

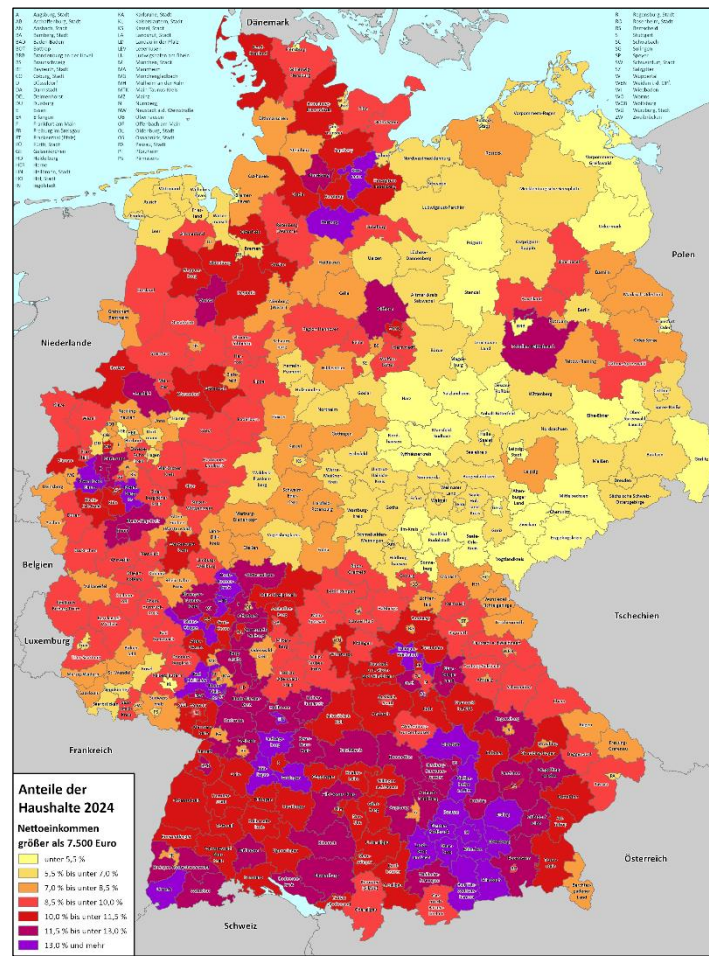


MB-Research Haushalts- und Bevölkerungsstrukturen 2024

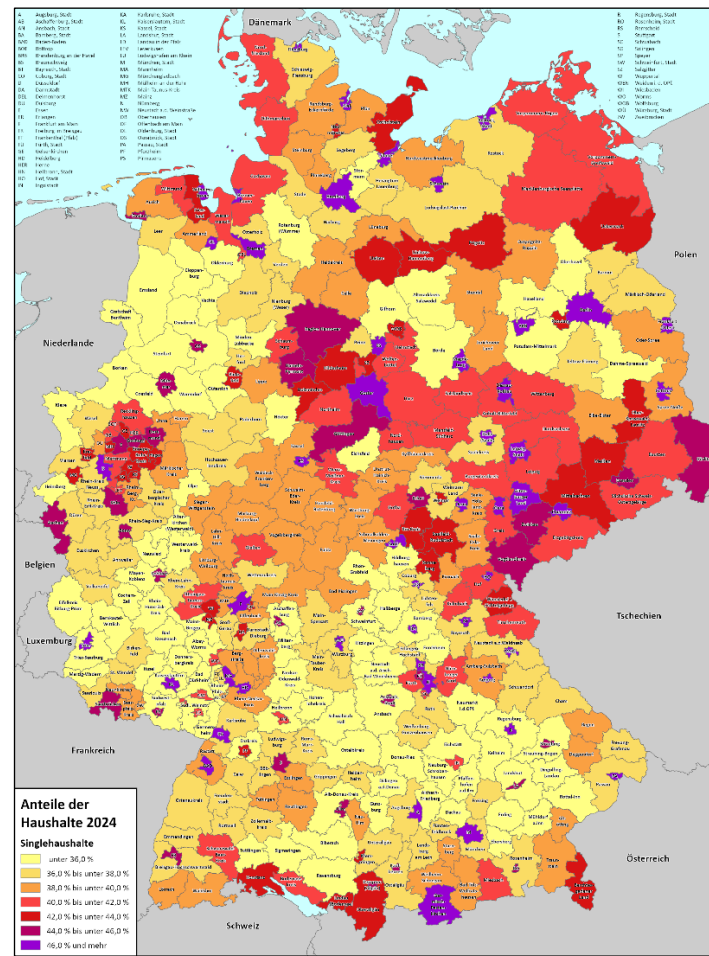
Sie beschreiben und klassifizieren die Bevölkerung und die Haushalte einer Region hinsichtlich ihrer Soziodemographie (Altersstruktur, Familienstruktur, Einkommensklassen) sowie der Wohngebäude

Beispiele: Karten der Einkommensklassen und der Singlehaushalte in Deutschland

Anteile der Haushalte mit einem monatlichen Nettoeinkommen von 7500 € und mehr:



Anteile der Singlehaushalte



Haushalts- und Bevölkerungsstrukturen

Daten über Haushalts- und Bevölkerungsstrukturen zählen zu den am häufigsten eingesetzten Indikatoren für zielgruppenspezifische Konsumentenanalysen. Sie helfen Unternehmen, ihre Produkte und Dienstleistungen dort anzubieten bzw. Werbung dort zu streuen, wo sich die Personen oder Haushalte mit dem größten Interesse dafür befinden.

Beispielsweise können Prospekte effizienter verteilt werden, indem nur die Gebiete beworben werden, wo Erfolg versprechende Einkommens- oder Altersklassen überdurchschnittlich vertreten sind.

Methode

Die Daten zu Bevölkerung und Wohngebäuden werden auf Grundlage amtlicher Statistiken ausgewiesen.

Die Haushaltsdaten werden mithilfe amtlicher Angaben der verfügbaren geographischen Ebenen aus dem Mikrozensus und aus kleinräumigen Bevölkerungs- und Haushaltsstrukturdaten aufbereitet. Sie werden i.d.R. auf das laufende Jahr projiziert.

Datenpaket

Das Datenpaket Haushalts- und Bevölkerungsstrukturen setzt sich aus mehreren Themen zusammen:

- Bevölkerung und Haushalte: Bevölkerungs- und Haushaltszahlen
- Altersklassen: Alter und Geschlecht in 5 Altersklassen
- Familienstruktur: durchschnittliche Haushaltsgröße, Haushaltsstruktur
- Einkommensklassen: Einteilung der Haushalte in 8 Einkommensklassen
- Wohngebäudestruktur

Beispieldaten

Bevölkerung und Haushalte

Schlüssel	Gemeinde (Gebietsstand 1.1.2024)	Bevölkerung Datenstand 1.1.2023		Bevölkerung Prognose 2024 Jahresdurchschnitt		Haushalte
		Anzahl	Promilleanteil	Anzahl	Promilleanteil	Prognose 2024 Jahresdurchschnitt Anzahl
01001000	Flensburg, Stadt	92.550	1,097	93.561	1,104	53.159
01002000	Kiel, Landeshauptstadt	247.717	2,936	248.085	2,927	136.644
01003000	Lübeck, Hansestadt	218.095	2,585	218.806	2,581	119.551

Altersklassen

Schlüssel	Gemeinde (Gebietsstand 1.1.2024)	Bevölkerungszahl nach Alter und Geschlecht							
		alle		0 bis 14		15 bis 29			
		männl.	weibl.	gesamt	männl.	weibl.	gesamt	männl.	weibl.
01001000	Flensburg, Stadt	46.539	47.022	12.725	6.587	6.138	21.431	10.709	10.722
01002000	Kiel, Landeshauptstadt	120.328	127.757	31.312	15.985	15.327	55.182	27.235	27.947
01003000	Lübeck, Hansestadt	105.068	113.738	27.548	14.197	13.351	38.140	19.158	18.982

Schlüssel	Gemeinde (Gebietsstand 1.1.2024)	Bevölkerungszahl nach Alter und Geschlecht						Durchschnittsalter			
		30 bis 44		45 bis 59		60 und älter					
		gesamt	männl.	weibl.	gesamt	männl.	weibl.	gesamt	männl.	weibl.	
01001000	Flensburg, Stadt	17.438	9.486	7.952	17.847	8.912	8.935	24.120	10.845	13.275	42,2
01002000	Kiel, Landeshauptstadt	52.164	26.214	25.950	47.068	23.250	23.818	62.359	27.644	34.715	42,3
01003000	Lübeck, Hansestadt	41.141	20.837	20.304	45.398	22.029	23.369	66.579	28.847	37.732	45,3

Familienstruktur

Schlüssel	Gemeinde (Gebietsstand 1.1.2024)	durchschnittliche Haushaltsgröße	Haushalte Prognose 2024		
			Anzahl Singlehaushalte	Anzahl Mehrpersonenhaushalte	
			mit Kindern	ohne Kinder	
01001000	Flensburg, Stadt	1,76	28.306	12.144	12.709
01002000	Kiel, Landeshauptstadt	1,82	67.625	30.719	38.300
01003000	Lübeck, Hansestadt	1,83	57.027	27.686	34.838

Einkommensklassen

Schlüssel	Gemeinde (Gebietsstand 1.1.2024)	Haushalte Prognose 2024 mit einem monatlichen Nettoeinkommen von ... Euro							
		unter 1000	1000 bis unter 1600	1600 bis unter 2200	2200 bis unter 2800	2800 bis unter 3500	3500 bis unter 5000	5000 bis unter 7500	7500 und mehr
01001000	Flensburg, Stadt	4.927	7.746	8.674	7.819	6.601	6.822	7.823	2.747
01002000	Kiel, Landeshauptstadt	11.629	16.646	19.769	19.711	17.774	20.311	23.284	7.520
01003000	Lübeck, Hansestadt	8.753	14.519	17.967	17.300	15.335	17.582	20.611	7.484

Wohngebäudestruktur

Schlüssel	Gemeinde (Gebietsstand 1.1.2024)	Gebäudestruktur Prognose 2024		
		Wohngebäude insgesamt	Ein- und Zweifamilienhäuser	Mehrfamilienhäuser
01001000	Flensburg, Stadt	17.604	12.621	4.983
01002000	Kiel, Landeshauptstadt	37.500	25.215	12.285
01003000	Lübeck, Hansestadt	44.412	33.473	10.939

Ihre Ansprechpartner



Andreas Hirsch

Tel. + 49 (0) 911-13136-213
andreas.hirsch@mb-research.de



Susanne Ludwig

Tel. + 49 (0) 911-13136-212
susanne.ludwig@mb-research.de

Michael Bauer Research GmbH, Schleifweg 21, D-90409 Nürnberg

Telefon: +49 (0) 911-13136-210, Telefax: +49 (0) 911-13136-201, sales@mb-research.de, www.mb-research.de

Bestellformular Bitte per E-Mail an sales@mb-research.de oder per Fax an +49 (0) 911-13136-201

Hiermit bestellen wir die MB-Research Haushalts- und Bevölkerungsstrukturen 2024 für folgende regionale Ebene:

Regionale Ebene	Abonnement	Einmaliger Bezug
• Stadt- und Landkreise	<input type="checkbox"/> 350 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 590 Euro
• Gemeinde	<input type="checkbox"/> 690 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 1150 Euro
• 2-stellige PLZ	<input type="checkbox"/> 350 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 590 Euro
• 5-stellige PLZ	<input type="checkbox"/> 690 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 1150 Euro

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot auf unserer feinsten geographischen Ebene der MikroPLZ.

Das Abonnement (Wartungsvertrag) umfasst eine jährliche Lieferung der jeweils aktuell vorliegenden Daten zum gleichbleibenden Preis. Die Mindestlaufzeit beinhaltet zwei Lieferungen.

Bitte erstellen Sie uns ein Angebot für einen **Regionalauszug** der folgenden Gebiete:

Haushalts- und Bevölkerungsstrukturen zusammen mit digitalen Grenzen

Passend zu den Haushalts- und Bevölkerungsstrukturdaten bieten wir für Sie auch kompatible digitale Grenzen zur Visualisierung und Bearbeitung in geographischen Informationssystemen (GIS) an.

Hiermit bestellen wir die MB-Research Kaufkraft 2024 **inkl. passender MB-Research Digitaler Grenzen** für folgende regionale Ebene:

Regionale Ebene	Abonnement	Einmaliger Bezug
• Stadt- und Landkreise	<input type="checkbox"/> 380 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 640 Euro
• Gemeinden	<input type="checkbox"/> 810 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 1350 Euro
• 2-stellige PLZ	<input type="checkbox"/> 380 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 640 Euro
• 5-stellige PLZ	<input type="checkbox"/> 810 Euro p.a.	<input type="checkbox"/> 1350 Euro

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot auf unserer feinsten geographischen Ebene der MikroPLZ.

Das Abonnement (Wartungsvertrag) umfasst eine jährliche Lieferung der jeweils aktuell vorliegenden Daten zum gleichbleibenden Preis. Die Mindestlaufzeit beinhaltet zwei Lieferungen.

Bitte erstellen Sie uns ein schriftliches Angebot auf Ebene der MikroPLZ.

Adresse

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Straße: _____

PLZ und Ort: _____

Amtsgericht / HRB Nr.: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Ort und Datum, Unterschrift: _____

Preise und Lizenzen

Preise: Alle Preise sind Netto-Preise, zuzüglich der aktuell gültigen Mehrwertsteuer von 19%.

Lizenzen: Die angegebenen Preise beziehen sich jeweils auf eine Single-User-Lizenz zur internen Nutzung der Daten. Bei zusätzlichen Usern wird der Netto-Preis mit dem jeweiligen Faktor multipliziert:

Anzahl User	Faktor	Anzahl User	Faktor
2	1,5	16-20	3,5
3-5	2	21-25	4
6-10	2,5	Unternehmenslizenz/Intranet	4,5
11-15	3	Internet	auf Anfrage

Bitte wenden Sie sich an uns, wenn Sie an einer Verwendung der Daten im Rahmen einer Informationsverwertung interessiert sind.

Nutzungsrechte: Alle unsere Daten sind urheberrechtlich geschützt und bleiben unser geistiges Eigentum. Die Daten können je nach erworbener Lizenz von einem oder mehreren Usern innerhalb der Firma verwendet werden. Jegliche Veröffentlichung oder Weitergabe an Dritte, auch in bearbeiteter Form, bedarf der Zustimmung der Michael Bauer Research GmbH.

AGBs: Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Michael Bauer Research GmbH. Für nähere Informationen kontaktieren Sie uns bitte über sales@mb-research.de.