlichen Einrichtungen oder Organisationen	1	2	3	4	5	9
Über Websites oder Mediatheken von Nachrichtenmedien wie Zeitungen, Magazine oder Fernsehsender	1	2	3	4	5	9
Über Podcasts	1	2	3	4	5	9

4. 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

5. 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	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	weiß nicht, keine Angabe
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

6. 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	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	weiß nicht, keine Angabe
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

7. Mit Blick auf das Verhältnis von Wissenschaft und Gesellschaft: Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? (zufällige Reihenfolge der Items)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	weiß nicht, keine Angabe
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	1	2	3	4	5	9
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	1	2	3	4	5	9
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	1	2	3	4	5	9
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	1	2	3	4	5	9
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	1	2	3	4	5	9
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.	1	2	3	4	5	9
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	1	2	3	4	5	9
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche	1	2	3	4	5	9

Information die richtige ist.						
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	1	2	3	4	5	9
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.  <i>Interviewerhinweis bei Rückfragen: Hier geht es um Grundlagenforschung. Im Gegensatz zur Angewandten Forschung, deren Ziel zum Beispiel die Entwicklung eines ganz konkreten Produkts ist, schafft die Grundlagenforschung Voraussetzungen für neue Erkenntnisse und dient der Wissenserweiterung.</i>	1	2	3	4	5	9

8. 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

9. Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ... (KEINE zufällige Reihenfolge der Items)

	viel zu groß	eher zu groß	genau richtig	eher zu gering	viel zu gering	weiß nicht, keine Angabe
... der Wissenschaft auf die Politik?	1	2	3	4	5	9
... und andersrum: der Politik auf die Wissenschaft?	1	2	3	4	5	9
... und der Wirtschaft auf die Wissenschaft?	1	2	3	4	5	9

10. Mit Blick auf das Verhältnis von Wissenschaft und Politik: Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? (zufällige Reihenfolge der Items)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	weiß nicht, keine Angabe
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

*Ansage Interviewer:* Die nächsten Fragen beziehen sich auf die aktuelle Corona-Pandemie – im Folgenden Corona genannt.

11. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? (*zufällige Reihenfolge der Items*)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	<i>weiß nicht, keine Angabe</i>
Ich finde die aktuellen Maßnahmen zu Corona angemessen.	1	2	3	4	5	9
Ich weiß viel über das Coronavirus.	1	2	3	4	5	9

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

Aussagen zu Corona ...

	vertraue voll und ganz	vertraue eher	unentschieden	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



13. Welche Rolle **sollten** Wissenschaftler in Deutschland in politischen Entscheidungsprozessen zu Corona spielen? Bitte sagen Sie mir, welche der folgenden Aussagen **Ihrer Meinung nach** am ehesten zutrifft. (KEINE zufällige Reihenfolge der Items)

Wissenschaftler sollten Politikern basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen bestimmte Entscheidungen empfehlen.	1
Wissenschaftler sollten Politikern Entscheidungsmöglichkeiten und ihre Konsequenzen erläutern, aber keine Empfehlungen geben.	2
Wissenschaftler sollten sich darauf beschränken, Politiker über wissenschaftliche Erkenntnisse zu informieren.	3
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

14. Nun wüssten wir gerne, ob dies aus Ihrer Sicht in der Realität auch eingelöst wird. Wie nehmen Sie die Rolle von Wissenschaftlern in Deutschland in politischen Entscheidungsprozessen zu Corona **tatsächlich** wahr? Bitte sagen Sie mir, welche der folgenden Aussagen Ihrer Meinung nach am ehesten zutrifft. (KEINE zufällige Reihenfolge der Items)

Wissenschaftler empfehlen Politikern basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen bestimmte Entscheidungen.	1
Wissenschaftler erläutern Politikern Entscheidungsmöglichkeiten und ihre Konsequenzen, geben aber keine Empfehlungen.	2
Wissenschaftler informieren Politiker lediglich über wissenschaftliche Erkenntnisse.	3
<i>weiß nicht, keine Angabe</i>	9

15. Inwieweit stimmen Sie vor dem Hintergrund des aktuellen Geschehens um Corona den folgenden Aussagen zu? (KEINE zufällige Reihenfolge der Items)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	weiß nicht, keine Angabe
Ich habe eine Vorstellung davon, welchen Einfluss die Beratung von Wissenschaftlern auf politische Entscheidungen hat.	1	2	3	4	5	9
Ich habe eine Vorstellung davon, wie die Wissenschaftler ausgewählt werden, die Politiker beraten.	1	2	3	4	5	9

16. Und inwieweit stimmen Sie vor dem Hintergrund von Corona den folgenden Aussagen zu? (zufällige Reihenfolge der Items)

	stimme voll und ganz zu	stimme eher zu	unentschieden	stimme eher nicht zu	stimme nicht zu	weiß nicht, keine Angabe
Wir sollten uns im Umgang mit Corona mehr auf den gesunden Menschenverstand verlassen und dafür brauchen wir keine wissenschaftlichen Studien.	1	2	3	4	5	9
Wissenschaftler sagen uns nicht alles, was sie über das Coronavirus wissen.	1	2	3	4	5	9

Es gibt <b>keine</b> eindeutigen Beweise dafür, dass das Coronavirus wirklich existiert.	1	2	3	4	5	9
Die Corona-Pandemie wird zu einer größeren Sache gemacht, als sie eigentlich ist.	1	2	3	4	5	9

17. 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 17: 1,2 -> finish*

*Wenn bei Frage 17: 3,9 -> weiter zu Frage 18*

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

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