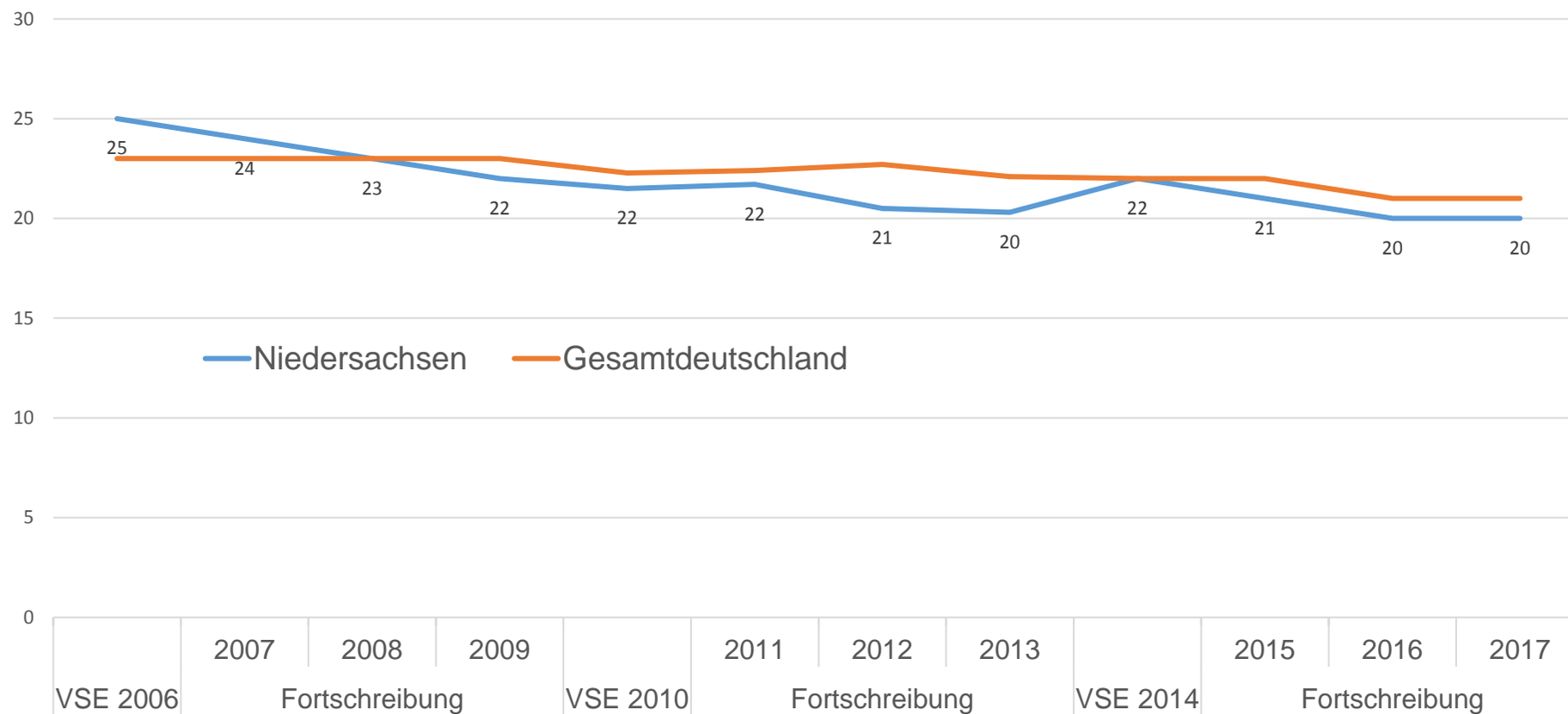


Anlage 1 zur Pressemitteilung 23/2018

© 2018 Landesamt für Statistik Niedersachsen (LSN).

Verbreitung mit Quellenangabe erwünscht.

Diagramm 1: Unbereinigter Gender Pay Gap in Niedersachsen und Gesamtdeutschland 2006 bis 2017 in Prozent



Quelle: Verdienststrukturerhebungen (VSE), fortgeschrieben mit Ergebnissen der Vierteljährlichen Verdiensterhebung.

Anlage 2 zur Pressemitteilung 23/2018

© 2018 Landesamt für Statistik Niedersachsen (LSN).

Verbreitung mit Quellenangabe erwünscht.

Tabelle 1: Unbereinigter Gender Pay Gap in Niedersachsen und Gesamtdeutschland ab 2010

Bundesland	VSE 2006	Fortschreibung			VSE 2010	Fortschreibung			VSE 2014	Fortschreibung		
		2007	2008	2009		2011	2012	2013		2015	2016	2017
	Prozent											
Niedersachsen	25	24	23	22	22	22	21	20	22	21	20	20
Gesamtdeutschland	23	23	23	23	22	22	23	22	22	22	21	21

Tabelle 2: Durchschnittliche Bruttostundenverdienste nach Geschlecht in Niedersachsen und Gesamtdeutschland ab 2010

Bundesland	VSE 2010		Fortschreibung						VSE 2014		Fortschreibung					
	Frauen	Männer	2011		2012		2013		Frauen	Männer	2015		2016		2017	
			Frauen	Männer	Frauen	Männer	Frauen	Männer			Frauen	Männer	Frauen	Männer		
EUR																
Niedersachsen	13,80	17,58	14,07	17,97	14,41	18,12	14,62	18,34	14,53	18,67	14,89	18,94	15,34	19,28	15,77	19,70
Gesamtdeutschland	14,62	18,81	14,88	19,17	15,18	19,63	15,50	19,89	15,44	19,87	15,80	20,25	16,26	20,71	16,59	21,00

Quelle:

Verdienststrukturerhebung (VSE), fortgeschrieben mit Ergebnissen der Vierteljährlichen Verdiensterhebung.

Anmerkung:

Es werden abhängige Beschäftigungsverhältnisse aller Wirtschaftsabschnitte und Unternehmensgrößen in die Berechnung einbezogen, ausgenommen die Wirtschaftsabschnitte "Land- und Forstwirtschaft, Fischerei", "Öffentliche Verwaltung, Verteidigung; Sozialversicherung", "Private Haushalte mit Hauspersonal" und "Exterritoriale Organisationen und Körperschaften" sowie Unternehmen mit weniger als zehn Beschäftigten.

Die Ergebnisse der Jahre 2015-2017 sind vorläufig (rot).