

## JH370\_2012

### Statistik der Kinder- und Jugendhilfe Teil III.5

Statistikidentifikator: -  
EVAS-Nummer: -  
Berichtszeit: 1.3.2012

Satzformat: fest  
Satzlänge: 23

Datensatz-Nr. / -Name: -  
- laut Ersteller: -

Materialbezeichnung(en):	Sortierung (Ordnungsfelder):	Archivierungsdauer (in Jahren):
JH370, JH375 - Personen und Kinder in Großtagespflegestellen	-	

#### Beschreibung:

-

#### Kommentar:

Erfassungsdatensatz nach Belegung (JH370)  
Fehlerfreies Material (JH375)

.BASE-Bereich: Jugendhilfe  
.BASE-Projekt: Teil\_3\_5  
.BASE-Programm: -

Verantwortlich: StBA  
Ansprechpartner: Hagemann

Stand: 09/2011  
Datum: 08.06.2012

# Datensatzbeschreibung

<b>.BASE-DSB-Name:</b> JH370_2012	<b>ASP-Name:</b> ASP-JH370
<b>Datensatz-Nr./-Name:</b> -	<b>Präfix:</b> -

CSV-Nr.	Feldbezeichnung	Satzstellen		Feldformat intern <sup>*)</sup>	Inhalt / Bemerkungen
		von - bis	Anzahl		

1	BA	1	1	ALN	Bogenart = 6
	<b>EF1</b>	<b>2 - 15</b>	<b>14</b>	<b>STR</b>	<b>Identifikation auskunftgebende Stelle</b>
	<b>EF1UG1</b>	<b>2 - 9</b>	<b>8</b>	<b>STR</b>	<b>Untergruppe 1:Gemeinde</b>
	<b>EF1UG2</b>	<b>2 - 6</b>	<b>5</b>	<b>STR</b>	<b>Untergruppe 2:Kreis</b>
	<b>EF1UG3</b>	<b>2 - 4</b>	<b>3</b>	<b>STR</b>	<b>Untergruppe 3:Regierungsbezirk</b>
2	EF1U1	2 - 3	2	ALN	Land
3	EF1U2	4	1	ALN	Regierungsbezirk
4	EF1U3	5 - 6	2	ALN	Kreis
5	EF1U4	7 - 9	3	ALN	Gemeinde
6	EF1U5	10 - 15	6	ALN	Laufende Nummer
	<b>EF2</b>	<b>16 - 23</b>	<b>8</b>	<b>STR</b>	<b>Anzahl der Personen und Kinder in Großtagespflegestellen</b>
7	EF2U1	16 - 18	3	NOV03K00	Nr. der Großtagespflegestelle
8	EF2U2	19 - 20	2	NOV02K00	Tagespflegepersonen insgesamt darunter:
9	EF2U3	21	1	NOV01K00	mit Erlaubnis nach § 43 Abs.3 Satz 3 SGB VIII
10	EF2U4	22 - 23	2	NOV02K00	Kinder mit Betreuungsvertrag insgesamt

\*) Bedeutung der Feldformate: siehe Seite 3

## 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