





Meet the ALLBUS cumulation

Dr. Sonja Schulz, 09.03.2023

Meet the Experts – GESIS-Online-Vorträge

Reihe "Umfragedaten durch Verknüpfung und Harmonisierung erweitern"







Vortragende



Dr. Sonja Schulz

- Mitarbeiterin im Forschungsdatenzentrum ALLBUS, Abteilung Survey Data Curation
- Studium der Diplom-Soziologie an der Universität Bielefeld, Promotion in Sozialwissenschaften an der Universität Mannheim
- Forschungsinteressen: Familienforschung, Kriminalität & Problemverhalten, Umfragemethodik





Gliederung

- Hintergrund & Geschichte des ALLBUS
- Datenangebot des ALLBUS
- Die ALLBUS-Kumulation
- Ausgewählte Zeitreihen
- Datenzugang







ALLgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften

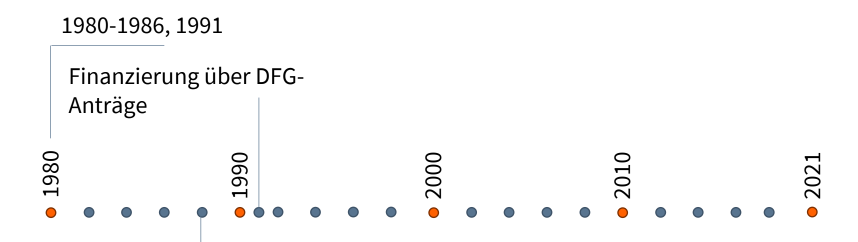
- Befragung zu sozialwissenschaftlichen Themen
- Deutsche Bevölkerung (mind. 18 Jahre)
- Querschnittsbefragung alle 2 Jahre seit 1980
 - Analysen der deutschen Gegenwartsgesellschaft
 - Analysen des sozialen Wandels











Seit 1988: Kooperationsprojekt damalige GESIS-Institute ZUMA und ZA





1980-1990

Befragung von

Wahlberechtigten in Westdeutschland,

Haushaltsstichprobe



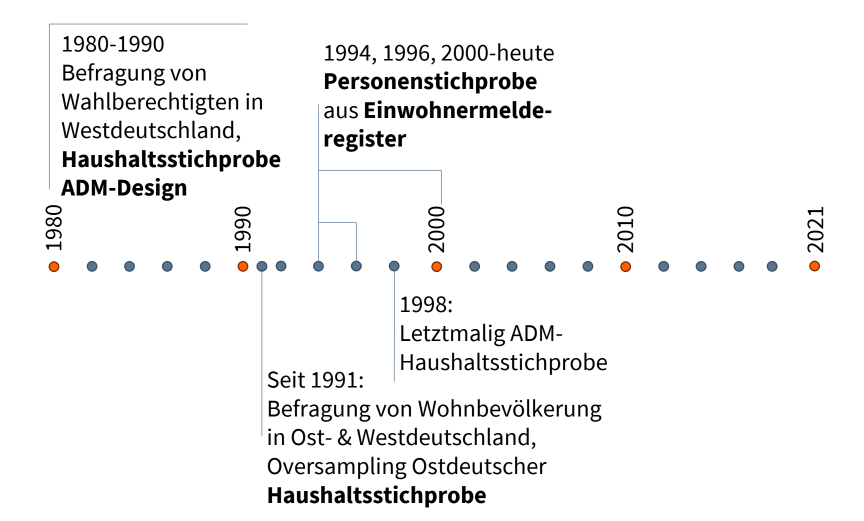
Seit 1991:

Befragung von **Wohnbevölkerung** in Ost- & Westdeutschland, **Oversampling Ostdeutscher** Haushaltsstichprobe



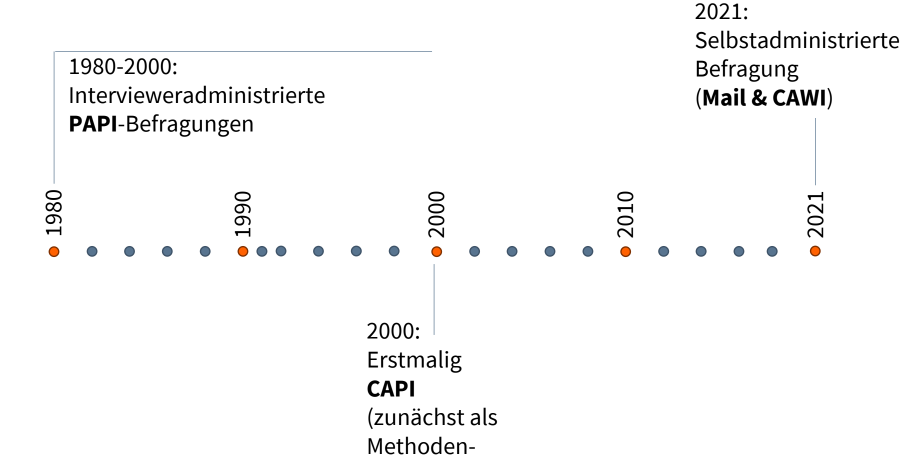










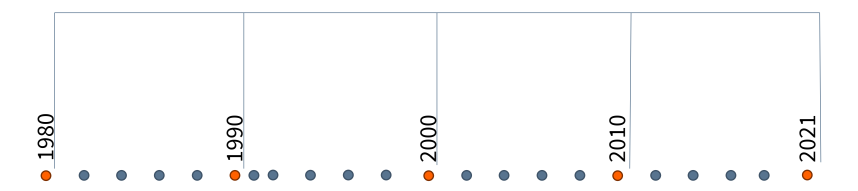


experiment)





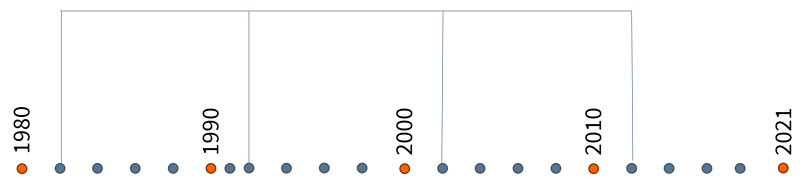
Inhaltliche Themenschwerpunkte: Alle 10 Jahre







1982, 1992, 2002, 2012 Themenschwerpunkt Religion & Weltanschauung

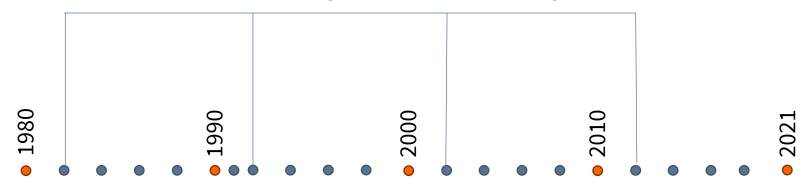








1982, 1992, 2002, 2012 Themenschwerpunkt Religion & Weltanschauung



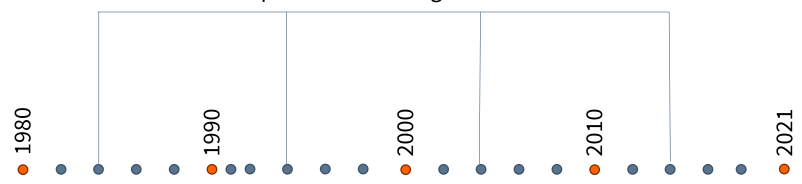
Glauben Sie				
	Ja	Nein	Weiß nicht	KA
an ein Leben nach dem Tod?	•	•	•	•
an den Himmel?	•	O	•	•







1984, 1994, 2004, 2014 Themenschwerpunkt Soziale Ungleichheit & Wohlfahrtsstaat

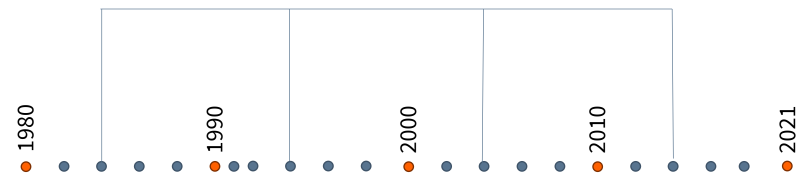








1984, 1994, 2004, 2014 Themenschwerpunkt Soziale Ungleichheit & Wohlfahrtsstaat



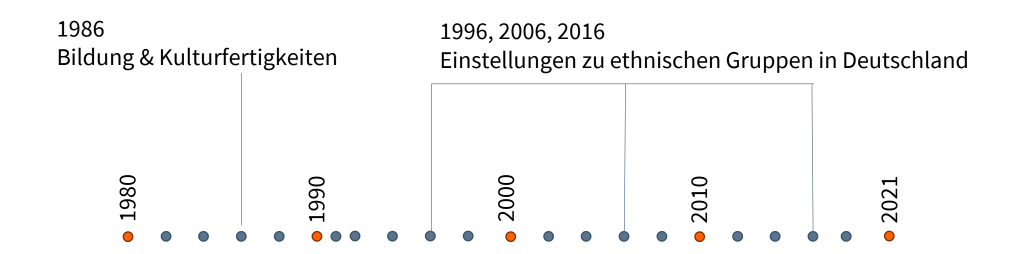
Was meinen Sie:

Hat bei uns heute jeder die Möglichkeit, sich ganz nach seiner Begabung und seinen Fähigkeiten auszubilden?

- **O** Ja
- O Nein
- O Weiß nicht
- O KA



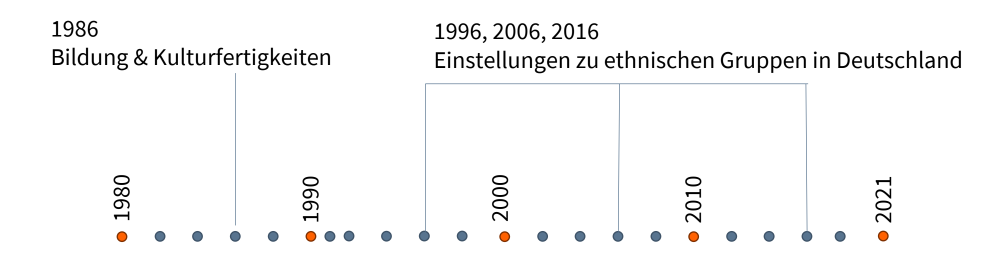












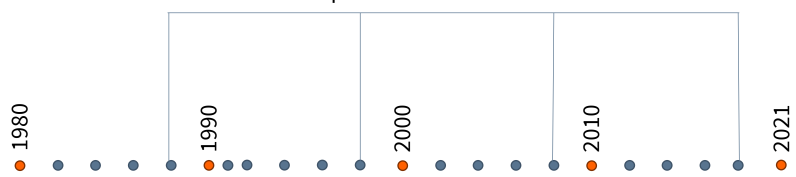
Haben Sie persönlich Kontakte zu in Deutschland lebenden Ausländern, und zwar -Ja Nein KA In Ihrer eigenen Familie oder näheren Verwandtschaft? In Ihrem sonstigen Freundes- und 0 0 \mathbf{O} Bekanntenkreis?







1988, 1998, 2008, 2018 Themenschwerpunkt Politik

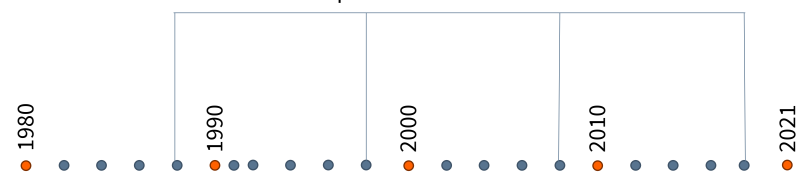








1988, 1998, 2008, 2018 Themenschwerpunkt Politik



	Stimme voll zu	Stimme eher zu	Stimme eher nicht zu	Stimme überhaupt nicht zu	Weiß nicht	KA
A Die Wiedervereinigung hat für die Bürger in den ALTEN BUNDESLÄNDERN mehr Vorteile als Nachteile gebracht.	•	•	•	•	O	O
B Die Wiedervereinigung hat für die Bürger in den NEUEN BUNDESLÄNDERN mehr Vorteile als Nachteile gebracht.	•	•	•	•	•	0







1980, 1990

Themenschwerpunkt

Einstellungen zu Verwaltung

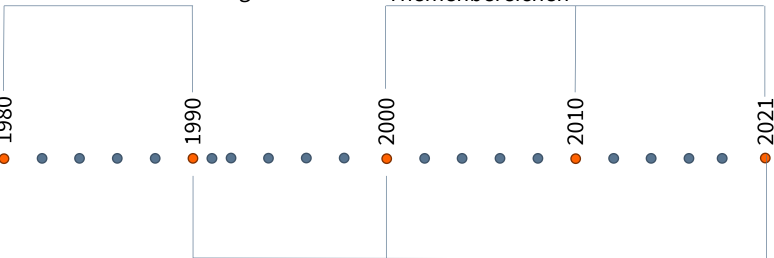
& Behörden

Freundschaftsbeziehungen

2000, 2010, 2021

Replikation aus allen

Themenbereichen



1990, 2000, 2021 Themenschwerpunkt

Sanktion & Abweichung







- + Einzelindikatoren & Itembatterien mit kürzeren Abständen von etwa 4-6 Jahren (z.B. Einstellungen zur Rolle der Frau, Abtreibung)
- + Standarddemografie (jede Erhebung)











Allbus-Querschnitt





Allbus-Querschnitt



AllbusCompact

Lehrversion mit vereinfachter Demografie





Allbus-Querschnitt

Allbus-Querschnitt

Allbus-Querschnitt

Allbus-Kumulation



Allbus

Allbus

Allbus

Allbus-Kumulation Compact







GGSS Cross Section

GGSS Cross Section

GGSS Cross Section

Allbus-Cumulation



GGSS Compact

GGSS Compact

GGSS Compact

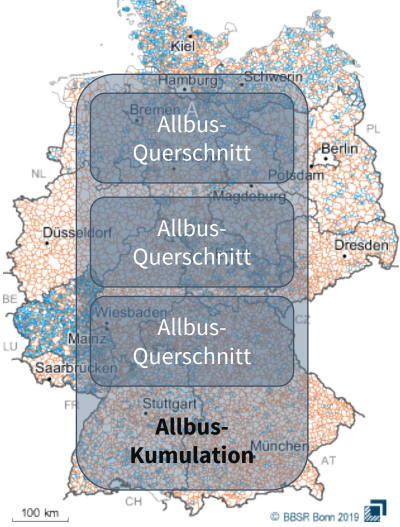
Allbus-Cumulation Compact





Sensitive **Regional**-& **Geodaten**

Besondere Zugangsregelungen (Secure Data Center, Remote Access)



Gemeinden und Gemeindeverbände 2017

Datenbasis:
Laufende Raumbeobachtung
des BBSR
Geometrische Grundlage:
Gemeinden (generalisiert),
31.12.2017
© GeoBasis-DE/BKG
Bearbeitung: P. Kuhlmann

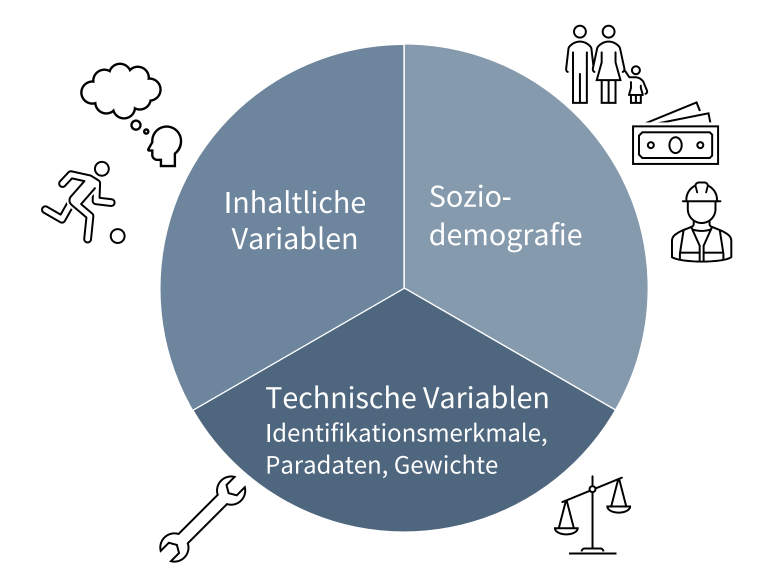






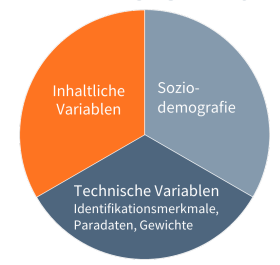












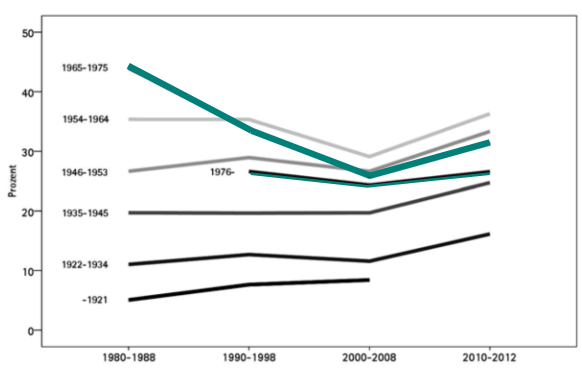


Abb. 2 Die Entwicklung des Anteils der Postmaterialisten in den verschiedenen Generationen zwischen 1980 und 2012. (Bundesrepublik Deutschland, alte Bundesländer, Angaben in Prozent)

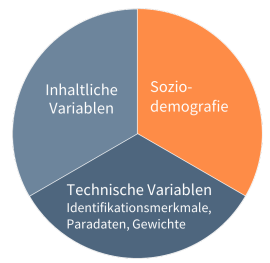
Quelle: Klein 2016: S. 261

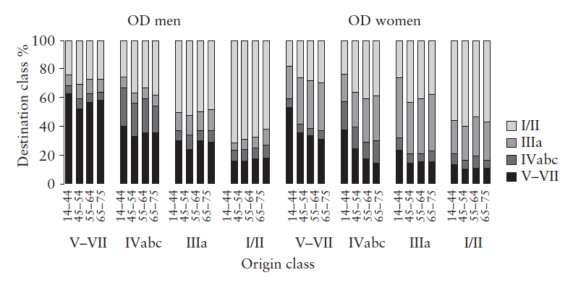
Klein 2016:

- **Kein** kontinuierlicher Wertewandel hin zu Postmaterialismus, vermittelt über Generationensukzession ("Silent Revolution", Inglehart 1971)
- Sondern: "Silent Counter-Revolution" der jüngeren Generationen
- Alterseffekte und Periodeneffekte









Quelle: Pollak & Müller 2020: S. 133

Pollak & Müller 2020:

- Soziale Mobilität hat bei jüngeren Kohorten für beide Geschlechter zugenommen.
- Stärkster Anstieg bei Nachkriegskohorte
- Wichtigste Faktoren hierfür sind Bildungsangleichung und Bildungsexpansion















• Identifikationsmerkmale Befragte

• respid, year

	respid	year
23841	1306	1982
23842	1306	1984
23843	1306	1986
23844	1306	1988
23845	1306	1991
23846	1306	1992
23847	1306	1996
23848	1306	1998
23849	1306	2002
23850	1306	2004
23851	1306	2006
23852	1306	2008
23853	1306	2010
23854	1306	2012
23855	1306	2014
23856	1306	2016
23857	1306	2018









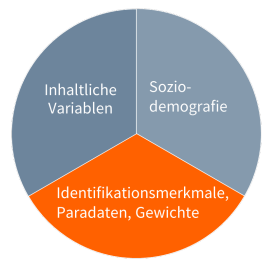
Paradaten



Bei Paradaten handelt es sich um Daten, die bei einer Befragung einer Person nebenher entstehen. Die Vorsilbe "Para-" steht im Griechischen unter anderem für "bei…" und "neben…". Wikipedia





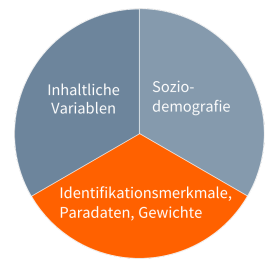


Paradaten

- ▲ Technische Daten, Para- und Interviewerdaten
 - Angaben zum Interview (23 kB)
 - Angaben zum Wohnhaus (9,55 kB)
 - Angaben zu Zeit und Dauer des Interviews (26 kB)
 - Angaben zur (Wieder-)Befragbarkeit (30 kB)
 - Angaben zur ALLBUS-Erhebung (8,17 kB)
 - Daten zum Interviewer (16,15 kB)
 - Split-Variablen (22 kB)







Angaben zur ALLBUS Erhebung

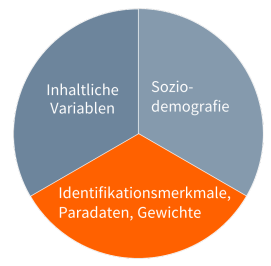
Abbildung Stichprobendesign, Erhebungsmodus im Wandel der Zeit

samptype, capipapi, year

variable name	storage type	display format	value label	variable label
samptype capipapi year	byte byte int	%12.0g %12.0g %12.0g	samptype capipapi	STICHPROBENTYP INTERVIEW: CAPI ODER PAPI ERHEBUNGSJAHR







ALLBUS-Methodik & Gewichte

Gewichte

wghtptew, wghthtew

- Transformation der Berechnung hin zu Personenrepäsentativität, bzw. Haushaltsrepräsentativität
- Korrektur des designbedingten Oversamplings Ostdeutscher



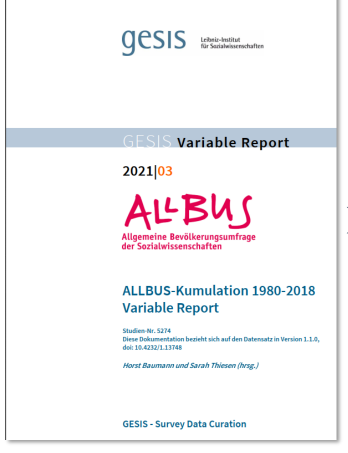




Die ALLBUS-Kumulation



ALLBUS-Methodik & Gewichte





Weitere Hinweise zur Gewichtung

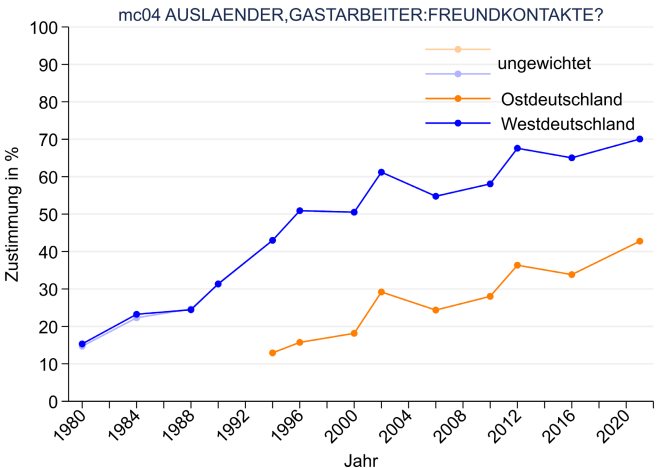










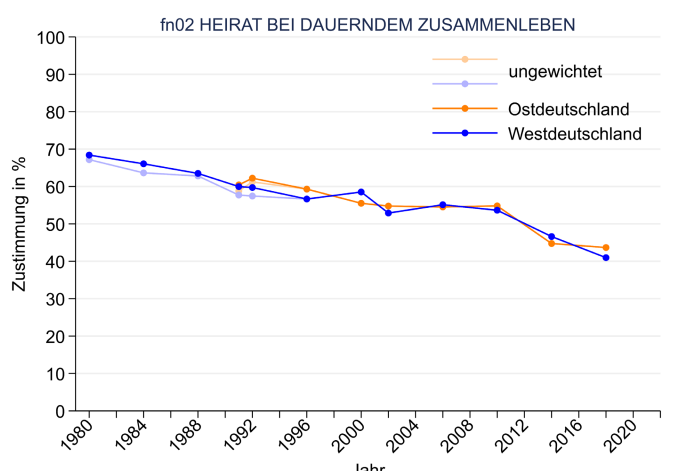


Quelle: ALLBUS Kumulation 1980-2018, ALLBUS 2021. Gewichtet mit wghtptew und ungewichtet







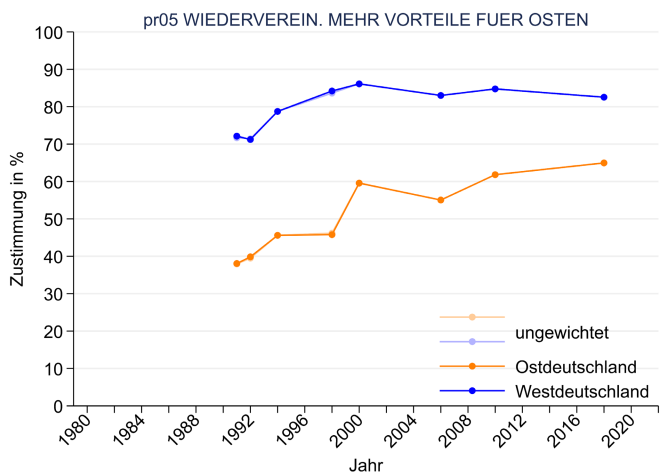


Quelle: ALLBUS Kumulation 1980-2018.
Gewichtet mit wghtptew und ungewichtet







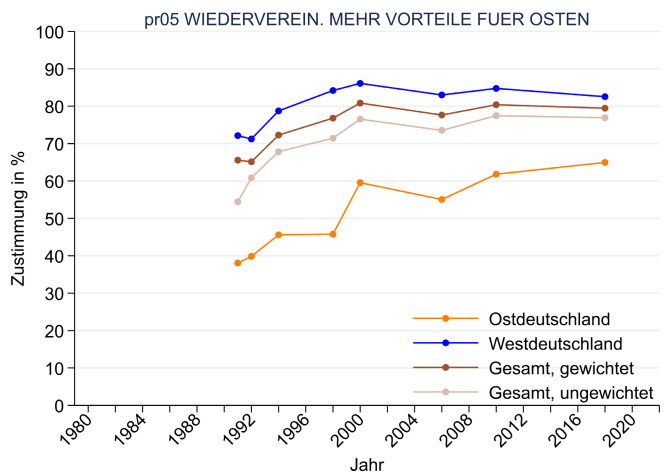


Quelle: ALLBUS Kumulation 1980-2018.
Gewichtet mit wghtptew und ungewichtet









Quelle: ALLBUS Kumulation 1980-2018.
Gewichtet mit wghtptew und ungewichtet





Datenzugang

www.gesis.org/allbus



Datenzugang











ALBUS Die Allgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften

GESIS durchsuchen...

ALLBUS ▼ Inhalte & Suche ▼ Download ▼ ALLBUS-Kontakt

Download - Querschnitte

Regionaldaten, Geodaten & Methodenstudien

Zusatzmaterial & Syntaxroutinen

Download - Kumulationen

ALLBUS-DVD



- 2 Erhebungsmodi,
- 3 Splitversionen,
- 8 brandneue Fragen zur Pandemiebekämpfung,
- 542 Variablen und
- 5342 Befragte.

Hier geht es zum Download!

Kontakt:

Bei Fragen, Anregungen und Hinweisen rund

dieren Sie uns unter: ownload-kumulationen











ALBUS Die Allgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften

GESIS durchsuchen...

ALLBUS ▼ Inhalte & Suche ▼ Download ▼ ALLBUS-Kontakt

Sie sind hier: ALLBUS Download Download - Kumulationen

Download von Daten und Materialien - Kumulationen

Die ALLBUS-Kumulation enthält die Daten aller bisherigen ALLBUS-Teilnehmer und alle Angaben, die im ALLBUS-Gesamtprogramm mindestens zweimal erhoben wurden. Die Kumulationsdaten eignen sich daher insbesondere für Analysen zu Zeitreihen.

Fragen, die nie repliziert wurden, sind nur in den Datensätzen der jeweiligen Querschnitte enthalten und nicht Bestandteil der Kumulation. Über die persönliche Identifikationsnummer eines Befragten in Verbindung mit dem Erhebungsjahr lassen sich bei Bedarf Angaben aus den einzelnen Querschnitten an die Kumulationsdaten anfügen.

	Vollversion		ALLBUScompact	
	Deutsch	Englisch	Deutsch	Englisch
ALLBUS 1980-2018	<u>ZA5274</u>	<u>ZA5276</u>	<u>ZA5275</u>	<u>ZA5277</u>
ALLBUS 1980-2016	<u>ZA4586</u>	<u>ZA4588</u>	<u>ZA4587</u>	<u>ZA4589</u>
ALLBUS 1980-2014	<u>ZA4582</u>	<u>ZA4584</u>	<u>ZA4583</u>	<u>ZA4585</u>
ALLBUS 1980-2012	<u>ZA4578</u>	<u>ZA4580</u>	<u>ZA4579</u>	<u>ZA4581</u>
Zusatzvariablen zur ALLBUS Kumulation 1980-2012	<u>ZA5261</u>			
ALLBUS 1980-2010	<u>ZA4574</u>	<u>ZA4576</u>	<u>ZA4575</u>	<u>ZA4577</u>
ALLBUS 1980-1986	ZA1335		<u>ZA3707</u>	







 ∇

7 FAQ

Merkliste (0)



Suche GESIS durchsuchen...

Angebot ▼ Forschung ▼ Institut ▼

< Zurück



Allgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften ALLBUS -Kumulation 1980-2018

Allerbeck, Klaus; Allmendinger, Jutta; Andreß, Hans-Jürgen 🔠

GESIS Datenarchiv, Köln. ZA5274 Datenfile Version 1.1.0, https://doi.org/10.4232/1.13748

Abstract: Die Allgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften (ALLBUS) ist eine Trenderhebung, in der seit 1980 alle zwei Jahre eine Zufallsstichprobe der deutschen Bevölkerung befragt wird. Das primäre Ziel des Umfrageprogramms ist die Beobachtung von Einstellungen,

Verhalten und sozialen Wandel in Deutschland. Jede ALLBUS-Querschnittserhebung besteht aus ein oder zwei Schwerpunktmodulen zu wechselnden Themen. Diese werden ergänzt durch weitere inhaltliche Fragen und ein Kernmodul mit detaillierten demografischen Informationen. Zudem werden Zusatzinformation zum Interview und den Interviewern b ... mehr

Primärforscher/ Wissenschaftlicher Beirat, Institution: Allerbeck, Klaus - Universität Frankfurt | Allmendinger, Jutta - Universität München | Andreß, Hans-Jürgen - Universität Köln | Bauernschuster, Stefan - Universität Passau | Bürklin, Wilhelm - Universität Potsdam | Diekmann, Andreas - ETH Zürich | Feger, Hubert - Freie Universität Berlin | Fetchenhauer, Detlef - Universität Köln | Hadjar, Andreas - ... mehr

Herausgeber: GESIS Data Archive

Studiennummer: ZA5274

DOI: 10.4232/1.13748 | 10.4232/1.13395

Publikationsjahr: 2021

Aktuelle Version: 1.1.0, 2021-07-10, https://doi.org/10.4232/1.13748

Erhebungszeitraum: 1980 - 2018

Downloads

<u>Datensätze</u>

<u>Codebücher</u>

Aktionen

<u>Merken</u>

Zitieren





www.gesis.org/allbus | allbus@gesis.org



Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften







Weitere Vorträge in der Reihe

- Informationen zu weiteren Vorträgen erhalten Sie hier:
 - <u>Meet the Experts Expert*innen geben Einblicke in aktuelle</u> <u>Forschungsthemen – GESIS</u>





Quellenverzeichnis:

Baumann, Horst, and Sarah Thiesen, ed. 2020. ALLBUS - Kumulation 1980-2018 Variable Report: Studien-Nr. 5274. GESIS-Variable Reports 2020 | 05. Köln: GESIS - Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften. doi: https://doi.org/10.4232/1.13395.

GESIS - Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften (2022). Allgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften ALLBUS 2021. GESIS, Köln. ZA5280 Datenfile Version 2.0.0, https://doi.org/10.4232/1.14002.

GESIS - Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften (2021). Allgemeine Bevölkerungsumfrage der Sozialwissenschaften ALLBUS - Kumulation 1980-2018. GESIS Datenarchiv, Köln. ZA5274 Datenfile Version 1.1.0, https://doi.org/10.4232/1.13748.

Inglehart, R. (1971). The Silent Revolution in Europe: Intergenerational Change in Post-Industrial Societies. American Political Science Review 65(4), 991-1017.

Klein, M. (2016). The Silent Counter-Revolution. Der Wandel gesellschaftspolitischer Wertorientierungen in Westdeutschland zwischen 1980–2012. In S. Roßteutscher, T. Faas, & U. Rosar (Eds.), Bürgerinnen und Bürger im Wandel der Zeit: 25 Jahre Wahl- und Einstellungsforschung in Deutschland (pp. 251-277). Springer Fachmedien Wiesbaden.

Pollak, R., & Müller, W. (2020). Education as an Equalizing Force: How Declining Educational Inequality and Educational Expansion have contributed to More Social Fluidity in Germany. In R. Breen & W. Müller (Eds.), Education and intergenerational social mobility in Europe and the United States (pp. 122-149). Stanford University Press.