



ECONOMIC SITUATION AND OUTLOOK

June 2016

PREFACE

This data compilation provides an overview of the most important economic indicators from 1995 onwards. Besides the past development the tables and graphs show the current forecasts 2016 and 2017. This outlook is based on the latest economic outlook of the Austrian Institute for Economic Research (June 2016).

The next update of this data set is expected for September 2016.

Wirtschaftskammer Österreich

Vienna, June 2016

CONTENTS

	page
Preface	1
Tables and graphs	
Economic growth, GDP	2
International growth perspectives	3
Consumption	4
Investment	5
Manufacturing	6
Foreign trade	7
Balance of payments	8
Public finances	9
Interest rates, foreign exchange rates	10
Employment	11
Unemployment	12
Income	13
Inflation	14

Economic Growth, Gross Domestic Product

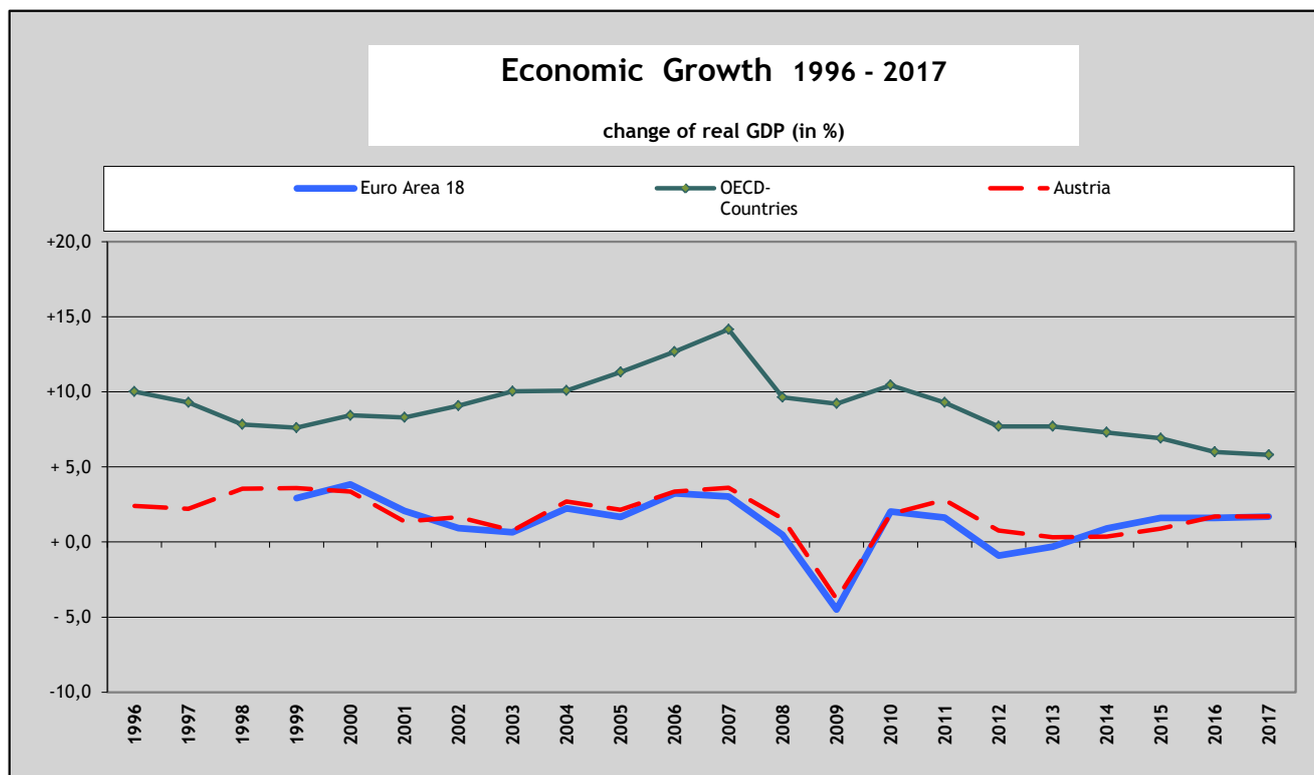
	economic growth real change of GDP ¹ in %	real GDP ¹ index 1995=100	GDP at current prices billion EUR	GDP nominal change in %
1995	.	100,0	176,18	.
1996	+ 2,4	102,4	182,13	+ 3,4
1997	+ 2,2	104,7	188,31	+ 3,4
1998	+ 3,6	108,4	195,83	+ 4,0
1999	+ 3,6	112,3	203,42	+ 3,9
2000	+ 3,4	116,1	213,20	+ 4,8
2001	+ 1,4	117,6	220,10	+ 3,2
2002	+ 1,7	119,6	226,30	+ 2,8
2003	+ 0,8	120,5	231,00	+ 2,1
2004	+ 2,7	123,7	241,51	+ 4,5
2005	+ 2,1	126,4	253,01	+ 4,8
2006	+ 3,4	130,6	266,48	+ 5,3
2007	+ 3,6	135,3	282,35	+ 6,0
2008	+ 1,5	137,4	291,93	+ 3,4
2009	- 3,8	132,2	286,19	- 2,0
2010	+ 1,9	134,7	294,63	+ 2,9
2011	+ 2,8	138,5	308,63	+ 4,8
2012	+ 0,8	139,5	317,06	+ 2,7
2013	+ 0,3	140,0	322,88	+ 1,8
2014	+ 0,4	140,5	329,30	+ 2,0
2015	+ 0,9	141,7	337,29	+ 2,4
2016	+ 1,7	144,2	348,91	+ 3,4
2017	+ 1,7	146,6	361,14	+ 3,5

¹ based on previous year prices

International Growth Perspectives

	USA	Japan	Germany	Italy	Switzerland ¹	EU 28	Euro Area 18	OECD-Countries ¹	China	World	Austria
	real change of GDP in %										
1995	+ 2,7	+ 1,6	.	.	+ 0,4	.	.	+ 2,5	+10,9	+ 3,7	.
1996	+ 3,8	+ 3,5	+ 0,8	+ 1,3	+ 0,5	+ 1,8	+ 1,6	+ 3,1	+10,0	+ 4,1	+ 2,4
1997	+ 4,5	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,7	+ 2,6	+ 3,5	+ 9,3	+ 4,2	+ 2,2
1998	+ 4,4	- 1,1	+ 2,0	+ 1,6	+ 2,8	+ 3,0	+ 2,9	+ 2,8	+ 7,8	+ 2,8	+ 3,6
1999	+ 4,7	+ 0,1	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,3	+ 3,0	+ 2,9	+ 3,2	+ 7,6	+ 3,8	+ 3,6
2000	+ 4,1	+ 2,8	+ 3,0	+ 3,7	+ 3,7	+ 3,9	+ 3,8	+ 3,9	+ 8,4	+ 4,7	+ 3,4
2001	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,0	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,1	+ 8,3	+ 2,3	+ 1,4
2002	+ 1,8	+ 0,1	+ 0,0	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,3	+ 0,9	+ 1,6	+ 9,1	+ 2,9	+ 1,7
2003	+ 2,8	+ 1,4	- 0,7	+ 0,2	- 0,2	+ 1,5	+ 0,6	+ 1,9	+10,0	+ 3,6	+ 0,8
2004	+ 3,8	+ 2,7	+ 1,2	+ 1,6	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,2	+ 3,1	+10,1	+ 4,9	+ 2,7
2005	+ 3,3	+ 1,9	+ 0,7	+ 0,9	+ 2,6	+ 2,0	+ 1,7	+ 2,6	+11,3	+ 4,6	+ 2,1
2006	+ 2,7	+ 2,0	+ 3,7	+ 2,0	+ 3,6	+ 3,4	+ 3,2	+ 2,9	+12,7	+ 5,3	+ 3,4
2007	+ 1,8	+ 2,4	+ 3,3	+ 1,5	+ 3,6	+ 3,1	+ 3,0	+ 2,8	+14,2	+ 5,4	+ 3,6
2008	- 0,3	- 1,0	+ 1,1	- 1,0	+ 2,1	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,2	+ 9,6	+ 2,8	+ 1,5
2009	- 2,8	- 5,5	- 5,6	- 5,5	- 1,9	- 4,4	- 4,5	- 3,6	+ 9,2	- 0,6	- 3,8
2010	+ 2,5	+ 4,7	+ 4,1	+ 1,7	+ 3,0	+ 2,1	+ 2,0	+ 3,0	+10,4	+ 5,2	+ 1,9
2011	+ 1,6	- 0,5	+ 3,6	+ 0,6	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,6	+ 2,0	+ 9,3	+ 4,2	+ 2,8
2012	+ 2,2	+ 1,7	+ 0,4	- 2,8	+ 1,1	- 0,5	- 0,9	+ 1,3	+ 7,7	+ 3,5	+ 0,8
2013	+ 1,5	+ 1,4	+ 0,3	- 1,7	+ 1,8	+ 0,2	- 0,3	+ 1,2	+ 7,7	+ 3,3	+ 0,3
2014	+ 2,4	+ 0,0	+ 1,6	- 0,3	+ 1,9	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,9	+ 7,3	+ 3,4	+ 0,4
2015	+ 2,4	+ 0,6	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 1,9	+ 1,6	+ 2,1	+ 6,9	+ 3,1	+ 0,9
2016	+ 1,8	+ 0,5	+ 1,6	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,6	+ 1,8	+ 6,0	+ 3,0	+ 1,7
2017	+ 2,4	+ 0,5	+ 1,7	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,7	+ 2,1	+ 5,8	+ 3,4	+ 1,7

¹ according to IHS-forecast



Consumption

	durable goods real ¹ change in %	non-durable goods and services real ¹ change in %	total private consumption real ¹ change in %	saving ratio of private households in % of disposable income
1995	.	.	.	100,0
1996	+ 8,9	.	+ 2,9	102,9
1997	- 3,8	+ 1,1	+ 0,5	103,4
1998	+ 3,0	+ 2,9	+ 2,9	106,4
1999	+ 8,8	+ 1,5	+ 2,4	108,9
2000	+ 2,4	+ 3,2	+ 3,1	112,3
2001	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,3	113,7
2002	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,7	114,5
2003	+ 4,7	+ 1,4	+ 1,7	116,5
2004	+ 4,8	+ 2,0	+ 2,3	119,2
2005	+ 2,6	+ 2,1	+ 2,2	121,8
2006	+ 5,7	+ 1,7	+ 2,1	124,4
2007	+ 4,3	+ 0,7	+ 1,1	125,7
2008	+ 3,6	+ 0,5	+ 0,8	126,8
2009	+ 3,8	+ 0,2	+ 0,6	127,5
2010	+ 0,9	+ 1,6	+ 1,0	128,8
2011	+ 4,4	+ 0,9	+ 1,3	130,4
2012	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,6	131,2
2013	- 3,0	+ 0,4	+ 0,1	131,3
2014	- 0,5	+ 0,1	+ 0,0	131,3
2015	- 1,4	+ 0,6	+ 0,4	131,8
2016	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,7	134,1
2017	+ 2,5	+ 1,2	+ 1,3	135,8

¹ based on previous year prices

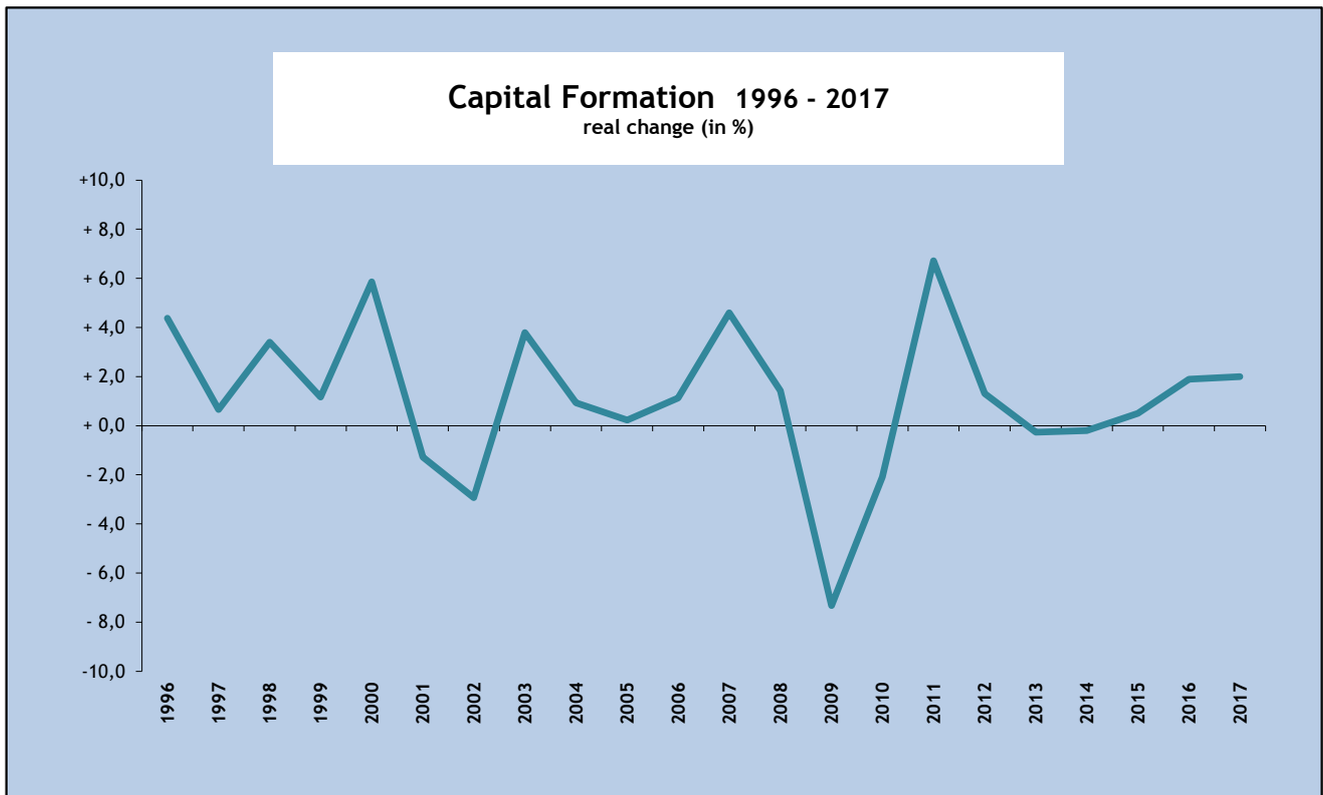
Source: STATISTIK AUSTRIA, WIFO

June 2016

Investment

	machinery & equipment ¹ real ² change in %	construction real ² change in %	gross fixed capital formation total real ² change in %	gross fixed capital formation real ² Index 1995=100
1995	.	.	.	100,0
1996	+ 8,9	+ 1,3	+ 4,4	104,4
1997	+ 0,4	- 0,4	+ 0,7	105,1
1998	+ 4,2	+ 0,9	+ 3,4	108,6
1999	+ 0,3	- 0,1	+ 1,2	109,9
2000	+10,0	+ 2,5	+ 5,9	116,3
2001	- 0,9	- 4,1	- 1,3	114,9
2002	- 5,1	- 3,8	- 2,9	111,5
2003	+ 2,8	+ 5,2	+ 3,8	115,7
2004	- 1,0	+ 1,7	+ 0,9	116,8
2005	+ 1,5	- 1,1	+ 0,2	117,1
2006	+ 1,2	- 1,1	+ 1,1	118,4
2007	+ 8,6	+ 1,9	+ 4,6	123,8
2008	+ 2,5	+ 0,1	+ 1,4	125,6
2009	-11,3	- 8,1	- 7,3	116,4
2010	- 1,2	- 4,6	- 2,1	114,0
2011	+10,1	+ 2,7	+ 6,7	121,6
2012	+ 0,7	+ 2,2	+ 1,3	123,2
2013	- 0,1	- 2,1	- 0,3	122,9
2014	+ 1,3	- 1,0	- 0,2	122,6
2015	+ 3,1	- 1,2	+ 0,5	123,2
2016	+ 3,2	+ 1,0	+ 1,9	125,6
2017	+ 2,7	+ 1,4	+ 2,0	128,1

¹ including other investment ² based on previous year prices

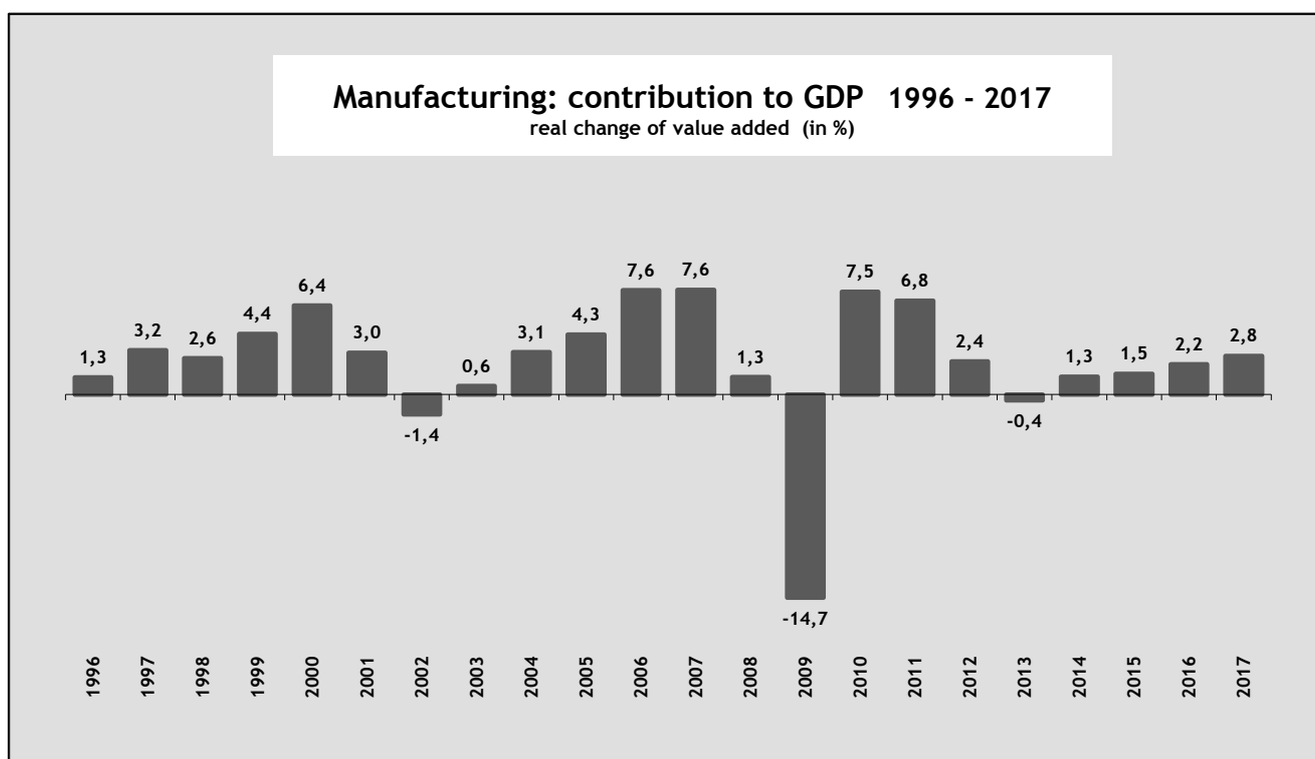


Manufacturing

	number of employees ¹ in 1.000	number of employees ¹ change in %	value added real ² change in %	value added real ² Index 1995=100
1995	647.880	.	.	100,0
1996	630.970	- 2,6	+ 1,3	101,3
1997	626.570	- 0,7	+ 3,2	104,5
1998	627.800	+ 0,2	+ 2,6	104,0
1999	625.240	- 0,4	+ 4,4	108,6
2000	624.340	- 0,1	+ 6,4	105,0
2001	627.420	+ 0,5	+ 3,0	108,2
2002	611.950	- 2,5	- 1,4	106,0
2003	608.440	- 0,6	+ 0,6	106,7
2004	601.730	- 1,1	+ 3,1	107,0
2005	603.450	+ 0,3	+ 4,3	111,7
2006	603.850	+ 0,1	+ 7,6	108,0
2007	616.880	+ 2,2	+ 7,6	116,2
2008 ¹	625.540	+ 1,4	+ 1,3	109,0
2009	598.770	- 4,3	-14,7	93,0
2010	588.220	- 1,8	+ 7,5	110,0
2011	599.160	+ 1,9	+ 6,8	117,5
2012	608.180	+ 1,5	+ 2,4	120,3
2013	606.210	- 0,3	- 0,4	119,8
2014	607.460	+ 0,2	+ 1,3	121,4
2015	606.250	- 0,2	+ 1,5	123,2
2016	606.250	+ 0,0	+ 2,2	125,9
2017	606.250	+ 0,0	+ 2,8	129,4

¹ according to *Hauptverband der Sozialversicherungsträger* (including mining); 2008: break in time series

² contribution of manufacturing (including mining) to GDP at previous year prices;



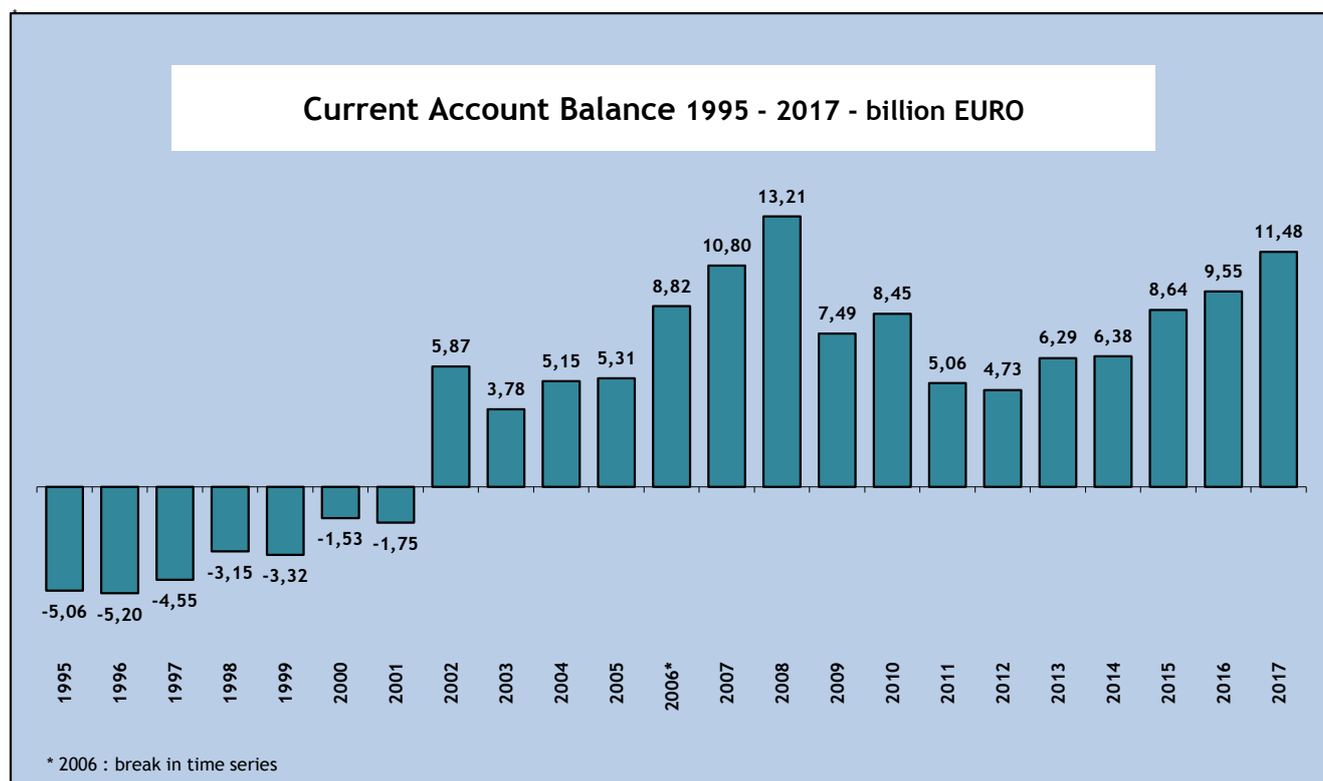
Foreign Trade

	exports of goods		imports of goods	
	current prices	real	current prices	real
	change to previous year in %			
1995
1996	+ 5,5	+ 4,5	+ 6,7	+ 4,5
1997	+16,8	+16,6	+10,9	+ 9,2
1998	+ 8,4	+ 8,3	+ 6,6	+ 6,9
1999	+ 7,0	+ 7,6	+ 6,7	+ 6,5
2000	+15,6	+13,3	+14,7	+11,9
2001	+ 6,5	+ 6,3	+ 5,0	+ 5,7
2002	+ 4,2	+ 4,7	- 2,0	- 0,7
2003	+ 1,9	+ 2,5	+ 5,0	+ 6,7
2004	+13,9	+12,7	+12,5	+10,7
2005	+ 5,4	+ 3,2	+ 5,9	+ 2,9
2006	+ 9,5	+ 6,4	+ 8,0	+ 3,9
2007	+10,5	+ 8,9	+ 9,6	+ 7,8
2008	+ 2,5	+ 0,5	+ 4,7	+ 0,8
2009	-20,2	-17,7	-18,4	-13,3
2010	+16,7	+13,1	+16,5	+10,7
2011	+11,3	+ 7,4	+15,3	+ 8,4
2012	+ 1,5	+ 0,5	+ 0,7	- 0,9
2013	+ 1,8	+ 2,9	- 1,0	- 0,1
2014	+ 1,8	+ 2,7	- 0,7	+ 1,0
2015	+ 2,7	+ 2,2	+ 2,4	+ 4,0
2016	+ 2,6	+ 2,5	+ 2,8	+ 3,3
2017	+ 5,3	+ 4,5	+ 5,1	+ 4,2



Balance of payments

	deficit/surplus, billion EUR				current account balance % of GDP
	foreign trade	tourism	others	current account balance	
1995	- 5,99	+ 4,04	- 3,12	- 5,06	-2,9
1996	- 6,73	+ 3,61	- 2,08	- 5,20	-2,9
1997	- 5,12	+ 3,11	- 2,54	- 4,55	-2,4
1998	- 4,50	+ 3,37	- 2,01	- 3,15	-1,6
1999	- 4,48	+ 3,75	- 2,60	- 3,32	-1,6
2000	- 4,34	+ 3,83	- 1,01	- 1,53	-0,7
2001	- 3,61	+ 3,68	- 1,83	- 1,75	-0,8
2002	+ 1,35	+ 4,29	+ 0,23	+ 5,87	2,6
2003	- 1,54	+ 4,28	+ 1,04	+ 3,78	1,6
2004	- 0,56	+ 4,73	+ 0,99	+ 5,15	2,1
2005	- 1,05	+ 5,40	+ 0,96	+ 5,31	2,1
2006 ¹	+ 2,57	+ 5,84	+ 1,31	+ 8,82	3,3
2007	+ 3,90	+ 6,14	+ 2,38	+10,80	3,8
2008	+ 1,57	+ 7,06	+ 7,37	+13,21	4,5
2009	- 0,49	+ 6,23	+ 3,78	+ 7,49	2,6
2010	- 1,38	+ 6,41	+ 6,61	+ 8,45	2,9
2011	- 3,63	+ 6,96	+ 5,67	+ 5,06	1,6
2012	- 3,16	+ 7,00	+ 8,25	+ 4,73	1,5
2013	- 1,00	+ 7,51	+ 2,24	+ 6,29	1,9
2014	+ 1,56	+ 7,42	- 2,60	+ 6,38	1,9
2015	+ 2,64	+ 8,49	- 2,49	+ 8,64	2,6
2016	+ 2,42	+ 9,07	- 1,94	+ 9,55	2,7
2017	+ 2,82	+ 9,50	- 0,84	+11,48	3,2

¹ 2006 : break in time series

Source: STATISTIK AUSTRIA, WIFO

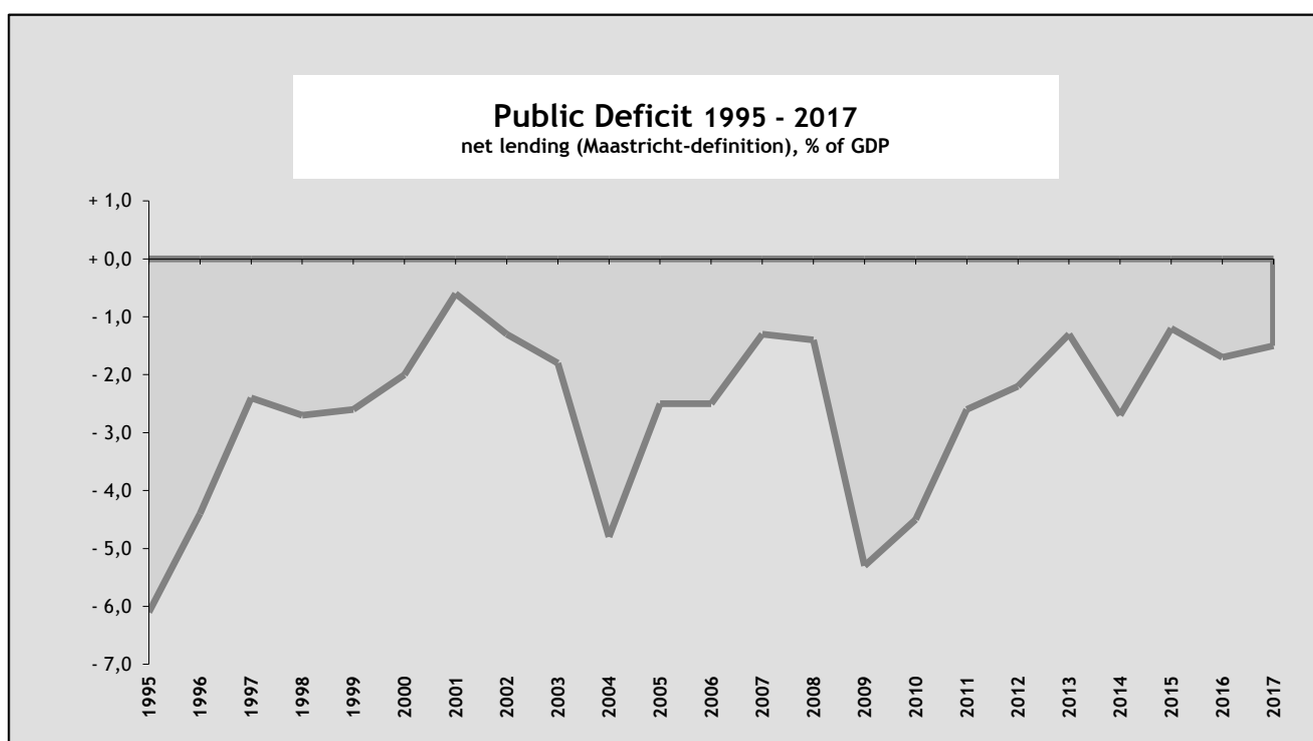
June 2016

Public finances

public financial balances (deficit/surplus)

	general government (Maastricht definition)		primary financial balance *	
	billion EUR	% of GDP	billion EUR	% of GDP
1995	-10,83	- 6,1	- 3,77	- 2,1
1996	- 7,94	- 4,4	- 0,77	- 0,4
1997	- 4,50	- 2,4	+ 2,30	+ 1,2
1998	- 5,34	- 2,7	+ 1,69	+ 0,9
1999	- 5,28	- 2,6	+ 1,72	+ 0,8
2000	- 4,37	- 2,0	+ 3,24	+ 1,5
2001	- 1,36	- 0,6	+ 6,60	+ 3,0
2002	- 3,04	- 1,3	+ 4,77	+ 2,1
2003	- 4,08	- 1,8	+ 3,29	+ 1,4
2004	-11,54	- 4,8	- 4,25	- 1,8
2005	- 6,35	- 2,5	+ 1,83	+ 0,7
2006	- 6,66	- 2,5	+ 1,73	+ 0,6
2007	- 3,72	- 1,3	+ 5,18	+ 1,8
2008	- 4,23	- 1,4	+ 4,42	+ 1,5
2009	-15,22	- 5,3	- 6,18	- 2,2
2010	-13,10	- 4,5	- 4,56	- 1,5
2011	- 7,89	- 2,6	+ 0,72	+ 0,2
2012	- 6,88	- 2,2	+ 1,74	+ 0,6
2013	- 4,16	- 1,3	+ 4,23	+ 1,3
2014	- 8,89	- 2,7	- 0,70	- 0,2
2015	- 4,05	- 1,2	+ 4,00	+ 1,2
2016	- 5,93	- 1,7	+ 1,70	+ 0,5
2017	- 5,42	- 1,5	+ 1,40	+ 0,4

¹except interest payment for public debt



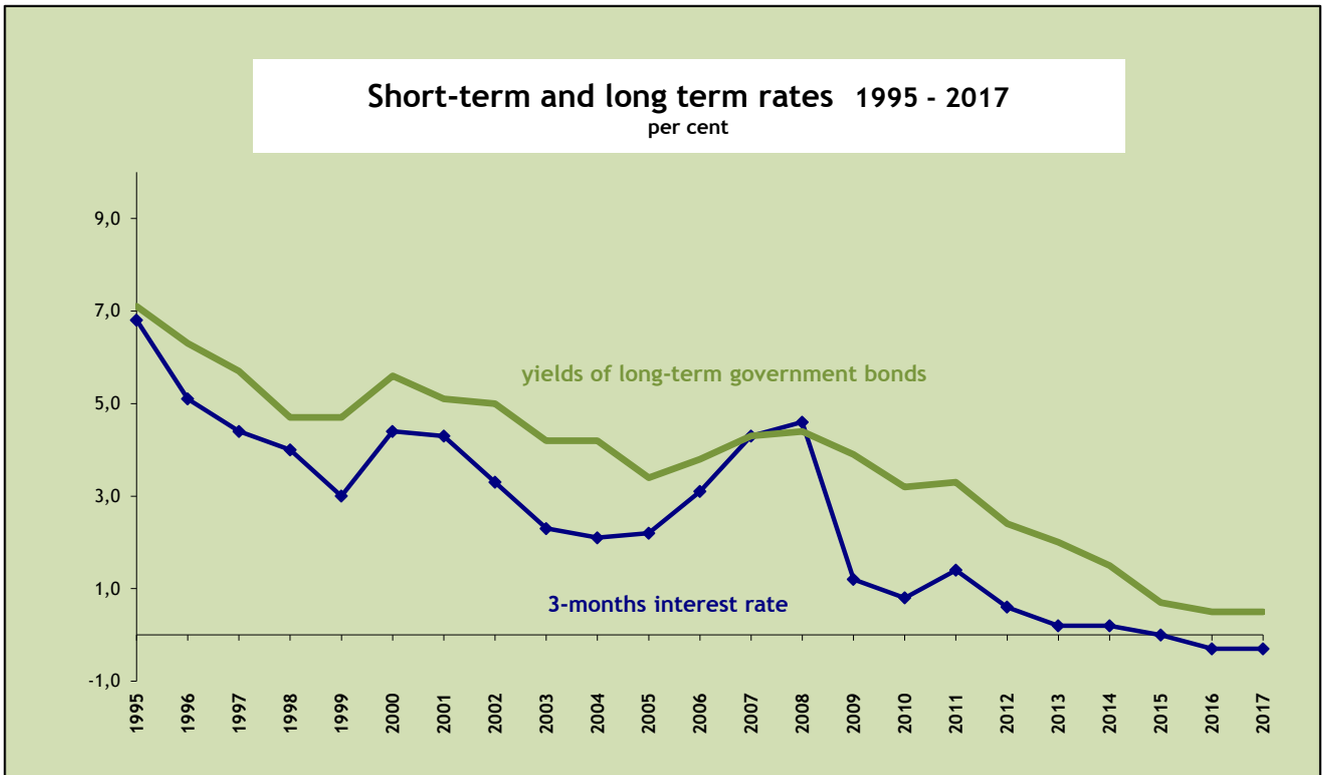
Source: STATISTIK AUSTRIA, WIFO

June 2016

Interest Rates, Foreign Exchange Rates

	interest rates (per cent)		effective foreign-exchange rate (% change to previous year)	
	short term ¹	long term ²	nominal	real
1995	6,8	7,1	+ 6,6	+ 2,0
1996	5,1	6,3	- 0,6	- 2,9
1997	4,4	5,7	- 1,7	- 4,3
1998	4,0	4,7	+ 2,3	+ 0,1
1999	3,0	4,7	+ 1,2	- 1,1
2000	4,4	5,6	- 2,7	- 3,9
2001	4,3	5,1	+ 0,7	- 0,3
2002	3,3	5,0	+ 1,2	+ 0,5
2003	2,3	4,2	+ 4,4	+ 3,4
2004	2,1	4,2	+ 1,5	+ 0,9
2005	2,2	3,4	- 0,9	- 1,3
2006	3,1	3,8	+ 0,0	- 0,7
2007	4,3	4,3	+ 1,1	+ 0,5
2008	4,6	4,4	+ 1,0	+ 0,1
2009	1,2	3,9	+ 1,1	+ 0,5
2010	0,8	3,2	- 2,7	- 3,0
2011	1,4	3,3	+ 0,2	+ 0,6
2012	0,6	2,4	- 1,5	- 1,5
2013	0,2	2,0	+ 1,7	+ 2,1
2014	0,2	1,5	+ 1,2	+ 1,5
2015	0,0	0,7	- 2,8	- 2,7
2016	-0,3	0,5	+ 0,9	+ 1,0
2017	-0,3	0,5	+ 0,5	+ 0,4

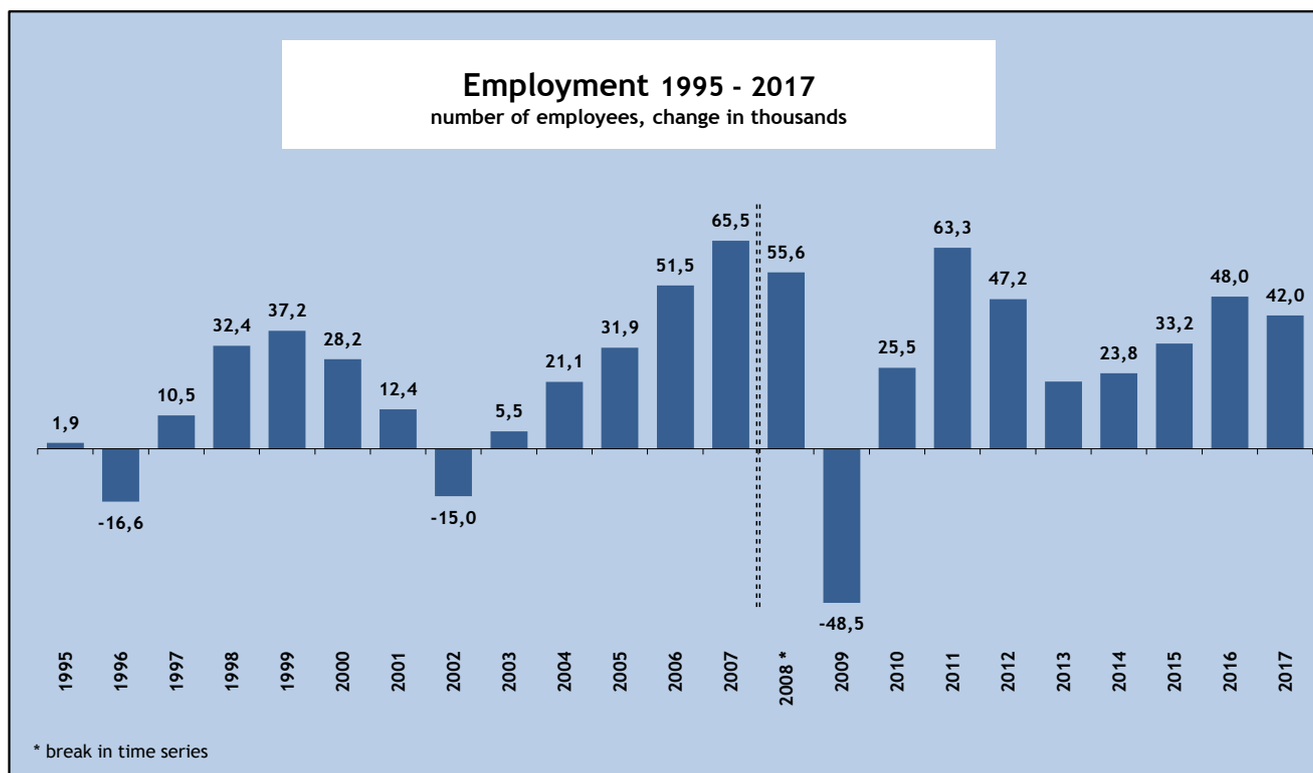
¹ 3-months interest rate ² federal bonds with a ten-year-term (Benchmark)



Employment

	employees			foreign workers
	number (1 000)	change, 1 000	change, %	number (1 000)
1995	2.962,7	+ 1,9	+ 0,1	300,3
1996	2.946,1	-16,6	- 0,6	300,4
1997	2.956,6	+10,5	+ 0,4	298,8
1998	2.989,0	+32,4	+ 1,1	298,6
1999	3.026,2	+37,2	+ 1,2	305,8
2000	3.054,4	+28,2	+ 0,9	319,4
2001	3.066,9	+12,4	+ 0,4	329,3
2002	3.051,9	-15,0	- 0,5	334,1
2003	3.057,4	+ 5,5	+ 0,2	349,6
2004	3.078,5	+21,1	+ 0,7	361,8
2005	3.110,4	+31,9	+ 1,0	373,7
2006	3.161,9	+51,5	+ 1,7	389,9
2007	3.227,4	+65,5	+ 2,1	411,7
2008 ²	3.283,0	+55,6	+ 1,7	437,1
2009	3.234,5	-48,5	- 1,5	431,6
2010	3.260,0	+25,5	+ 0,8	451,3
2011	3.323,3	+63,3	+ 1,9	488,9
2012	3.370,5	+47,2	+ 1,4	527,1
2013	3.391,7	+21,2	+ 0,6	556,7
2014	3.415,5	+23,8	+ 0,7	588,7
2015	3.448,7	+33,2	+ 1,0	615,7
2016	3.496,7	+48,0	+ 1,4	650,7
2017	3.538,7	+42,0	+ 1,2	683,7

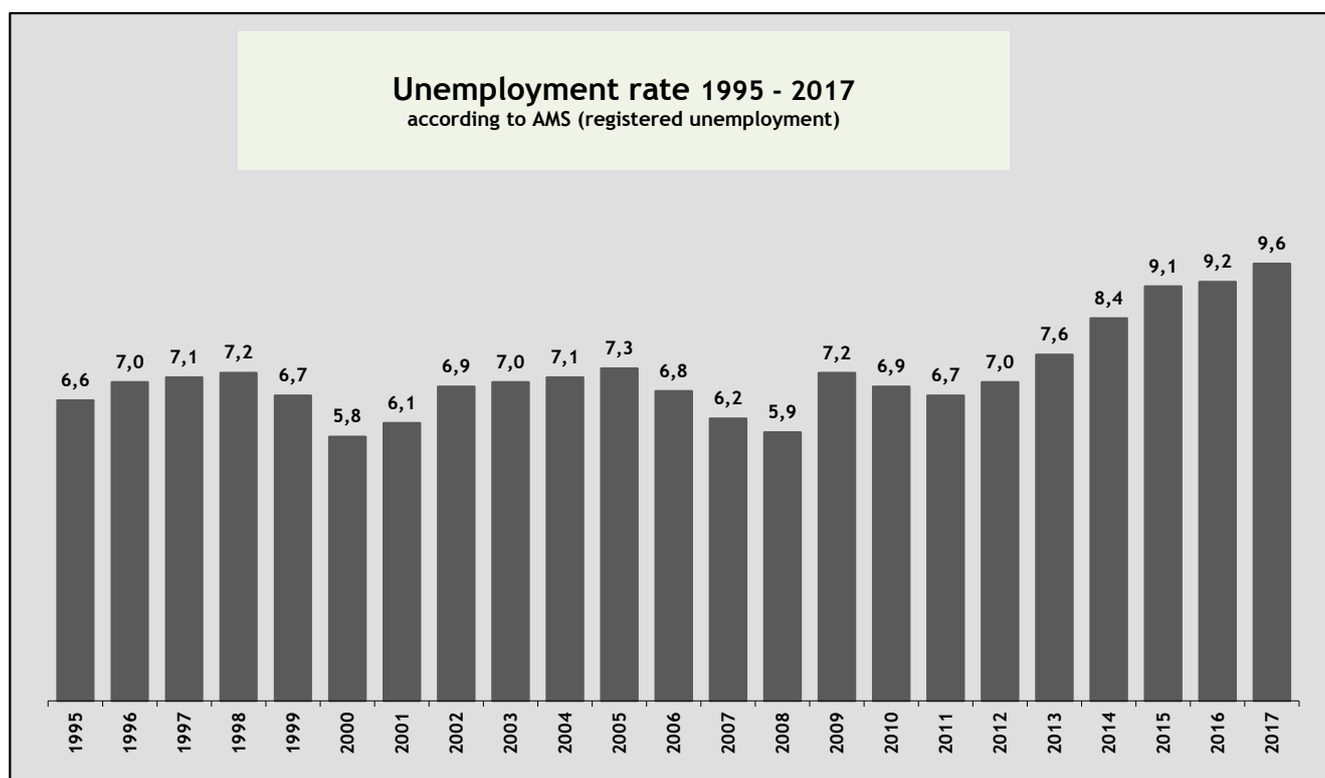
¹ according to HVSV (without receivers of maternity leave allowance and people doing their military service) ² break in time series



Unemployment

	registered unemployment (1 000) ¹		unemployment rate	
	number (1 000)	annual change (1 000)	% of employees ¹	% of labour force ²
1995	215,7	+ 0,8	6,6	4,2
1996	230,5	+ 14,8	7,0	4,7
1997	233,3	+ 2,8	7,1	4,7
1998	237,8	+ 4,5	7,2	4,7
1999	221,7	- 16,1	6,7	4,2
2000	194,3	- 27,4	5,8	3,9
2001	203,9	+ 9,6	6,1	4,0
2002	232,4	+ 28,5	6,9	4,4
2003	240,1	+ 7,7	7,0	4,8
2004	243,9	+ 3,8	7,1	5,5
2005	252,7	+ 8,8	7,3	5,6
2006	239,2	- 13,5	6,8	5,3
2007	222,2	- 17,0	6,2	4,9
2008	212,3	- 9,9	5,9	4,1
2009	260,3	+ 48,0	7,2	5,3
2010	250,8	- 9,5	6,9	4,8
2011	246,7	- 4,1	6,7	4,6
2012	260,6	+ 13,9	7,0	4,9
2013	287,2	+ 26,6	7,6	5,4
2014	319,4	+ 32,2	8,4	5,6
2015	354,3	+ 35,0	9,1	5,7
2016	364,3	+ 10,0	9,2	5,9
2017	383,3	+ 19,0	9,6	6,1

¹ according to *Arbeitsmarktservice* ² EUROSTAT-definition (survey-based data; seasonal adjusted)



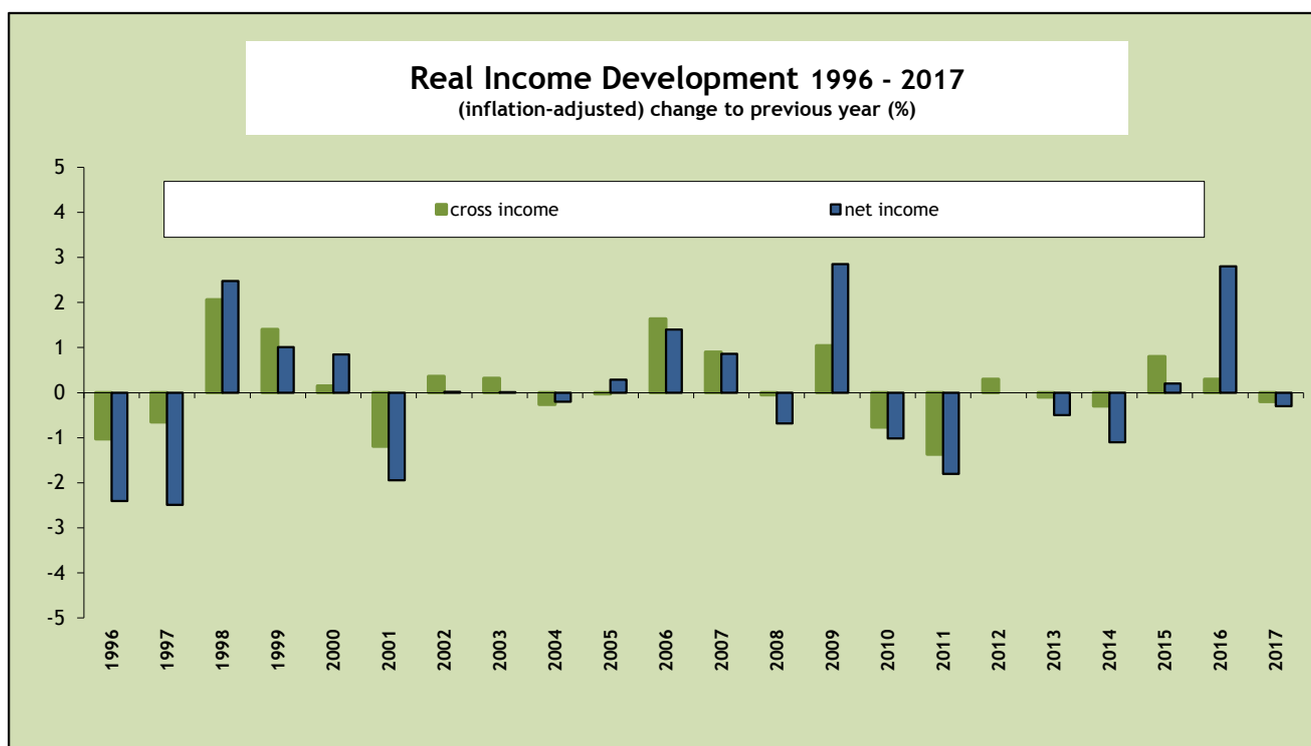
Source: AMS, STATISTIK AUSTRIA, WIFO

June 2016

Income

	gross income per employee ¹		net income per employee ¹	
	nominal	real	nominal	real
	change to previous year (%)			
1995
1996 ²	+ 0,8	- 1,0	- 0,6	- 2,4
1997	+ 0,7	- 0,7	- 1,2	- 2,5
1998	+ 3,0	+ 2,1	+ 3,4	+ 2,5
1999	+ 2,0	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,0
2000	+ 2,5	+ 0,2	+ 3,2	+ 0,8
2001	+ 1,4	- 1,2	+ 0,6	- 1,9
2002	+ 2,2	+ 0,4	+ 1,8	+ 0,0
2003	+ 1,7	+ 0,3	+ 1,4	+ 0,0
2004	+ 1,8	- 0,3	+ 1,9	- 0,2
2005	+ 2,3	- 0,0	+ 2,6	+ 0,3
2006	+ 3,1	+ 1,6	+ 2,9	+ 1,4
2007	+ 3,1	+ 0,9	+ 3,1	+ 0,9
2008	+ 3,2	- 0,0	+ 2,5	- 0,7
2009	+ 1,6	+ 1,0	+ 3,4	+ 2,9
2010	+ 1,0	- 0,8	+ 0,8	- 1,0
2011	+ 1,8	- 1,4	+ 1,4	- 1,8
2012	+ 2,7	+ 0,3	+ 2,4	+ 0,0
2013	+ 1,9	- 0,1	+ 1,5	- 0,5
2014	+ 1,4	- 0,3	+ 0,6	- 1,1
2015	+ 1,7	+ 0,8	+ 1,1	+ 0,2
2016	+ 1,4	+ 0,3	+ 3,9	+ 2,8
2017	+ 1,6	- 0,2	+ 1,5	- 0,3

¹ income per employment contract (acc. to National Accounts) ² 1996: break in time series



Inflation

	inflation rate change of consumer price index ¹	price development ¹ Index 1995=100	core inflation ² change (%)	Harmonized consumer price index ³ change (%)
1995	2,2	100,0	.	1,7
1996	1,9	101,9	.	1,7
1997	1,3	103,2	1,1	1,2
1998	0,9	104,2	1,2	0,8
1999	0,6	104,8	0,7	0,5
2000	2,3	107,2	0,9	2,0
2001	2,7	110,1	2,3	2,3
2002	1,8	112,1	2,0	1,7
2003	1,3	113,5	1,3	1,3
2004	2,1	115,9	1,6	2,0
2005	2,3	118,6	1,5	2,1
2006	1,5	120,3	1,3	1,7
2007	2,2	123,0	1,9	2,2
2008	3,2	126,9	2,4	3,2
2009	0,5	127,6	1,5	0,4
2010	1,9	130,0	1,2	1,7
2011	3,3	134,3	2,8	3,6
2012	2,4	137,5	2,3	2,6
2013	2,0	140,3	2,3	2,1
2014	1,7	142,6	1,9	1,5
2015	0,9	143,9	1,7	0,8
2016	1,1	145,5	1,6	1,1
2017	1,8	148,1	1,6	1,8

¹ consumer price index according to national calculation

² without energy and unprocessed food

³ HCPI: Europe-wide standardized consumer price index
