Datensatzbeschreibung



Wahlbezirksstatistik zur Bundestagswahl 2013

Berichtszeit: 2013

Satzformat: fest Satzlänge: 116

Materialbezeichnung(en):

WB3LTB

Beschreibung:

Bundestagswahlbezirksstatistik 2013 Leitband

Kommentar:

Datei im txt-Format

Zeichensatz: CP 1252 Trennzeichen: Semikolon

Textbegrenzungszeichen: Bei ALN Anführungszeichen, ansonsten keine

Feldnamen sind in erster Zeile enthalten

Ansprechpartnerin: Gabriele Schömel Datum: 04.12.2014 Seite 1 von 3

Datensatzbeschreibung



CSV- Nr.	Feldbezeichnung		Satzs	tellen	Feldformat intern ^{*)}	Inhalt / Bemerkungen
		von	- bis	Anzahl		
1	EF1	1	-	2 2	ALN	Satzart: "10" = Landdaten "20" = Regierungsbezirksdaten "30" = Wahlkreisdaten "40" = Kreisdaten "50" = Verbandsdaten
2 3 4 5 6 7 8 9 10	EF2 EF3 EF3U1 EF3U2 EF3U3 EF3U4 EF3U5 EF4 EF5	15 18 20	- - : - :		STR ALN ALN ALN ALN ALN ALN ALN	
						"93" = Berliner Stadtbezirk

^{*)} Bedeutung der Feldformate: siehe Seite 3

Datensatzbeschreibung



Bedeutung der Feldformate

STR = strukturiertes Feld

WFG = wiederholte Feldgruppe (feste Anzahl)
VWFG = wiederholte Feldgruppe (variable Anzahl)

EBCDIC-Feldtypen

ALN = beliebiger alphanumerischer Inhalt

NOV = numerischer Wert in Zeichendarstellung ohne Vorzeichen NMV = numerischer Wert in Zeichendarstellung mit Vorzeichen

GEP = numerischer Wert in gepackter Darstellung

GLD = numerischer Wert in Gleitpunktformat mit doppelter Genauigkeit

ASCII-Feldtypen

ASC = beliebiger alphanumerischer Inhalt

NAS = numerischer Wert, evtl. mit Vorzeichen, Dezimaltrennzeichen, auch Exponentialdarstellung möglich

Ansprechpartnerin: Gabriele Schömel Datum: 04.12.2014 Seite 3 von 3