## Datensatzbeschreibung



## Wahlbezirksstatistik zur Bundestagswahl 2021

## Einschließlich der Wiederholung der Wahl in Teilen Berlins

Berichtszeit: 2021

Satzformat: fest Satzlänge: 116

### Beschreibung:

Bundestagswahlbezirksstatistik 2021 Leitband

### Kommentar:

Datei im csv-Format

Zeichensatz: UTF-8 mit BOM Trennzeichen: Semikolon

Textbegrenzungszeichen: Bei ALN Anführungszeichen, ansonsten keine

Feldnamen sind in erster Zeile enthalten

# Datensatzbeschreibung



CSV- Nr.	Feldbezeichnung	Satzstellen		Feldformat	
		von - bis	Anzahl	intern*)	Inhalt / Bemerkungen
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 EF6	3 - 5 6 - 17 6 - 7 8 - 10 11 - 14 15 - 17 18 - 19 20 - 114 115 - 116	3 12 2 1 2 4 3 2 95 2	ALN STR ALN ALN ALN ALN ALN ALN ALN	"60" - Gemeindedaten Wahlkreis Regionalschlüssel Land Regierungsbezirk Kreis Verband Gemeinde Kennziffer Briefwahlzugehörigkeit Gemeinde-/Verbands-/Kreis-/Regierungsbezirks-/Land-/ Wahlkreistet Textkennzeichen bei Satzart = "10": "11" - Land bei Satzart = "20": "21" - Regierungsbezirk "94" - Amtlicher Gemeindeteil-West (BE) "95" = Amtlicher Gemeindeteil-Ost (BE) bei Satzart = "30": "31" - Wahlkreis bei Satzart = "40": "41" - Kreisfreie Stadt "42" - Stadtkreis "43" - Kreis "44" - Stadtkreis "43" - Kreis "44" - Stadtverband "91" - Hamburger Stadtbezirk "93" = Berliner Stadtbezirk bei Satzart = "50": "51" - Amt "52" - Samtgemeinde "53" - Verbandsgemeinde "54" - Verwaltungsgemeinschaft "55" - Kirchspielslandgemeinde "56" - Verwaltungsgemeinde "56" - Verwaltungsverband "88" - Erfüllende Gemeinde bei Satzart = "60": "60" - Markt "61" - Kreisfreie Stadt "64" - Kreisgreie Stadt "64" - Krei

<sup>\*)</sup> 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