

Ergebnisse einer repräsentativen Erhebung - Tabellarische Übersichten

Eine Studie von Infratest dimap im Auftrag des DGB

Untersuchungsanlage

Grundgesamtheit: Wahlberechtigte Bevölkerung in Deutschland ab 18 Jahren

Stichprobe: Repräsentative Zufallsauswahl/Randomstichprobe

Erhebungsverfahren: Computergestützte Telefoninterviews (CATI)

Fallzahl: 1.000 Befragte

Erhebungszeitraum: 13. bis 14. November 2012

Fehlertoleranz: 1,4¹ bis 3,1² Prozentpunkte

Institut: Infratest dimap / www.infratest-dimap.de

Ihre Ansprechpartner: Richard Hilmer ☎ 030/533 22 - 113

 Jürgen Hofrichter
 ☎ 030/533 22 - 119

 Uwe Meergans
 ☎ 030/533 22 - 132

¹bei einem Anteilswert von 5%

²bei einem Anteilswert von 50%

Hinweise zu den Tabellen

- Die Ergebnisse werden in Prozentwerten dargestellt. Die Summe dieser Werte ergibt sich jeweils senkrecht, d.h. sie bezieht sich jeweils auf die im Tabellenkopf ausgewiesene Gesamtheit der Befragten bzw. auf Teilgruppen.
- Die in den Tabellen ausgewiesenen Werte sind soziodemographisch gewichtet.
- Die Tabellen enthalten gerundete Prozentwerte. Bei der Möglichkeit von Antwort-Mehrfachnennungen können die Summen deutlich über 100 Prozent liegen.
- Ist in einer Tabelle statt eines Prozentwertes ein "-" ausgewiesen, so liegt der Anteil für die entsprechende Antwortkategorie unter 0,5 Prozent.
- Bei der Interpretation der Ergebnisse sind Schwankungsbreiten zu beachten (siehe dazu Fehlertoleranztabelle im Anhang). Dies gilt insbesondere für Teilgruppen.

Seite ii Infratest dimap

Inhaltsverzeichnis

| Frage 1: Derzeit wird über die Einführung von Mindestlöhnen in Deutschland diskutiert. Dadurch soll garantiert werden, dass die Löhne eine bestimmte Grenze nicht unterschreiten. Sind Sie für die Einführung |
|---|
| von Mindestlöhnen in allen Branchen, sind Sie für Mindestlöhne nur in bestimmten Branchen oder sind Sie generell gegen Mindestlöhne? |
| Frage 1:(Kopf 2) |
| Fehlertoleranztabelle |

Seite iv Infratest dimap

Frage 1: Derzeit wird über die Einführung von Mindestlöhnen in Deutschland diskutiert. Dadurch soll garantiert werden, dass die Löhne eine bestimmte Grenze nicht unterschreiten. Sind Sie für die Einführung von Mindestlöhnen in allen Branchen, sind Sie für Mindestlöhne nur in bestimmten Branchen oder sind Sie generell gegen Mindestlöhne?

| | | Deutschland Alter in Jahren | | | | | | Gesch | nlecht | So | chulabschlu | ss | monatl. HH-Nettoeink. in EUR | | | |
|-----------------------------|--------|-----------------------------|-----|-------|-------|-------|-----|---------------|---------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------------------------|------------------|--|
| | Gesamt | West | Ost | 18-29 | 30-44 | 45-59 | 60+ | Männ- lich | Weib- lich | Haupt-/ Volks- schule | Mittlere Reife/ POS | Abitur/ Fachhoch- schulreife | unter 1500 | 1500 bis unter 3000 | 3000 und mehr | |
| Basis | 1000 | 782 | 218 | 166 | 221 | 289 | 324 | 483 | 517 | 280 | 454 | 253 | 204 | 423 | 237 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| In allen Branchen | 75 | 73 | 83 | 65 | 78 | 78 | 75 | 80 | 70 | 76 | 80 | 67 | 72 | 76 | 74 | |
| Nur in bestimmten Branchen | 14 | 15 | 10 | 21 | 12 | 14 | 12 | 12 | 16 | 11 | 11 | 22 | 13 | 14 | 17 | |
| Generell gegen Mindestlöhne | 9 | 10 | 5 | 14 | 8 | 7 | 8 | 6 | 11 | 8 | 8 | 9 | 9 | 8 | 9 | |
| weiß nicht keine Angabe | 2 - | 2 | 2 | - | 2 | 1 - | 5 | 2 | 3 | 5 - | 1 - | 2 | 5 1 | 2 | - | |
| Summe | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |

^{**} Grundgesamtheit: Wahlberechtigte Bevölkerung in Deutschland ab 18 Jahren **

Prozentwerte (senkrecht)

Frage 1: Derzeit wird über die Einführung von Mindestlöhnen in Deutschland diskutiert. Dadurch soll garantiert werden, dass die Löhne eine bestimmte Grenze nicht unterschreiten. Sind Sie für die Einführung von Mindestlöhnen in allen Branchen, sind Sie für Mindestlöhne nur in bestimmten Branchen oder sind Sie generell gegen Mindestlöhne?

| | | | | | Beruf | | Parteipräferenz | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------------------|------------------|--------------|---------------|--------------------|-----------------|-----------------------------|-------------|-----|-------|---------------|---------------|------------------------------|-----------------------|-----------------|
| | Gesamt | Erwerbs- tätige | Arbeits- lose | Rent- ner | Son- stige | Angest./ Beamte | Arbei- ter | Freie Berufe/ Selbst. | CDU/ CSU | SPD | Linke | B90/ Grüne | Son- stige | Nicht/ ungültig wählen | Weiß noch nicht | Keine Angabe |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| In allen Branchen | 75 | 77 | 72 | 75 | 63 | 78 | 80 | 72 | 66 | 81 | 84 | 80 | 52 | 83 | 77 | 70 |
| Nur in bestimmten Branchen | 14 | 15 | 4 | 12 | 20 | 14 | 15 | 8 | 19 | 9 | 15 | 12 | 26 | 10 | 13 | 14 |
| Generell gegen Mindestlöhne | 9 | 7 | 22 | 8 | 14 | 7 | 5 | 20 | 13 | 8 | 1 | 6 | 18 | 6 | 6 | 7 |
| weiß nicht keine Angabe | 2 | 1 - | 2 | 5 | 3 | 1 - | - | - - | 1 1 | 2 | - | 2 | 4 | 1 - | 4 | 9 |
| Summe | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

^{**} Grundgesamtheit: Wahlberechtigte Bevölkerung in Deutschland ab 18 Jahren **

Prozentwerte (senkrecht)

Fehlertoleranztabelle

Lesebeispiel: In einer Stichprobe von 1000 Personen sei ein Anteil von 20% für ein Merkmal ermittelt worden.

Dann liegt der wahre Wert der Grundgesamtheit mit 95%iger Wahrscheinlichkeit im Intervall 20% \pm 2,5% also zwischen 17,5% und 22,5%. Die Tabelle basiert auf der Formel für das Konfidenzintervall bei Zufallsstichproben mit großen Grundgesamtheiten: $K(p,n) \approx 1,96 \sqrt{(p(1-p)/n)}$. In Feldern mit '---' beträgt das Konfidenzintervall mehr als die Hälfte des Anteils und obige Formel ist nicht mehr anwendbar.

| Größe der | Anteils | werte ii | n der Sti | chprob | е | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------|----------|-----------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Stichprobe n= | 1% | 2% | 3% | 4% | 5% | 10% | 15% | 20% | 25% | 30% | 35% | 40% | 45% | 50% | 60% | 70% | 80% | 90% | 95% |
| 100 | | | \ | | | | 7,0% | 7,8% | 8,5% | 9,0% | 9,3% | 9,6% | 9,8% | 9,8% | 9,6% | 9,0% | 7,8% | | |
| 200 | | | | | | 4,2% | 4,9% | 5,5% | 6,0% | 6,4% | 6,6% | 6,8% | 6,9% | 6,9% | 6,8% | 6,4% | 5,5% | 4,2% | |
| 300 | | | | | 2,5% | 3,4% | 4,0% | 4,5% | 4,9% | 5,2% | 5,4% | 5,5% | 5,6% | 5,7% | 5,5% | 5,2% | 4,5% | 3,4% | 2,5% |
| 400 | | | | 1,9% | 2,1% | 2,9% | 3,5% | 3,9% | 4,2% | 4,5% | 4,7% | 4,8% | 4,9% | 4,9% | 4,8% | 4,5% | 3,9% | 2,9% | 2,1% |
| 500 | | | | 1,7% | 1,9% | 2,6% | 3,1% | 3,5% | 3,8% | 4,0% | 4,2% | 4,3% | 4,4% | 4,4% | 4,3% | 4,0% | 3,5% | 2,6% | 1,9% |
| 600 | | | 1,4% | 1,6% | 1,7% | 2,4% | 2,9% | 3,2% | 3,5% | 3,7% | 3,8% | 3,9% | 4,0% | 4,0% | 3,9% | 3,7% | 3,2% | 2,4% | 1,7% |
| 700 | | | 1,3% | 1,5% | 1,6% | 2,2% | 2,6% | 3,0% | 3,2% | 3,4% | 3,5% | 3,6% | 3,7% | 3,7% | 3,6% | 3,4% | 3,0% | 2,2% | 1,6% |
| 800 | | 1,0% | 1,2% | 1,4% | 1,5% | 2,1% | 2,5% | 2,8% | 3,0% | 3,2% | 3,3% | 3,4% | 3,4% | 3,5% | 3,4% | 3,2% | 2,8% | 2,1% | 1,5% |
| 900 | | 0,9% | 1,1% | 1,3% | 1,4% | 2,0% | 2,3% | 2,6% | 2,8% | 3,0% | 3,1% | 3,2% | 3,3% | 3,3% | 3,2% | 3,0% | 2,6% | 2,0% | 1,4% |
| 1000 | | 0,9% | 1,1% | 1,2% | 1,4% | 1,9% | 2,2% | 2,5% | 2,7% | 2,8% | 3,0% | 3,0% | 3,1% | 3,1% | 3,0% | 2,8% | 2,5% | 1,9% | 1,4% |
| 1100 | | 0,8% | 1,0% | 1,2% | 1,3% | 1,8% | 2,1% | 2,4% | 2,6% | 2,7% | 2,8% | 2,9% | 2,9% | 3,0% | 2,9% | 2,7% | 2,4% | 1,8% | 1,3% |
| 1200 | | 0,8% | 1,0% | 1,1% | 1,2% | 1,7% | 2,0% | 2,3% | 2,5% | 2,6% | 2,7% | 2,8% | 2,8% | 2,8% | 2,8% | 2,6% | 2,3% | 1,7% | 1,2% |
| 1300 | | 0,8% | 0,9% | 1,1% | 1,2% | 1,6% | 1,9% | 2,2% | 2,4% | 2,5% | 2,6% | 2,7% | 2,7% | 2,7% | 2,7% | 2,5% | 2,2% | 1,6% | 1,2% |
| 1400 | | 0,7% | 0,9% | 1,0% | 1,1% | 1,6% | 1,9% | 2,1% | 2,3% | 2,4% | 2,5% | 2,6% | 2,6% | 2,6% | 2,6% | 2,4% | 2,1% | 1,6% | 1,1% |
| 1500 | | 0,7% | 0,9% | 1,0% | 1,1% | 1,5% | 1,8% | 2,0% | 2,2% | 2,3% | 2,4% | 2,5% | 2,5% | 2,5% | 2,5% | 2,3% | 2,0% | 1,5% | 1,1% |
| 1600 | 0,5% | 0,7% | 0,8% | 1,0% | 1,1% | 1,5% | 1,7% | 2,0% | 2,1% | 2,2% | 2,3% | 2,4% | 2,4% | 2,5% | 2,4% | 2,2% | 2,0% | 1,5% | 1,1% |
| 1700 | 0,5% | 0,7% | 0,8% | 0,9% | 1,0% | 1,4% | 1,7% | 1,9% | 2,1% | 2,2% | 2,3% | 2,3% | 2,4% | 2,4% | 2,3% | 2,2% | 1,9% | 1,4% | 1,0% |
| 1800 | 0,5% | 0,6% | 0,8% | 0,9% | 1,0% | 1,4% | 1,6% | 1,8% | 2,0% | 2,1% | 2,2% | 2,3% | 2,3% | 2,3% | 2,3% | 2,1% | 1,8% | 1,4% | 1,0% |
| 1900 | 0,4% | 0,6% | 0,8% | 0,9% | 1,0% | 1,3% | 1,6% | 1,8% | 1,9% | 2,1% | 2,1% | 2,2% | 2,2% | 2,2% | 2,2% | 2,1% | 1,8% | 1,3% | 1,0% |
| 2000 | 0,4% | 0,6% | 0,7% | 0,9% | 1,0% | 1,3% | 1,6% | 1,8% | 1,9% | 2,0% | 2,1% | 2,1% | 2,2% | 2,2% | 2,1% | 2,0% | 1,8% | 1,3% | 1,0% |
| 2500 | 0,4% | 0,5% | 0,7% | 0,8% | 0,9% | 1,2% | 1,4% | 1,6% | 1,7% | 1,8% | 1,9% | 1,9% | 2,0% | 2,0% | 1,9% | 1,8% | 1,6% | 1,2% | 0,9% |
| 3000 | 0,4% | 0,5% | 0,6% | 0,7% | 0,8% | 1,1% | 1,3% | 1,4% | 1,5% | 1,6% | 1,7% | 1,8% | 1,8% | 1,8% | 1,8% | 1,6% | 1,4% | 1,1% | 0,8% |
| 4000 | 0,3% | 0,4% | 0,5% | 0,6% | 0,7% | 0,9% | 1,1% | 1,2% | 1,3% | 1,4% | 1,5% | 1,5% | 1,5% | 1,5% | 1,5% | 1,4% | 1,2% | 0,9% | 0,7% |
| 5000 | 0,3% | 0,4% | 0,5% | 0,5% | 0,6% | 0,8% | 1,0% | 1,1% | 1,2% | 1,3% | 1,3% | 1,4% | 1,4% | 1,4% | 1,4% | 1,3% | 1,1% | 0,8% | 0,6% |
| 6000 | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,5% | 0,6% | 0,8% | 0,9% | 1,0% | 1,1% | 1,2% | 1,2% | 1,2% | 1,3% | 1,3% | 1,2% | 1,2% | 1,0% | 0,8% | 0,6% |
| 8000 | 0,2% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,5% | 0,7% | 0,8% | 0,9% | 0,9% | 1,0% | 1,0% | 1,1% | 1,1% | 1,1% | 1,1% | 1,0% | 0,9% | 0,7% | 0,5% |
| 10000 | 0,2% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,6% | 0,7% | 0,8% | 0,8% | 0,9% | 0,9% | 1,0% | 1,0% | 1,0% | 1,0% | 0,9% | 0,8% | 0,6% | 0,4% |
| 11000 | 0,2% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,6% | 0,7% | 0,7% | 0,8% | 0,9% | 0,9% | 0,9% | 0,9% | 0,9% | 0,9% | 0,9% | 0,7% | 0,6% | 0,4% |
| 20000 | 0,1% | 0,2% | 0,2% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,5% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,7% | 0,7% | 0,7% | 0,7% | 0,7% | 0,6% | 0,6% | 0,4% | 0,3% |
| 25000 | 0,1% | 0,2% | 0,2% | 0,2% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,5% | 0,5% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,5% | 0,4% | 0,3% |
| 30000 | 0,1% | 0,2% | 0,2% | 0,2% | 0,2% | 0,3% | 0,4% | 0,5% | 0,5% | 0,5% | 0,5% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | 0,5% | 0,5% | 0,3% | 0,2% |

Infratest dimap