### Seite 1 von 6 Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (BIAJ)

### Armutsgefährdungsquote für Personen im Ruhestand - EU-SILC und ECHP Erhebungen [ilc\_pns6]

Letzte Aktualisierung 08.11.19 Exportierte Daten 12.11.19

Quelle der Daten Eurostat

WSTATUS Rentner Tab. 1 von 6
AGE 65 Jahre und mehr Insgesamt 65+

INDIC\_IL Armutsgefährdungsquote (Grenze: 60% des medianen Äquivalenzeinkommens nach Sozialleistungen)

SEX Insgesamt

SEX Insgesamt										
GEO/TIME	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Europäische Union (EU27-2007, EU28-2013)	16,7	14,7	14,7	13,6	13,0	13,1	13,4	14,1	14,4	15,0
Europäische Union - 28 Länder	:	14,7	14,7	13,6	13,0	13,1	13,4	14,1	14,4	15,0
Europäische Union - 27 Länder (2007-2013)	16,7	14,6	14,6	13,5	12,9	13,1	13,3	14,0	14,3	14,9
Europäische Union - 15 Länder (1995-2004)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Euroraum (EA16-2010, EA17-2013, EA18-2014, EA19)	15,0	13,1	13,3	12,8	12,1	12,1	12,3	13,2	13,2	13,7
Euroraum (19 Länder)	15,5	13,1	13,3	12,9	12,2	12,2	12,3	13,2	13,2	13,7
Euroraum (18 Länder)	15,4	13,2	13,3	12,8	12,2	12,1	12,1	13,0	13,0	13,5
Belgien	19,4	18,1	18,8	17,8	16,3	14,4	13,6	14,2	15,1	15,5
Bulgarien	40,2	33,2	31,7	28,6	28,6	23,1	32,4	26,0	34,8	30,2
Tschechien	7,3	6,8	6,7	6,2	6,0	7,2	7,7	8,2	11,0	14,6
Dänemark	20,9	17,8	14,1	14,0	10,9	10,4	9,2	9,2	9,1	9,6
Deutschland	14,4	13,0	13,1	14,3	14,3	16,1	16,2	17,3	16,9	18,2
Estland	38,1	16,7	14,5	18,7	26,7	35,4	39,8	45,5	46,6	53,8
Irland	14,5	9,2	9,1	11,7	10,2	10,6	14,0	16,0	14,6	:
Griechenland	21,0	21,4	22,4	15,7	13,4	13,1	12,0	10,4	10,4	9,0
Spanien	20,4	17,6	16,4	12,5	10,9	9,4	10,2	11,4	12,9	13,0
Frankreich	11,2	8,4	8,8	8,9	8,7	8,1	7,2	7,6	7,6	7,9
Kroatien	:	27,5	26,6	22,8	20,5	20,7	23,5	23,7	26,0	25,7
Italien	15,7	13,4	14,3	13,6	12,5	11,1	11,6	12,8	12,5	11,9
Zypern	49,6	42,3	37,8	31,2	20,9	23,2	18,1	20,8	22,6	22,5
Lettland	53,5	18,9	9,7	14,9	18,5	30,0	37,3	41,6	44,2	50,4
Litauen	25,2	9,9	9,8	19,4	20,5	21,0	26,4	29,3	36,7	41,1
Luxemburg	5,0	5,5	3,5	4,4	4,8	4,4	7,2	8,4	10,0	9,6
Ungarn	4,2	3,7	4,6	5,7	4,3	4,4	4,3	6,5	8,5	9,7
Malta	20,1	17,5	18,1	17,2	14,0	14,9	18,3	21,0	21,4	23,0
Niederlande	7,3	5,5	6,3	5,3	5,5	5,9	5,7	9,1	10,2	10,7
Österreich	17,2	16,1	15,7	14,8	15,3	14,0	12,3	12,5	12,0	12,9
Polen	13,8	14,2	14,8	13,6	12,1	11,5	11,5	12,3	13,2	15,4
Portugal	18,9	20,4	19,2	16,8	13,5	13,3	14,8	16,1	15,4	16,1
Rumänien	20,1	16,2	11,1	12,5	13,0	14,5	18,3	17,8	18,0	21,3
Slowenien	20,0	20,2	20,9	19,5	20,4	16,8	17,0	17,1	15,9	17,9
Slowakei	10,7	7,7	6,4	7,8	6,1	6,3	5,6	5,7	7,0	:
Finnland	22,3	18,5	19,2	18,7	16,3	16,2	14,1	12,4	12,5	13,5
Schweden	16,9	14,8	16,6	16,6	15,7	13,9	16,7	17,6	16,1	14,9
Vereinigtes Königreich	24,2	22,7	23,3	17,1	17,5	18,9	17,8	18,4	18,4	:
Island	14,8	6,4	4,7	3,8	3,5	8,3	7,3	10,0	:	:
Norwegen	13,4	13,2	12,4	10,3	11,2	10,9	10,0	10,3	9,2	7,6
Schweiz	31,5	27,7	28,5	30,6	30,5	26,8	28,6	26,9	26,9	24,8
Nordmazedonien	:	:	:	15,9	10,3	8,4	7,4	7,2	8,3	:
Serbien	:	:	:	:	15,5	17,0	17,5	17,6	18,7	18,2
Türkei	3,8	3,9	4,3	4,6	3,8	4,2	4,7	4,0	3,4	:

Sonderzeichen: := nicht verfügbar

 $\hbox{EUROSTAT: am 12.11.2019 expotiert durch BIAJ}$ 

# Seite 2 von 6 Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (BIAJ)

WSTATUS Rentner Tab. 2 von 6
AGE 65 Jahre und mehr Männer 65+

INDIC\_IL Armutsgefährdungsquote (Grenze: 60% des medianen Äquivalenzeinkommens nach Sozialleistungen)

SEX Männer

SEX Männer										
GEO/TIME	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Europäische Union (EU27-2007, EU28-2013)	14,8	12,8	12,8	12,1	11,2	11,1	11,5	11,8	12,3	13,0
Europäische Union - 28 Länder	:	12,8	12,8	12,1	11,2	11,1	11,5	11,8	12,3	13,0
Europäische Union - 27 Länder (2007-2013)	14,8	12,7	12,7	12,1	11,2	11,1	11,5	11,8	12,2	13,0
Europäische Union - 15 Länder (1995-2004)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Euroraum (EA16-2010, EA17-2013, EA18-2014, EA19)	14,2	12,4	12,7	12,3	11,2	10,9	11,0	11,7	11,9	12,8
Euroraum (19 Länder)	14,4	12,3	12,6	12,3	11,2	10,9	11,0	11,7	11,9	12,8
Euroraum (18 Länder)	14,4	12,4	12,6	12,3	11,2	10,9	11,0	11,7	11,9	12,7
Belgien	20,1	18,9	20,2	18,9	16,8	15,0	14,4	14,7	14,5	15,4
Bulgarien	33,4	26,1	22,7	19,2	21,4	18,4	22,1	17,7	25,2	21,0
Tschechien	2,8	1,6	2,0	2,8	2,8	4,6	3,7	3,6	4,9	6,9
Dänemark	19,1	16,4	12,6	12,7	9,1	9,8	8,2	7,7	9,4	9,7
Deutschland	13,0	11,8	11,6	13,4	12,4	13,8	14,1	14,9	14,5	16,5
Estland	23,0	9,4	8,2	12,7	14,8	21,0	24,8	30,3	33,2	42,1
Irland	13,8	9,7	9,7	11,7	10,4	9,8	13,0	16,3	14,2	:
Griechenland	20,3	18,8	22,1	15,3	12,2	11,9	10,4	9,1	9,3	8,6
Spanien	21,6	19,0	17,8	14,5	12,2	9,9	11,0	12,6	13,4	14,1
Frankreich	9,6	7,5	7,4	7,4	7,3	7,0	6,1	5,9	6,4	7,2
Kroatien	:	23,2	21,2	19,3	17,6	19,4	21,3	20,3	22,9	22,5
Italien	15,4	12,6	14,2	13,5	12,6	11,1	11,8	12,5	12,8	12,5
Zypern	48,1	41,1	35,6	26,8	17,1	18,7	14,6	17,3	19,9	20,5
Lettland	47,1	13,4	7,2	9,2	10,6	17,7	25,1	31,5	33,0	42,9
Litauen	13,4	7,6	9,0	14,7	11,7	12,5	16,8	18,3	24,0	29,1
Luxemburg	3,9	5,5	3,9	2,9	4,5	5,3	6,5	6,3	9,5	7,6
Ungarn	2,9	2,8	3,8	4,8	3,0	3,9	4,0	5,4	7,6	7,7
Malta	21,2	19,3	20,1	19,2	15,8	17,0	21,0	23,4	23,9	23,8
Niederlande	7,1	4,9	6,1	5,4	4,6	4,7	5,1	8,6	9,9	10,6
Österreich	13,3	12,3	11,8	11,7	12,6	11,7	10,4	9,9	9,2	9,1
Polen	9,6	9,3	10,2	8,9	8,0	7,9	8,4	8,2	9,9	11,0
Portugal	17,1	17,4	17,5	15,9	12,9	12,4	13,8	15,2	14,5	14,4
Rumänien	13,5	10,2	7,3	7,0	7,9	8,7	12,6	11,3	12,3	14,9
Slowenien	11,3	9,5	10,4	11,7	13,1	10,3	10,1	10,5	10,2	12,6
Slowakei	4,4	4,1	3,5	5,7	3,4	4,2	3,5	4,4	5,0	:
Finnland	13,3	12,2	12,1	12,1	11,7	11,0	9,2	8,3	8,1	9,0
Schweden	10,0	8,9	9,1	10,3	8,6	8,6	11,1	11,3	11,0	9,6
Vereinigtes Königreich	21,9	18,9	19,2	15,9	15,5	16,1	16,2	15,4	16,0	:
Island	6,4	1,9	1,4	2,9	3,3	6,4	5,6	5,3	:	:
Norwegen	3,9	3,5	3,4	3,9	3,7	4,1	3,3	3,9	3,9	3,0
Schweiz	26,8	23,7	23,8	24,6	26,7	22,0	26,3	22,3	23,5	22,0
Nordmazedonien	:	:	:	20,3	13,7	11,8	10,2	10,0	12,1	:
Serbien	:	:	:	:	13,7	16,5	15,9	14,9	14,6	14,3
Türkei	4,4	4,6	5,0	5,2	4,5	5,1	5,6	4,7	4,1	:

Sonderzeichen: := nicht verfügbar

EUROSTAT: am 12.11.2019 expotiert durch BIAJ

# Seite 3 von 6 Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (BIAJ)

WSTATUS Rentner Tab. 3 von 6
AGE 65 Jahre und mehr Frauen 65+

INDIC\_IL Armutsgefährdungsquote (Grenze: 60% des medianen Äquivalenzeinkommens nach Sozialleistungen)

SEX Frauen

SEX Frauen										
GEO/TIME	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Europäische Union (EU27-2007, EU28-2013)	18,5	16,5	16,4	14,8	14,6	14,9	15,1	16,0	16,2	16,7
Europäische Union - 28 Länder	:	16,5	16,4	14,8	14,6	14,9	15,1	16,0	16,2	16,7
Europäische Union - 27 Länder (2007-2013)	18,5	16,3	16,3	14,7	14,6	14,8	15,0	15,9	16,1	16,6
Europäische Union - 15 Länder (1995-2004)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	•
Euroraum (EA16-2010, EA17-2013, EA18-2014, EA19)	15,8	13,8	14,0	13,3	13,1	13,4	13,5	14,6	14,5	14,6
Euroraum (19 Länder)	16,5	13,9	13,9	13,4	13,3	13,6	13,5	14,6	14,5	14,6
Euroraum (18 Länder)	16,3	13,9	13,9	13,3	13,1	13,4	13,2	14,3	14,1	14,2
Belgien	18,7	17,4	17,5	16,8	15,8	13,8	12,9	13,8	15,5	15,7
Bulgarien	44,7	37,8	37,8	34,7	33,4	26,2	39,2	31,5	41,1	36,0
Tschechien	10,4	10,6	10,1	8,6	8,3	9,1	10,5	11,6	15,3	20,3
Dänemark	22,2	18,8	15,3	15,0	12,3	10,8	10,0	10,4	8,8	9,4
Deutschland	15,6	14,1	14,5	15,2	16,0	18,1	18,0	19,6	19,0	19,9
Estland	44,7	20,1	17,4	21,5	32,0	42,2	47,0	52,9	53,1	59,5
Irland	16,2	7,8	7,5	11,7	9,7	12,2	15,7	15,4	15,2	:
Griechenland	21,9	24,5	22,8	16,1	14,8	14,6	14,0	12,0	11,6	9,6
Spanien	18,2	15,2	13,7	8,9	8,6	8,4	8,8	9,2	12,2	11,3
Frankreich	12,5	9,0	10,0	10,0	9,9	9,0	8,1	8,9	8,5	8,4
Kroatien	:	30,7	30,7	25,5	22,6	21,6	25,2	26,2	28,3	28,1
Italien	16,1	14,5	14,4	13,8	12,5	11,1	11,4	13,3	12,0	11,2
Zypern	50,8	43,2	39,5	34,6	23,9	26,9	20,9	23,7	24,9	24,0
Lettland	56,3	21,5	10,9	17,5	22,1	35,5	42,9	46,1	49,5	53,8
Litauen	30,9	11,0	10,2	21,6	24,9	25,1	31,0	34,6	42,7	46,8
Luxemburg	6,9	5,6	2,9	6,6	5,2	3,1	8,0	11,2	10,6	12,8
Ungarn	4,9	4,3	5,1	6,2	5,1	4,7	4,5	7,1	9,1	11,0
Malta	15,5	11,1	11,5	11,0	8,7	8,5	11,0	16,0	17,6	21,0
Niederlande	7,4	6,0	6,4	5,2	6,2	7,0	6,2	9,5	10,4	10,8
Österreich	20,2	19,2	18,9	17,4	17,6	15,9	13,9	14,7	14,4	16,2
Polen	16,8	17,7	18,1	17,0	15,1	14,0	13,6	15,0	15,4	18,4
Portugal	20,4	22,8	20,7	17,5	14,0	14,1	15,7	16,8	16,1	17,6
Rumänien	24,8	20,6	17,1	16,5	16,7	18,5	22,3	22,3	22,1	25,8
Slowenien	25,6	27,2	27,9	24,9	25,4	21,4	22,0	21,9	20,2	21,8
Slowakei	14,6	10,0	8,2	9,0	7,7	7,6	6,9	6,4	8,3	:
Finnland	28,5	22,9	24,3	23,5	19,7	20,0	17,8	15,6	15,9	16,9
Schweden	22,1	19,3	22,3	21,6	21,4	18,3	21,3	22,7	20,3	19,3
Vereinigtes Königreich	26,0	25,6	26,4	18,0	19,1	21,0	19,1	20,7	20,3	:
Island	20,9	10,1	7,6	4,7	3,6	10,2	9,1	13,6	:	:
Norwegen	20,6	20,6	19,0	15,2	17,3	16,4	15,5	15,5	13,4	11,4
Schweiz	35,1	30,8	32,3	35,4	33,5	30,4	30,5	31,0	29,9	27,3
Nordmazedonien	:	:	:	6,1	2,4	1,8	1,5	1,7	1,0	:
Serbien	:	:	:	:	17,0	17,4	18,8	19,9	22,0	21,3
Türkei	0,4	0,3	0,0	1,3	0,2	0,0	0,4	0,8	0,1	:

Sonderzeichen: := nicht verfügbar

EUROSTAT: am 12.11.2019 expotiert durch BIAJ

# Seite 4 von 6 Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (BIAJ)

WSTATUS Rentner Tab. 4 von 6
AGE 18 Jahre und mehr Insgesamt 18+

INDIC\_IL Armutsgefährdungsquote (Grenze: 60% des medianen Äquivalenzeinkommens nach Sozialleistungen)

SEX Insgesamt

GEO/TIME	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Europäische Union (EU27-2007, EU28-2013)	15,6	13,9	14,0	13,2	12,6	12,7	13,2	13,8	14,3	14,9
Europäische Union - 28 Länder	:	13,9	14,0	13,2	12,6	12,7	13,2	13,8	14,3	14,9
Europäische Union - 27 Länder (2007-2013)	15,6	13,8	13,9	13,1	12,5	12,6	13,1	13,7	14,1	14,8
Europäische Union - 15 Länder (1995-2004)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Euroraum (EA16-2010, EA17-2013, EA18-2014, EA19)	14,0	12,4	12,8	12,5	11,8	11,8	12,2	13,0	13,1	13,6
Euroraum (19 Länder)	14,5	12,5	12,8	12,6	12,0	11,9	12,2	13,0	13,1	13,6
Euroraum (18 Länder)	14,4	12,5	12,8	12,5	11,9	11,8	12,0	12,8	12,9	13,3
Belgien	17,8	16,1	17,3	16,7	15,1	12,9	12,4	13,3	13,7	14,3
Bulgarien	36,5	30,0	28,6	26,2	25,9	21,1	30,0	24,7	32,4	28,5
Tschechien	7,1	6,6	6,7	6,4	6,1	6,9	7,4	8,1	10,8	14,2
Dänemark	19,1	16,6	12,6	12,6	10,0	10,2	8,8	8,8	8,6	9,2
Deutschland	14,9	13,4	14,0	15,1	15,0	16,7	17,0	18,0	17,5	18,7
Estland	37,9	17,9	14,9	19,6	27,1	35,6	40,1	45,0	46,1	53,6
Irland	15,5	10,5	9,6	12,5	11,6	12,0	15,7	16,6	14,7	:
Griechenland	18,4	19,0	19,9	14,3	12,4	11,5	10,8	9,7	9,5	8,7
Spanien	19,2	16,5	15,6	12,3	10,5	9,0	10,2	11,2	12,7	13,1
Frankreich	9,7	7,5	8,3	8,7	8,3	7,5	7,1	7,0	7,2	7,3
Kroatien	:	24,4	23,3	20,7	18,4	18,9	22,0	21,8	24,5	24,6
Italien	13,9	12,5	13,0	12,6	11,6	10,4	11,0	12,8	12,7	12,0
Zypern	45,8	39,1	34,9	29,0	19,7	21,3	16,5	19,8	21,6	21,5
Lettland	51,7	19,6	10,8	15,8	18,8	29,4	36,7	41,9	43,7	48,9
Litauen	26,2	12,6	12,1	20,8	22,7	22,0	27,6	30,6	36,7	41,7
Luxemburg	5,5	5,4	3,9	5,3	5,0	3,9	5,8	8,0	9,3	9,2
Ungarn	4,0	4,0	4,6	5,5	5,6	4,8	5,0	7,1	9,1	10,0
Malta	20,3	17,9	17,2	16,3	14,2	15,5	18,7	21,1	21,9	23,7
Niederlande	6,7	5,7	6,4	5,5	5,9	7,4	6,2	9,8	10,8	12,0
Österreich	16,4	15,5	15,5	14,4	14,6	14,2	12,9	12,2	12,1	13,1
Polen	12,3	12,8	13,2	12,5	11,1	10,6	11,1	12,3	13,3	15,0
Portugal	17,4	18,5	17,9	15,9	12,8	12,9	14,4	16,0	15,1	15,7
Rumänien	15,7	12,9	10,1	10,7	11,2	12,7	15,8	15,9	16,1	19,5
Slowenien	17,4	18,3	18,4	17,0	17,5	15,0	15,9	16,9	15,9	18,1
Slowakei	8,9	6,7	6,3	7,7	6,6	6,7	6,2	6,0	7,6	:
Finnland	21,7	17,0	17,5	17,6	15,8	15,3	13,5	12,0	11,9	13,0
Schweden	16,2	14,3	16,7	16,7	15,9	14,4	17,2	17,9	16,2	15,8
Vereinigtes Königreich	24,0	22,9	23,1	17,6	17,6	18,8	18,3	18,4	19,1	:
Island	14,8	6,3	4,6	3,8	3,4	8,3	7,3	9,9	:	:
Norwegen	13,0	12,7	11,9	9,9	10,7	10,7	10,1	10,1	8,9	7,8
Schweiz	30,2	26,9	27,8	29,6	29,3	25,7	27,6	26,0	25,9	24,6
Nordmazedonien	:		:	14,1	10,9	8,4	7,3	7,1	7,7	
Serbien	:	·	:	:	14,4	15,6	16,7	16,6	17,5	17,1
Türkei	3,7	3,1	4,3	3,8	3,1	3,6	4,5	4,9	3,7	:

Sonderzeichen: := nicht verfügbar EUROSTAT: am 12.11.2019 expotiert durch BIAJ

# Seite 5 von 6 Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (BIAJ)

WSTATUS Rentner Tab. 5 von 6
AGE 18 Jahre und mehr Männer 18+

INDIC\_IL Armutsgefährdungsquote (Grenze: 60% des medianen Äquivalenzeinkommens nach Sozialleistungen)

SEX Männer

SEX Wanner										
GEO/TIME	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Europäische Union (EU27-2007, EU28-2013)	13,9	12,3	12,5	12,0	11,0	11,1	11,6	12,0	12,5	13,2
Europäische Union - 28 Länder	:	12,3	12,5	12,0	11,0	11,1	11,6	12,0	12,5	13,2
Europäische Union - 27 Länder (2007-2013)	13,9	12,1	12,4	11,9	10,9	11,0	11,5	11,9	12,4	13,1
Europäische Union - 15 Länder (1995-2004)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Euroraum (EA16-2010, EA17-2013, EA18-2014, EA19)	13,4	11,8	12,3	12,1	10,9	10,7	11,1	11,8	12,0	12,7
Euroraum (19 Länder)	13,6	11,8	12,3	12,1	10,9	10,7	11,1	11,8	12,0	12,7
Euroraum (18 Länder)	13,6	11,8	12,3	12,1	10,9	10,7	11,0	11,8	11,9	12,6
Belgien	18,2	16,5	18,9	17,9	15,3	13,5	13,2	14,2	13,3	14,1
Bulgarien	30,1	23,6	21,0	18,2	19,1	16,6	20,5	16,7	23,5	20,0
Tschechien	3,2	1,9	2,4	3,4	3,3	4,5	4,1	4,2	5,3	7,5
Dänemark	16,9	15,0	11,4	11,7	8,9	9,5	7,6	7,3	9,2	9,6
Deutschland	13,9	12,3	13,0	14,5	13,2	14,6	15,0	15,9	15,3	17,2
Estland	24,6	10,8	9,5	14,1	16,8	23,8	27,5	31,2	33,6	43,1
Irland	15,6	11,0	10,6	12,3	12,0	11,2	15,2	16,9	14,5	:
Griechenland	17,8	17,0	20,2	14,4	11,9	10,9	10,0	9,0	9,0	8,6
Spanien	19,7	17,4	16,8	14,2	11,7	9,7	11,1	12,6	13,3	14,0
Frankreich	8,5	6,7	6,8	7,3	6,7	6,6	6,1	5,5	6,1	6,5
Kroatien	:	22,8	20,3	19,2	16,5	17,6	20,3	19,2	21,9	21,6
Italien	13,8	12,2	13,3	12,6	11,5	10,4	11,1	12,6	13,3	12,7
Zypern	42,9	36,8	31,3	24,4	16,0	17,6	13,4	16,6	19,2	19,9
Lettland	46,4	16,0	9,5	11,9	13,4	19,2	26,4	32,9	33,8	41,4
Litauen	15,3	11,3	10,6	15,4	14,9	15,6	19,7	20,8	25,8	29,6
Luxemburg	4,0	5,8	4,3	4,5	4,5	4,4	5,4	6,7	8,9	7,7
Ungarn	2,9	3,2	4,0	4,8	4,6	4,7	4,8	5,8	7,9	7,7
Malta	21,8	20,3	19,2	18,0	15,9	17,9	21,3	23,2	23,6	25,2
Niederlande	6,4	5,0	6,5	5,4	5,0	6,1	6,0	9,4	10,3	11,9
Österreich	13,9	12,5	11,9	11,6	12,0	12,5	11,3	10,0	9,8	10,2
Polen	8,5	8,3	8,6	8,2	7,4	7,4	8,2	8,7	10,3	10,6
Portugal	16,1	16,5	16,5	15,4	12,2	12,4	13,5	15,6	14,5	14,3
Rumänien	12,5	9,7	8,1	7,9	8,3	9,7	12,8	11,6	12,4	15,6
Slowenien	12,2	12,1	12,6	12,0	12,8	11,0	11,4	12,6	11,1	13,4
Slowakei	4,3	3,9	3,6	5,8	4,4	5,3	4,4	4,9	6,2	:
Finnland	15,8	11,3	11,2	11,7	11,6	10,4	9,0	8,2	7,7	8,9
Schweden	9,6	8,8	10,3	10,9	10,0	9,6	12,7	12,8	11,7	11,6
Vereinigtes Königreich	22,0	19,6	19,9	16,6	16,0	16,9	16,9	16,4	17,3	:
Island	6,7	1,9	1,4	2,8	3,3	6,3	5,5	5,3	:	:
Norwegen	4,5	3,5	3,5	3,9	3,6	4,4	4,1	4,1	3,7	3,7
Schweiz	26,0	23,2	23,9	24,3	26,1	21,4	25,2	21,4	22,6	22,0
Nordmazedonien	:	:	:	19,4	15,1	11,9	9,9	9,9	11,5	:
Serbien	:	:	:	:	13,5	15,5	16,0	14,7	14,3	14,7
Türkei	4,7	3,8	5,4	4,7	3,7	4,5	5,7	6,0	4,7	:

Sonderzeichen: := nicht verfügbar

EUROSTAT: am 12.11.2019 expotiert durch BIAJ

### Seite 6 von 6 Bremer **Institut** für **Arbeit**smarktforschung und **Jugend**berufshilfe (BIAJ)

WSTATUS Rentner Tab. 6 von 6
AGE 18 Jahre und mehr Frauen 18+

INDIC\_IL Armutsgefährdungsquote (Grenze: 60% des medianen Äquivalenzeinkommens nach Sozialleistungen)

SEX Frauen

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
17,0	15,4	15,4	14,2	14,0	14,1	14,6	15,4	15,8	16,4
:	15,4	15,4	14,2	14,0	14,1	14,6	15,4	15,8	16,4
17,0	15,3	15,3	14,1	14,0	14,1	14,5	15,3	15,7	16,3
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
14,7	13,0	13,4	12,9	12,8	13,0	13,3	14,2	14,2	14,4
15,4	13,1	13,3	13,1	13,1	13,1	13,3	14,2	14,2	14,4
15,2	13,1	13,3	13,0	12,9	13,0	13,0	13,9	13,9	14,0
17,5	15,7	15,8	15,6	14,9	12,4	11,6	12,5	14,1	14,5
40,7	34,2	33,7	31,5	30,6	24,2	36,4	30,0	38,4	34,1
9,5	9,5	9,3	8,3	7,7	8,4	9,5	10,6	14,4	18,6
20,8	17,8	13,6	13,4	10,9	10,8	9,7	10,0	8,1	8,9
15,8	14,4	15,0	15,6	16,7	18,6	18,8	20,0	19,5	20,1
43,9	21,1	17,5	22,3	31,9	41,5	46,4	52,0	52,6	59,0
15,2	9,1	7,1	12,9	10,8	13,3	16,4	16,1	15,0	:
19,2	21,4	19,5	14,2	13,1	12,2	11,7	10,5	10,2	8,8
18,3	14,8	13,4	8,9	8,3	7,9	8,6	8,7	11,8	11,6
10,8	8,2	9,7	9,9	9,6	8,4	7,9	8,3	8,1	8,0
:	25,7	25,9	21,9	20,0	19,9	23,4	23,9	26,7	27,0
14,0	12,8	12,7	12,4	11,7	10,3	10,9	13,1	12,1	11,2
48,3	41,2	38,0	32,9	22,9	24,5	19,1	22,5	23,7	22,8
54,2	21,4	11,5	17,7	21,3	34,5	41,8	46,2	48,5	52,5
31,2	13,2	12,8	23,4	26,5	25,2	31,4	35,4	42,1	47,5
8,0	4,9	3,2	6,5	5,9	3,2	6,4	9,8	9,8	11,4
4,6	4,5	5,0	6,0	6,2	4,9	5,2	7,9	9,8	11,3
13,9	10,5	10,9	11,3	9,4	8,5	11,4	16,8	19,0	19,9
6,9	6,3	6,3	5,6	6,7	8,5	6,4	10,1	11,2	12,1
18,4	18,0	18,4	16,7	16,8	15,7	14,2	14,0	14,0	15,5
14,6	15,5	16,0	15,3	13,4	12,7	12,9	14,5	15,2	17,8
18,6	20,3	19,0	16,3	13,2	13,4	15,2	16,3	15,6	16,9
18,1	15,3	12,6	12,6	13,2	14,8	17,8	18,9	18,8	22,3
20,7	22,5	22,3	20,4	20,7	17,9	19,2	20,1	19,5	21,7
11,4	8,2	7,7	8,8	7,8	7,5	7,3	6,8	8,6	:
26,3	21,1	22,2	22,0	19,0	19,0	16,9	15,0	15,1	16,2
21,4	18,5	21,8	21,4	20,9	18,3	21,0	22,1	19,8	19,4
25,4	25,3	25,4	18,3	18,7	20,3	19,4	20,1	20,6	:
20,7	10,0	7,4	4,7	3,6	10,1	9,1	13,4	:	:
19,8	19,9	18,5	14,7	16,5	16,0	15,1	14,9	13,0	11,2
33,6	29,8	31,0	33,9	31,7	29,0	29,6	30,0	28,6	27,0
:	:	:	5,0	3,2	2,6	2,7	2,2	1,6	:
:	:	:	:	15,1	15,6	17,3	18,0	19,9	18,9
0,2	0,8	0,4	0,9	0,7	0,2	0,3	0,9	0,3	:
	17,0 : 17,0 : 17,0 : 14,7 15,4 15,2 17,5 40,7 9,5 20,8 15,8 43,9 15,2 19,2 18,3 10,8 : 14,0 48,3 54,2 31,2 8,0 4,6 13,9 6,9 18,4 14,6 18,6 18,1 20,7 11,4 26,3 21,4 25,4 20,7 19,8 33,6 : :	17,0       15,4         :       15,4         17,0       15,3         :       :         14,7       13,0         15,4       13,1         15,2       13,1         17,5       15,7         40,7       34,2         9,5       9,5         20,8       17,8         15,8       14,4         43,9       21,1         15,2       9,1         19,2       21,4         18,3       14,8         10,8       8,2         :       25,7         14,0       12,8         48,3       41,2         54,2       21,4         31,2       13,2         8,0       4,9         4,6       4,5         13,9       10,5         6,9       6,3         18,4       18,0         14,6       15,5         18,6       20,3         18,1       15,3         20,7       22,5         11,4       8,2         26,3       21,1         21,4       18,5         25,4       25,3	17,0       15,4       15,4         :       15,4       15,4         17,0       15,3       15,3         :       :       :         14,7       13,0       13,4         15,4       13,1       13,3         15,2       13,1       13,3         17,5       15,7       15,8         40,7       34,2       33,7         9,5       9,5       9,3         20,8       17,8       13,6         15,8       14,4       15,0         43,9       21,1       17,5         15,2       9,1       7,1         19,2       21,4       19,5         18,3       14,8       13,4         10,8       8,2       9,7         :       25,7       25,9         14,0       12,8       12,7         48,3       41,2       38,0         54,2       21,4       11,5         31,2       13,2       12,8         8,0       4,9       3,2         4,6       4,5       5,0         13,9       10,5       10,9         6,9       6,3       6,3	17,0         15,4         15,4         14,2           :         15,4         15,4         14,2           17,0         15,3         15,3         14,1           :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9           15,4         13,1         13,3         13,1           15,2         13,1         13,3         13,0           17,5         15,7         15,8         15,6           40,7         34,2         33,7         31,5           9,5         9,5         9,3         8,3           20,8         17,8         13,6         13,4           15,8         14,4         15,0         15,6           43,9         21,1         17,5         22,3           15,2         9,1         7,1         12,9           19,2         21,4         19,5         14,2           18,3         14,8         13,4         8,9           10,8         8,2         9,7         9,9           :         25,7         25,9         21,9           14,0         12,8         12,7         12,4           48,3	17,0         15,4         15,4         14,2         14,0           :         15,4         15,4         14,2         14,0           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0           :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8           15,4         13,1         13,3         13,0         12,9           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9           15,8         14,4         15,0         15,6         16,7           43,9         21,1         17,5         22,3         31,9           15,2         9,1         7,1         12,9         10,8           19,2         21,4         19,5         14,2         13,1           18,3         14,8         13,4         8,9         8,3           10,8         8,2         9,7         9,9         9,6	17,0         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1           :         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0         14,1           :         :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8         13,0           15,4         13,1         13,3         13,1         13,1         13,1           15,2         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9         12,4           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6         24,2           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7         8,4           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9         10,8           15,8         14,4         15,0         15,6         16,7         18,6           43,9         21,1         17,5         22,3         31,9         41,5           15,8         14,4         15,0         15,6 <td< td=""><td>17,0         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6           :         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0         14,1         14,5           :         :         :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8         13,0         13,3           15,4         13,1         13,3         13,1         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0           15,2         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9         12,4         11,6           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6         24,2         36,4           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7         8,4         9,5           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9         10,8         9,7           15,8         14,4         15,0         15,6         <t< td=""><td>17,0         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6         15,4           ::         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6         15,4           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0         14,1         14,5         15,3           ::         :         :         :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8         13,0         13,3         14,2           15,4         13,1         13,3         13,1         13,1         13,1         13,3         14,2           15,2         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0         13,9           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9         12,4         11,6         12,5           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6         24,2         36,4         30,0           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7         8,4         9,5         10,6           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9</td><td>  17,0</td></t<></td></td<>	17,0         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6           :         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0         14,1         14,5           :         :         :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8         13,0         13,3           15,4         13,1         13,3         13,1         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0           15,2         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9         12,4         11,6           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6         24,2         36,4           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7         8,4         9,5           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9         10,8         9,7           15,8         14,4         15,0         15,6 <t< td=""><td>17,0         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6         15,4           ::         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6         15,4           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0         14,1         14,5         15,3           ::         :         :         :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8         13,0         13,3         14,2           15,4         13,1         13,3         13,1         13,1         13,1         13,3         14,2           15,2         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0         13,9           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9         12,4         11,6         12,5           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6         24,2         36,4         30,0           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7         8,4         9,5         10,6           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9</td><td>  17,0</td></t<>	17,0         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6         15,4           ::         15,4         15,4         14,2         14,0         14,1         14,6         15,4           17,0         15,3         15,3         14,1         14,0         14,1         14,5         15,3           ::         :         :         :         :         :         :         :           14,7         13,0         13,4         12,9         12,8         13,0         13,3         14,2           15,4         13,1         13,3         13,1         13,1         13,1         13,3         14,2           15,2         13,1         13,3         13,0         12,9         13,0         13,0         13,9           17,5         15,7         15,8         15,6         14,9         12,4         11,6         12,5           40,7         34,2         33,7         31,5         30,6         24,2         36,4         30,0           9,5         9,5         9,3         8,3         7,7         8,4         9,5         10,6           20,8         17,8         13,6         13,4         10,9	17,0

Sonderzeichen: := nicht verfügbar EUROSTAT: am 12.11.2019 expotiert durch BIAJ

EU-SILC = European Union Statistics on Income and Living Conditions (Europäische Gemeinschaftsstatistik über Einkommen und Lebensbedingungen) EHCP = European Community Household Panel (Europäisches Haushaltspanel)