

Datensatzbeschreibung

Erhebung zur Zeitverwendung 2012/2013 Zeittaktdaten





water	iai-Name: zve i 3_pui_t	akt (csv-D	Material-Name: zve13_puf_takt (csv-Datei, Satzlänge: variabel, Trennzeichen: ;)							
CSV- Nr.	Feldbezeichnung	Satz- stellen	Feldformat intern*)	Inhalt / Bemerkungen						
1	id_hhx	4	ALN	Haushalts-ID						
2	id_persx	5	ALN	0001-4021 Personen-ID						
3	id_tagx	6	ALN	00011-40211 Tag-ID						
4	persx	1	NOV	000111-402113 Personennummer						
5	tagnr	1	NOV	1-6 Anschreibetag						
6	berichtsjahr	4	NOV	1-3 Berichtsjahr						
Angab	en je 10 Minuten Zei	ttakt		2012						
7	tb1 1	3	NOV	Hauptaktivität 4:00-4:10 110 - 999						
8	tb2_1	3	NOV	Nebenaktivität 4:00-4:10 0 = keine Nebenaktivität						
9	tb3_1	2	NMV	110 - 999 Verkehrsmittel 4:00-4:10						
				-1 = keine Angabe 0 = keine Wegezeit						
				11 = zu Fuß						
				12 = Fahrrad 14 = PKW						
				19 = Sonst. privates Verkehrsmittel 22 = Bus/Reisebus						
				23 = Straßenbahn/U-Bahn						
				24 = Zug/S-Bahn 29 = Sonst. öffentliches Verkehrsmittel						
10	tb4_1	1	NOV	Mit-Wem-Spalte nicht ausgefüllt 4:00-4:10						
				0 = nein 1 = ja						
11	tb5_1	1	NOV	War allein 4:00-4:10 0 = nein						
				1 = ja						
12	tb6_1	1	NOV	Partner 4:00-4:10 0 = nein						
10		1		1 = ja						
13	tb7_1	1	NOV	Kinder unter 10 Jahren 4:00-4:10 0 = nein						
1 4	tb8 1	1	NOV	1 = ja Andere Haushaltsmitglieder 4:00-4:10						
17	CD0_1	_	110 V	0 = nein						
15	tb9 1	1	NOV	1 = ja Bekannte 4:00-4:10						
	_			0 = nein 1 = ja						
9*i-2	tb1_i, i = 2-144	3	NOV	Hauptaktivität 4:10-4:20,, 3:50-4:00						
9*i-1	tb2_i, i = 2-144	3	NOV	110 - 999 Nebenaktivität 4:10-4:20,, 3:50-4:00						
	_			0 = keine Nebenaktivität 110 - 999						
9*i	$tb3_i$, $i = 2-144$	2	NMV	Verkehrsmittel 4:10-4:20,, 3:50-4:00						
9*i+1	tb4_i, i = 2-144	1	NOV	Werte wie tb3_1 Mit-Wem-Spalte nicht ausgefüllt 4:10-4:20,, 3:50-4:00 0 = nein						
9*i+2	tb5 i, i = 2-144	1	NOV	1 = ja War allein 4:10-4:20,, 3:50-4:00						
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			0 = nein						
9*i+3	tb6_i, i = 2-144	1	NOV	1 = ja Partner 4:10-4:20,, 3:50-4:00						
				0 = nein 1 = ja						
9*i+4	$tb7_i$, $i = 2-144$	1	NOV	Kinder unter 10 Jahren 4:10-4:20,, 3:50-4:00						
				0 = nein 1 = ja						
9*i+5	tb8_i, i = 2-144	1	NOV	Andere Haushaltsmitglieder 4:10-4:20,, 3:50-4:00 0 = nein 1 = ja						
9*i+6	tb9_i, i = 2-144	1	NOV	Bekannte 4:10-4:20,, 3:50-4:00 0 = nein						
				0 = nein 1 = ja						

Stand: 22.01.2016 Seite 1 von 3



CSV- Saldharaighnung Satz- Feldformat Inhalt / Romarkungan						
Nr.	Feldbezeichnung	stellen	intern*)	Inhalt / Bemerkungen		
	nliches Zeitempfinden					
1303	tclx	1	NOV	Anzahl der Nennungen zu größte Freude		
1304	tc1ax	3	NMV	Aktivitätscode größte Freude 1		
				-2 = trifft nicht zu 110-999 (Aktivitätencode)		
1305	tc1bx	3	NMV	Aktivitätscode größte Freude 2		
				-2 = trifft nicht zu		
1306	tc1cx	3	NMV	110-999 (Aktivitätencode) Aktivitätscode größte Freude 3		
1300	CCICA	9	14114	-2 = trifft nicht zu		
1 2 0 7	h = 0	1	NOU	110-999 (Aktivitätencode)		
1307	tc2x	1	NOV	Anzahl der Nennungen zu mehr Zeit 0-3		
1308	tc2ax	3	NMV	Aktivitätscode mehr Zeit 1		
				-2 = trifft nicht zu 110-999 (Aktivitätencode)		
1309	tc2bx	3	NMV	Aktivitätscode mehr Zeit 2		
				-2 = trifft nicht zu		
1310	tc2cx	3	NMV	110-999 (Aktivitätencode) Aktivitätscode mehr Zeit 3		
1310	CCZCX	3	IMMIA	-2 = trifft nicht zu		
				110-999 (Aktivitätencode)		
1311	tc3x	1	NOV	Anzahl der Nennungen zu keine Freude		
1312	tc3ax	3	NMV	Aktivitätscode keine Freude 1		
				-2 = trifft nicht zu		
1313	tc3bx	3	NMV	110-999 (Aktivitätencode) Aktivitätscode keine Freude		
1010	000011	· ·	1121	-2 = trifft nicht zu		
1314	tc3cx	3	NIN/II 7	110-999 (Aktivitätencode)		
1314	tcscx	3	NMV	Aktivitätscode keine Freude -2 = trifft nicht zu		
				110-999 (Aktivitätencode)		
1315	tc4	2	NMV	Besonderheiten des Tages -1 = keine Angabe		
				1 = normal		
	_			2=ungewöhnlich		
1316	tc5	2	NMV	Reise -1 = keine Angabe		
				1 = keine Reise		
				2 = Tagesreise		
1317	tc6	2	NMV	3 = Reise mit Übernachtung Häufigkeit der Anschreibungen		
				-1 = keine Angabe		
				1 = über den Tag verteilt		
				2 = am Ende des Tages 3 = am Tag danach		
46				4 = mehrere Tage später		
1318	tc7	2	NMV	Zu Hause zu Beginn des Tages -1 = keine Angabe		
				1 = ja		
1011		-		2 = nein		
1319	tc8	2	NMV	Zu Hause am Ende des Tages -2 = trifft nicht zu		
				-1 = keine Angabe		
				1 = ja		
Hochr	echnungsfaktor			2 = nein		
1320	hrft80	7	NOV	Hochrechnungsfaktor für den Tag multipliziert mit 100		
	zliche Variablen wtagfei	1	NOV	Wochentag, Feiertage berücksichtigt		
1761	weagtet	1	±10 A	1 = Montag		
				2 = Dienstag		
				3 = Mittwoch 4 = Donnerstag		
				5 = Freitag		
				6 = Samstag/Heiligabend/Silvester		
1322	fehl tag	1	NOV	7 = Sonntag/Feiertag Fehlender Tag		
	=9	-	-	0 = Person hat 3 Tagebuchtage ausgefüllt		
				1 = Tag 1 fehlt 2 = Tag 2 fehlt		

Stand: 22.01.2016 Seite 2 von 3

Datensatzbeschreibung Erhebung zur Zeitverwendung 2012/2013 - Zeittaktdaten



Mater	Material-Name: zve13_puf_takt (csv-Datei, Satzlänge: variabel, Trennzeichen: ;)						
CSV- Nr.	Feldbezeichnung	Satz- stellen	Feldformat intern*)	Inhalt / Bemerkungen			
1323	quartal	1	NOV	Kalenderquartal des Ausfülldatums 1 = 1. Quartal 2 = 2. Quartal 3 = 3. Quartal 4 = 4. Quartal			
1324	jahr	4	NOV	Jahr des Ausfülldatums 2012-2013			
1325	selbtag	2	NMV	Datum des Tagebuchtages ist für alle Personen des Haushalts Identisch -2 = trifft nicht zu 1 = ja 2 = nein			

*) Bedeutung der Feldformate

beliebiger alphanumerischer Inhalt numerischer Wert in Zeichendarstellung ohne Vorzeichen numerischer Wert in Zeichendarstellung mit Vorzeichen ALN NOV NMV

Stand: 22.01.2016 Seite 3 von 3