CAWI Fragebogen

Projekttitel soep-test-2002-hh

Auftraggeber



Autor(en) **DIW Hebing**

Dieser Fragebogen wurde nach TNS Qualitätsstandards erstellt.

Geprüft durch



© TNS 09.10.2014 Versions-Nr.: 2

TNS Gesellschaft	TNS
Wiederholungsstudie (falls die Studie schon einmal durchgeführt wurde)	
Projekttitel	soep-test-2002-hh
Version	2
Autor(en)	DIW Hebing
Ansprechpartner	
Adressquelle	
Fragebogendauer	0
Stichprobengröße	gross: 0 net: 0
Beschreibung der Grundgesamtheit/Zielgruppe	
Falls mehrere Zielgruppen/Quoten	
Mehr-Länder-Studien: welche Länder/Sprachen	
Sonstiges	
Test-Link	
Kommentare	

Q1 : HKIND : Kinder	Single coded		
Gibt es in Ihrem Haushalt Kinder, die erst 1986 oder später geboren sind?			
1 O Ja 2 O Nein			
Q2 : HKIND Dummy : Dummy für Anzahl Kinder	Numeric		
Max 20 Dummy			
Wie viele Kinder gibt es im Haushalt?			
Q3: HKGEB ABCD: Geburtsjahr Kind	Numeric		
Min 1986 Max 2010			
Bitte Geburtsjahr eintragen:			
Q4 : HVJ : Wohnungswechsel	Single coded		
Haben Sie bei unserer letzten Befragung, also vor ungefähr einem Jahr, schon in dieser Wohnung gelebt?			
2 O Ja 1 O Nein			
Q5 : HWOHN01 : Wohngegend	Single coded		
Wie würden Sie die Wohngegend hier beschreiben?			
 2 O Ein reines Wohngebiet mit überwiegend Altbauten 6 O Ein reines Wohngebiet mit überwiegend Neubauten 			
O Ein Mischgebiet mit Wohnungen und Geschäften bzw. Gewerbebetri Ein Geschäftszentrum (Läden, Banken, Verwaltungen) mit wenigen			
5 O Ein Gewerbe- bzw. Industriegebiet mit wenigen Wohnungen			
Q6 : HM04 : Miete in Euro	Numeric		
Max 9999			
Wie hoch ist derzeit die monatliche Miete? [Euro]			

Q7 : HNETTO : Alle Einkünfte im Monat	Open		
Wenn man mal alle Einkünfte zusammennimmt: Wie hoch ist das monatliche Haushaltseinkommen aller Haushaltsmitglied	der heute?		
Bitte geben Sie den monatlichen Netto-Betrag an, also nach Abzug von Steuern und Sozialabgaben. Regelmäßige Zahlungen wie Renten, Wohngeld, Kindergeld, BAföG, Unterhaltszahlungen usw. rechnen Sie bitte dazu! Falls nicht genau bekannt: Bitte schätzen Sie den monatlichen Betrag			