

# Seasonally adjusted business statistics March 2016

Statistical Supplement 4  
to the Monthly Report

Deutsche Bundesbank  
Wilhelm-Epstein-Strasse 14  
60431 Frankfurt am Main  
Germany

Postal address  
Postfach 10 06 02  
60006 Frankfurt am Main  
Germany

Tel +49 69 9566-0

or +49 69 9566-2524/-2531

Fax +49 69 9566-2942/-3077

<http://www.bundesbank.de>

Reproduction permitted only if source is stated.

This Annex provides an English translation of the headings and explanatory notes to the data contained in the German original, which is the sole authoritative text.

The Statistical Supplement Seasonally adjusted business statistics is published at monthly intervals by the Deutsche Bundesbank, Frankfurt am Main by virtue of section 18 of the Bundesbank Act. It is available to interested parties free of charge.

Further statistical data, supplementing the *Monthly Report*, are to be found in the following Supplements.

<i>Banking statistics</i>	monthly
<i>Capital market statistics</i>	monthly
<i>Balance of payments statistics</i>	monthly
<i>Exchange rate statistics</i>	quarterly

Updated statistics are also available on the website.

# ■ Contents

## ■ I Monetary indicators

1 German contribution to the monetary aggregate M3 and its components in the euro area.....	6
2 German contribution to important counterparts of the monetary aggregate M3 in the euro area.....	6
3 Loans of monetary financial institutions (excluding Bundesbank) in Germany to the domestic private sector .....	6
4 Deposits held with monetary financial institutions (excluding Bundesbank) in Germany by domestic non-banks .	6

## ■ II Economic indicators

1 GDP and gross value added of selected economic sectors.....	7
2 GDP expenditure components at previous-year prices.....	7
3 GDP expenditure components at current prices.....	7
4 National income .....	8
5 Households' income .....	8
6 Productivity and labour costs in the economy as a whole .....	8
7 Unit labour costs in selected economic sectors.....	8
8 Index of labour costs .....	9
9 Employment in labour market .....	9
10 Output in the production sector – general survey.....	9
11 Output in industry, by main grouping.....	10
12 Output in selected branches of industry .....	10
13 Productivity and labour costs in industry .....	10
14 Orders received by industry, by main grouping.....	10
15 Orders received by industry from the domestic market .....	11
16 Orders received by industry from abroad.....	11
17 Orders received by selected branches of industry .....	11
18 Turnover of industry, by main grouping - total and domestic.....	11
19 Turnover of industry, by main grouping - export .....	12
20 Building permits granted for structural engineering work .....	12
21 Orders received by the construction sector - value .....	12
22 Orders received by the construction sector - volume .....	12
23 Employment, labour costs and turnover in the construction sector .....	13
24 Retail turnover .....	13
25 Producer and consumer prices.....	13
26 Prices and unit values in foreign trade.....	14
27 Revenues and operating income of listed non-financial groups.....	14

## ■ III External sector

1 Current account.....	14
2 Exports and imports of goods and its components.....	14
3 Exports, by group of countries.....	15
4 Exports, by category of goods .....	15
5 Imports, by group of countries .....	15
6 Imports, by category of goods.....	15
7 Service transactions and primary income.....	16

## ■ IV Trend-adjusted indicators

1 Industrial activity – demand .....	17
2 Industrial activity – output, employment, costs.....	17
3 Investment activity .....	17
4 External sector .....	17

## ■ Explanatory notes

Seasonal adjustment .....	19
Figures in Deutsche Mark.....	20
Classifications .....	20
Data in the national accounts at previous-year prices and contributions to growth.....	20
Adjustment for changes in the basis of consolidation and in the reporting sample in the consolidated financial statement statistics .....	21
Deviations from trend .....	21
Sources of unadjusted figures.....	21

## Notes

### Interpretation of data

Seasonally adjusted figures are estimated and hence subject to some uncertainty. Therefore, minor changes from one period to another affecting the last digit of the figures in this Supplement do not necessarily allow conclusions to be drawn as to economically relevant changes. The series are normally accurate enough to enable the reader to infer the mostly rounded rates of change given in the Bundesbank's analyses.

The factors used for seasonal adjustment are recalculated at regular intervals and as required. Revised time series or tables are marked with an (R).

The seasonal adjustment also includes adjustment for working-day variations, insofar as such variations can be proved and quantified (see also the notes on the seasonal adjustment methodology at the end of this Supplement).

### Release of updated figures

The tables in this Supplement, updated to show the latest figures, are available on the internet together with publication dates.

## Abbreviations and Symbols

- p** Provisional
- r** Revised
- s** Estimated
- ts** Partly estimated
- ...** Data available at a later date
- .** Data unknown, not to be published or not meaningful or not informative owing to particular uncertainty relating to the seasonal adjustment
- 0** As the last digit means less than half of one but more than nil
- Nil
- A** Seasonal adjustment using the additive method
- R** Seasonal factors recalculated

Significant changes from the previous version are marked by vertical lines.

## I Monetary indicators

### 1 German contribution to the monetary aggregate M3 and its components in the euro area

						Seasonally adjusted	
Monetary aggregate M3 (Excluding currency in circulation) <sup>1</sup>	<i>of which</i>					Marketable instruments <sup>1,2</sup> (A)	Memo item Monetary aggregate M3 in the euro area <sup>1,3</sup>
	Monetary aggregate M2 (Excluding currency in circulation)	<i>of which</i>			Deposits redeemable at notice of up to 3 months		
		Overnight deposits	Deposits with an agreed maturity of up to 2 years	Deposits with an agreed maturity of over 2 years			

Zeit = Period; Vj = Quarter; Bestand in Mrd € = Outstanding amounts in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € = Transactions during period in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % = Period-to-period growth rates of transactions as %  
 Source of the unadjusted figures for transactions and growth rates: European Central Bank; provisional. **1** Excluding repos with central counterparties. **2** Repurchase agreements as well as money market fund shares, commercial

papers and debt securities issued with a maturity of up to 2 years held by euro-area residents; seasonal adjustment is fraught with considerable uncertainty. **3** Source: European Central Bank. Data may be revised in the light of new information. **4** Outstanding amount at the end of the quarter or the end of the month, respectively. **5** Data calculated on the basis of indices with five decimal places (available at [http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time\\_series\\_databases/Macro\\_economic\\_time\\_series/its\\_list\\_node.html?nsc=true&listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_komponenten](http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time_series_databases/Macro_economic_time_series/its_list_node.html?nsc=true&listid=www_s311_b4_mi_komponenten)).

### 2 German contribution to important counterparts of the monetary aggregate M3 in the euro area

						Seasonally adjusted
Credit total <sup>1</sup>	<i>of which</i>		Monetary capital formation, total	<i>of which</i>		
	Credit to enterprises and households <sup>1,2</sup>	Credit to general government		Deposits with an agreed maturity of over 2 years <sup>3</sup>	Deposits redeemable at notice of over 3 months	Debt securities issued with a maturity of over 2 years

Zeit = Period; Vj = Quarter; Bestand in Mrd € = Outstanding amounts in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € = Transactions during period in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % = Period-to-period growth rates of transactions as %  
 Source of the unadjusted figures for transactions and growth rates: European Central Bank; provisional. **1** Excluding reverse repos with central counterparties.

**2** Including non-profit institutions serving households. **3** Including deposits with building and loan associations. **4** Outstanding amount at the end of the quarter or the end of the month, respectively. **5** Data calculated on the basis of indices with five decimal places (available at [http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time\\_series\\_databases/Macro\\_economic\\_time\\_series/its\\_list\\_node.html?nsc=true&listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_gegenposten](http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time_series_databases/Macro_economic_time_series/its_list_node.html?nsc=true&listid=www_s311_b4_mi_gegenposten)).

### 3 Loans of monetary financial institutions (excluding Bundesbank) in Germany to the domestic private sector

											Seasonally adjusted
Total <sup>1</sup>	<i>of which</i>										
	Financial corporations <sup>1</sup>	<i>of which</i>		Non-financial corporations	<i>breakdown by maturities</i>			<i>breakdown by use</i>			
		Insurance corporations and pension funds	Other financial intermediaries <sup>1</sup>		Total	Memo item: Adjusted for sales and securitization <sup>3</sup>	Up to 1 year	Over 1 and up to 5 years	Over 5 years	Households <sup>2</sup>	Consumer credit

Zeit = Period; Vj = Quarter; Bestand in Mrd € = Outstanding amounts in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € = Transactions during period in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % = Period-to-period growth rates of transactions as %  
 Source of the unadjusted figures for transactions and growth rates: European Central Bank; provisional. **1** Excluding reverse repos with central counterparties.

**2** Including non-profit institutions serving households. **3** Credits additionally adjusted for the derecognition of loans on the MFI balance sheet on account of their sale or securitisation. **4** Outstanding amount at the end of the quarter or the end of the month, respectively. **5** Data calculated on the basis of indices with five decimal places (available at [http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time\\_series\\_databases/Macro\\_economic\\_time\\_series/its\\_list\\_node.html?nsc=true&listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_buchkredite](http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time_series_databases/Macro_economic_time_series/its_list_node.html?nsc=true&listid=www_s311_b4_mi_buchkredite)).

### 4 Deposits held with monetary financial institutions (excluding Bundesbank) in Germany by domestic non-banks

										Seasonally adjusted
Total	<i>of which</i>					Short-term deposits: breakdown by sectors <sup>1</sup>				
	Overnight	With an agreed maturity of		Redeemable at notice of		Insurance corporations and pension funds	Other financial intermediaries	Non-financial corporations	Households <sup>2</sup>	General government <sup>3</sup>
		Up to 2 years	Over 2 years	Up to 3 months	Over 3 months					

Zeit = Period; Vj = Quarter; Bestand in Mrd € = Outstanding amounts in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € = Transactions during period in € billion; Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % = Period-to-period growth rates of transactions as %  
 Source of the unadjusted figures for transactions and growth rates: European Central Bank; provisional. **1** Short-term deposits include overnight deposits,

deposits with an agreed maturity of up to 2 years and deposits redeemable at notice of up to 3 month. **2** Including non-profit institutions serving households. **3** Excluding central government. **4** Outstanding amount at the end of the quarter or the end of the month, respectively. **5** Data calculated on the basis of indices with five decimal places (available at [http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time\\_series\\_databases/Macro\\_economic\\_time\\_series/its\\_list\\_node.html?nsc=true&listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_einlagen](http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time_series_databases/Macro_economic_time_series/its_list_node.html?nsc=true&listid=www_s311_b4_mi_einlagen)).

## II Economic indicators

### 1 GDP and gross value added of selected economic sectors\*

Seasonally adjusted

Gross domestic product		Gross value added <sup>1,2</sup>		of which													
				Production sector excluding construction <sup>2</sup>		Construction (A)		Trade, transport, accommodation and food services <sup>2</sup>		Information and communication		Real estate activities, financial and insurance services <sup>2</sup>		Business services, other services <sup>2</sup>		Public services, education, health	
Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %	Index/€ billion	Change from previous period in %

Zeit = Period; Vj. = quarter  
 In Vorjahrespreisen = At previous-year prices  
 In jeweiligen Preisen = At current prices  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Last update:

(date see German table). **1** Excluding net taxes on products. **2** Derived from seasonally adjusted components. **3** See the explanatory notes at the end of this Supplement. **4** Figures revised from first quarter 2015, except GDP.

### 2 GDP expenditure components at previous-year prices\*

Seasonally adjusted

Gross domestic product		Domestic use <sup>1</sup>		of which							Net exports <sup>4</sup>	Exports <sup>1</sup>	Imports <sup>1</sup>		
				Private consumption <sup>2</sup>		Government consumption		Machinery and equipment		Buildings (A)				Changes in inventories <sup>3</sup>	
Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %

Zeit = Period; Vj. = quarter; vj. = quarterly; hj. = half - yearly  
 Rechnerische Wachstumsbeiträge am Bruttoinlandsprodukt in Prozentpunkten  
 = Statistical contribution to GDP growth in percentage points  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Last update: (date see German table).

**1** Derived from seasonally adjusted components. **2** Including non-profit institutions serving households. **3** Including net increase in valuables. **4** Exports less imports. **5** See the explanatory notes at the end of this Supplement; half-year data calculated on the basis of half-year averages of the indices. **6** Figures revised from first quarter 2015, except GDP. **7** Data subject to increased uncertainty.

### 3 GDP expenditure components at previous-year prices\*

Seasonally adjusted +

Gross domestic product		Domestic use		of which							Net exports <sup>3,4</sup>	Exports	Imports		
				Private consumption <sup>1</sup>		Government consumption		Machinery and equipment		Buildings (A)				Changes in inventories <sup>2,3</sup>	
€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %

Zeit = Period; Vj. = quarter  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Last update: (date see German table). + Derived from seasonally adjusted components. **1** Including non-profit institutions serving households. **2** Including net increase in valuables. **3** The seasonally adjusted series are subject to much greater uncertainty than the basic

series from which they are derived. **4** Exports less imports. **5** Exports and therefore also net exports positively influenced by late reports; changes in inventories and therefore also domestic use negatively influenced by being offset against net exports. **6** Figures revised from first quarter 2015, except GDP.

## II Economic indicators

### 4 National income\*

Seasonally adjusted +

Gross national income (GNP) <sup>1</sup>		National income (at factor prices)		Compensation of employees (residents) <sup>1,2</sup>			Entrepreneurial and property income <sup>1,3</sup>		
€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	As % of national income	€ billion	Change from previous period in %	As % of national income

Zeit = Period; Vj. = quarter  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Last update: (date see German table). + Not adjusted for working-day variations. **1** Derived from seasonally adjusted basic series. **2** Including employers' contributions to social security funds. **3** Including, besides entrepreneurial income, income from

interest, dividends, distribution of profits, net rents and reinvested earnings on foreign investment. **4** Quarterly change in GNP, national income, and (calculated as a residual) entrepreneurial and property income influenced by particularly significant calendar irregularities, which are largely balanced out over a six-month period.

### 5 Households' income\*

Seasonally adjusted +

Gross wages and salaries <sup>1</sup>		Deductions <sup>2,3</sup>		Net wages and salaries		Monetary social benefits received (A) <sup>4</sup>		Mass income <sup>3</sup>		Operating surplus/ mixed income <sup>5</sup>		Disposable income <sup>3,6</sup>		Saving <sup>3,6</sup>		Saving ratio <sup>3,7</sup>
€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	€ billion	Change from previous period in %	In %

Zeit = Period; Vj. = quarter  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Households including non-profit institutions serving households. Last update: (date see German table). + Not adjusted for working-day variations. **1** Residence concept. **2** Wage tax payable on gross wages and salaries, and employees' social contributions. **3** Derived from seasonally adjusted basic series. **4** Cash benefits

from the social security funds, general government and non-residents, pensions (net), private funded social benefits, less levies on social benefits, taxes on consumer goods and government charges. **5** Including property income. **6** Including the adjustment for the change in the net equity of households in pension funds reserves. **7** Saving as a percentage of disposable income.

### 6 Productivity and labour costs in the economy as a whole\*

Seasonally adjusted +

GDP at previous-year prices per total hours worked		Compensation per employee hours worked (domestic concept)		Labour costs				GDP deflator	
				per unit of output <sup>1</sup>		per unit of turnover <sup>2</sup>			
2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %

Zeit = Period; Vj. = quarter  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office, Institute for Employment Research of the Federal Employment Agency. \* Last update: (date see German table). + Not adjusted for working-day variations; derived from seasonally adjusted basic series, except GDP deflator. **1** Index of compensation per employee hours worked divided by index of GDP at previous-year prices per

total hours worked. **2** Index of compensation per employee hours worked divided by index of nominal GDP per total hours worked. **3** Quarterly change mainly affected by the particularly significant calendar irregularities, which are largely balanced out over a six-month period. **4** Figures revised from first quarter 2015, except GDP deflator.

### 7 Unit labour costs in selected economic sectors\*

Seasonally adjusted +

Enterprises <sup>1</sup>		of which													
		Production sector excluding construction		Construction		Wholesale and retail trade, hotels and restaurants and transport		Financial, real estate renting and business services		Financial and insurance services		Real estate activities		Business services	
2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %	2010 = 100	Change from previous period in %

Zeit = Period; Vj. = quarter  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office, Institute for Employment Research of the Federal Employment Agency. \* Labour costs (compensation per employee hours worked) in relation to labour productivity (gross value added at previous-year prices per total hours worked). Last update:

(date see German table). + Not adjusted for working-day variations; derived from seasonally adjusted basic series. **1** Excluding public and private service providers. **2** Quarterly change mainly affected by the particularly update: (date see German table).



## II Economic indicators

### 8 Index of labour costs

2012 = 100

Seasonally adjusted

Total		of which													
		Production sector				Services activities				Private sector <sup>1</sup>					
B – S		B – F		C		F		G – S		G – N		O – S		B – N	
				Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %
Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %	Index	Change from previous period in %

Zeit = Period; Vj. = quarter  
Index der Arbeitskosten insgesamt = Index of labour cost; Index der Bruttolöhne und -gehälter = Index of gross wages and salaries; Index der Lohnnebenkosten = Index of non-wage costs  
Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Labour costs per hour worked, including special payments, employers' social contributions,

excluding grants to employers (for example, subsidies linked to employing the long-term unemployed); data calculated on the basis of indices with three decimal places ([http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time\\_series\\_databases/Macro\\_economic\\_time\\_series/its\\_list\\_node.html?listId=www\\_s311\\_b4\\_aki\\_ak](http://www.bundesbank.de/Navigation/EN/Statistics/Time_series_databases/Macro_economic_time_series/its_list_node.html?listId=www_s311_b4_aki_ak)). **1** Production sector and market services sector. **2** Classification of Economic Activities, 2008 edition.

### 9 Employment and labour market\*

Seasonally adjusted

Employment <sup>1</sup> (Standardised EU definition)	Employment (Subject to social security contributions)	Exclusively marginal employment (A) <sup>2</sup>	Unemployment, registered <sup>3</sup> (Definition of the Federal Employment Agency) <sup>4</sup>	Cyclically induced short-time workers <sup>5</sup>	Vacancies <sup>6</sup>
Thousands				As a percentage of the civilian labour force	Thousands

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly  
Sources of the unadjusted figures: Federal Statistical Office, Federal Employment Agency. \* For employment (EU-definition): averages; employment (subject to social security contributions) and exclusively marginal employment: end-of-month-levels; unemployment (registered) and vacancies: mid-month-levels; short-time workers: mid-month levels; quarterly figures: averages. **1** Workplace concept. **2** Earned income does not regularly exceed € 450 per month (until December 2012: € 400). **3** See the explanatory notes at the end of this Supplement. **4** Not seasonally adjusted; definition in accordance with § 96 Social Security Code (SGB III). **5** Excluding government-assisted forms of employment, seasonal jobs and jobs located abroad. **6** From January 2012

without persons on their federal volunteer service or on their voluntary social or ecological year. **7** From January 2013, including vacancies from the Federal Employment Agency's automated reporting process. **8** Unadjusted data estimated by the Federal Employment Agency. The estimates for Germany in 2012 and 2013 deviated from the final data by a maximum of 0.4% for employees subject to social contributions, by a maximum of 0.9% for persons solely in jobs exempt from social contributions and by a maximum of 30.8% for cyclically induced short-time work. **9** From May 2015, calculated on the basis of updated labour figures. **10** Initial preliminary estimate by the Federal Statistical Office.

### 10 Output in the production sector – general survey

2010 = 100

Seasonally adjusted

Production sector		of which													
Total		Excluding construction industry		Construction industry						Energy		Industry			
				Total		Main construction industry		Specialised construction activities							
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly
100.00		88.76		11.24		5.35		5.89		10.14		78.62			

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. **1** Share of gross value added at factor costs of the production sector in base year 2010.

**2** Influenced by a change in holiday dates. **3** Positively influenced by late data collection. **4** Preliminary; pre-adjusted by the Federal Statistical Office on the basis of estimations to the results of the quarterly production statistics or the quarterly survey in the specialised construction industry, respectively.

## II Economic indicators

### 11 Output in industry\*, by main grouping

2010 = 100 Seasonally adjusted

Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		<i>of which</i>			
						Durable consumer goods		Non-durable consumer goods	
31.02		33.31		14.29		2.49		11.80	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. **1** Share of gross value added at factor cost of the production sector in base year 2010.

**2** Influenced by a change in holiday dates. **3** Positively influenced by late data collection. **o** Preliminary; pre-adjusted on the basis of estimations to the results of the quarterly production statistics by the Federal Statistical Office.

### 12 Output in selected branches of industry

2010 = 100 Seasonally adjusted

Manufacture of food products: beverages and tobacco products		Manufacture of chemicals, chemical products, basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations		Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment		Manufacture of computer, electronic, optical products and of electrical equipment		Manufacture of machinery and equipment n.e.c.		Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
6.16		9.05		10.41		10.37		12.17		11.62	
10, 11 and 12		20 and 21		24 and 25		26 and 27		28		29	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. **1** Share of gross value added at factor costs of the production sector in base year 2010. **2** Classification of Economic Activities, 2008 edition. **3** Influenced by a change

in holiday dates. **4** Positively influenced by late data collection. **o** Preliminary; pre-adjusted on the basis of estimations to the results of the quarterly production statistics by the Federal Statistical Office.

### 13 Productivity and labour costs in industry\*

2010 = 100 Seasonally adjusted

Output		Gross wages and salaries <sup>1</sup>			
Per employed person	Per man-hour worked	Per employed person	Per man-hour worked	Per unit of output	Per unit of turnover

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly  
 Deutschland = Germany  
 Source of the unadjusted figures: Bundesbank calculations based on data from the Federal Statistical Office. \* As well as mining of coal and lignite, extraction of crude petroleum and natural gas, manufacture of coke and refined petroleum products. **o** Preliminary; output pre-adjusted on the basis of

estimations to the results of the quarterly production statistics by the Federal Statistical Office. **1** Excluding employers' compulsory social security contributions. **2** Influenced by a change in holiday dates. **3** From January 2010, values for output compilation are deflated by industrial producer prices with 2010 as the base year; previously, with 2005 as the base year. **4** Output positively influenced by late data collection.

### 14 Orders received by industry\*, by main grouping

2010 = 100 Seasonally adjusted

Value								Volume <sup>1</sup>							
Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods	
100.00		38.36		54.23		7.41		100.00		38.36		54.23		7.41	
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; results for specialist sections of local units; excluding value added tax; based on reports

from local units with at least 50 employed persons. **1** From August 2013, orders received at 2010 prices. Previously, at 2005 prices. **2** Share of total orders received by industry in base year 2010.

## II Economic indicators

### 15 Orders received by industry\* from the domestic market

2010 = 100 Seasonally adjusted

Value								Volume <sup>1</sup>							
Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer Goods		Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods	
44.84		20.73		20.69		3.42		44.84		20.73		20.69		3.42	
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; results for specialist sections of local units; excluding value added tax; based on reports

from local units with at least 50 employed persons. **1** From August 2013 orders received at 2010 prices. Previously at 2005 prices. **2** Share of total orders received by industry in base year 2010.

### 16 Orders received by industry\* from abroad

2010 = 100 Seasonally adjusted

Value				Volume <sup>1</sup>			
Industry	Intermediate goods	Capital goods	Consumer goods	Industry	Intermediate goods	Capital goods	Consumer goods

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly; Insgesamt = Total  
 EWU und Nicht-EWU = Euro-area and non-euro-area countries  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; results for specialist sections of local units; excluding value added tax; based on reports from local

units with at least 50 employed persons. **1** From August 2013 orders received at 2010 prices. Previously at 2005 prices. **2** Share of total orders received by industry in base year 2010. **3** As of January 2014, euro area includes Latvia, non-euro area excludes Latvia. **4** As of January 2015, euro area includes Lithuania, non-euro area excludes Lithuania.

### 17 Orders received by selected branches of industry\*

Value, 2010 = 100 Seasonally adjusted

Manufacture of chemicals, chemical products, basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	Manufacture of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment	Manufacture of computer, electronic, optical products and of electrical equipment	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	Memo item	
					Industry excluding manufacture of other transport equipment	Capital goods excluding manufacture of other transport equipment
20 and 21	24 and 25	26 and 27	28	29	Industry excluding 30	Capital goods excluding 30

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly; Insgesamt = Total; In- und Ausland = Domestic and abroad  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Results for specialist sections of local units; excluding value added tax; based on reports

from local units with at least 50 employed persons. **1** Classification of Economic Activities, 2008 edition. **2** Share of total orders received by industry in base year 2010.

### 18 Turnover of industry, by main grouping\* – total and domestic

2010 = 100 Seasonally adjusted

								of which	
Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		Durable consumer goods	Non-durable consumer goods
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period; mtl. = monthly; vj. = quarterly; Insgesamt = Total; Im Inland = Domestic  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; results for

specialist sections of local units; excluding value added tax; based on reports from local units with at least 50 employed persons. **1** Share of total turnover of industry in base year 2010. **2** Influenced by a change in holiday dates.

## II Economic indicators

### 19 Turnover of industry\*, by main grouping – export

2010 = 100 Seasonally adjusted

Industry	Intermediate goods	Capital goods	Consumer goods	of which	
				Durable consumer goods	Non-durable consumer goods

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 mtl. = monthly; vj. = quarterly; Insgesamt = Total  
 EWU und Nicht-EWU = Euro-area and non-euro-area countries  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; results for

specialist sections of local units; excluding value added tax; based on reports from local units with at least 50 employed persons. **1** Share of total turnover of industry in base year 2010. **2** Influenced by a change in holiday dates. **3** As of January 2015, euro area includes Lithuania, non-euro area excludes Lithuania.

### 20 Building permits granted for structural engineering work \*

€ billion Seasonally adjusted

Total	Residential construction	Non-residential construction		
		Total	Industrial construction	Public sector construction

monatlich = monthly, vierteljährlich = quarterly

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Estimated cost of the building including value added tax.

### 21 Orders received by main construction industry\* – value

2010 = 100 Seasonally adjusted

Total		Breakdown by type of construction										Breakdown by client <sup>1</sup>				
		Structural engineering										Civil engineering				
		Total		Residential construction		Industrial construction		Public sector construction		Industrial clients						Public sector clients <sup>2</sup>
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	
100		51,04		17,48		25,84		7,73		48,96		41,39		41,14		

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications;

excluding value added tax. **1** Excluding residential construction. **2** Including road construction. **3** Share of total orders received by the construction sector in base year 2010.

### 22 Orders received by main construction industry\* – volume

2010 = 100 Seasonally adjusted

Total		Structural engineering						Civil engineering	
		Total		Residential construction		Non-residential construction			
100		51,04		17,48		33,57		48,96	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	v Quarterly	Monthly	Quarterly

Gewicht in % = Percentage weight; Zeit = Period  
 Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory

notes at the end of this Supplement, section on classifications. **1** Share of total orders received by the construction sector in base year 2010.

## II Economic indicators

### 23 Employment, labour costs and turnover of main construction industry\*

Seasonally adjusted

Employed persons <sup>1</sup>		Man-hours worked <sup>2</sup>		Wages and salaries <sup>3</sup>		Turnover <sup>4</sup>							
						Total		Residential construction		Industrial construction		Public sector construction and road construction	
Thousands		Millions		€ billion									
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. **1** Monthly figures: end of month; quarterly figures: averages; including working

proprietors, co-proprietors and unpaid family workers. **2** Man-hours actually worked on building sites and in contractors' yards. **3** Excluding employers' contributions to social security funds, winter construction levy, early retirement pensions paid and short-time working benefits. **4** Excluding value added tax.

### 24 Retail turnover including retail of motor vehicles\*

2010=100

Seasonally adjusted

Retail trade												Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles			
of which By main focus of the enterprises: <sup>1</sup>															
Total				Food, beverages and tobacco <sup>2</sup>		Textiles, clothing, footwear, leather goods		Information and communications equipment		Construction and flooring materials, household appliances, furniture		Retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetic and toilet articles			
47				47.11, 47.2 and 47.81		47.51, 47.71 and 47.72		47.4		47.52, 47.53, 47.54 and 47.59 excluding 47.59.3		47.73, 47.74 and 47.75		45	
At current prices				At 2005 prices				At current prices							
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Excluding value added tax. **1** In stores. **2** Also in stalls and on markets. **3** Classification of Economic Activities, 2008 edition. At the class level (four-digit) identical to

European classification NACE Rev 2. **4** Figures from January 2015 are provisional and particularly uncertain in recent months owing to estimates for missing reports.

### 25 Producer and consumer prices

Seasonally adjusted

Producer price index <sup>1</sup>						Consumer price index									
Of industrial products				Of agricultural products		of which								Services, excluding house rents <sup>5</sup>	
Total <sup>2</sup>		Total, excluding energy sources <sup>3</sup>				Total <sup>2</sup>		Total, excluding energy <sup>4</sup>		Food		Other consumer durables and non-durables, excluding energy			
2010=100				2005=100		2010=100									
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. **1** Domestic sales; excluding value added tax. **2** Calculated from seasonally adjusted components, partial index of energy and energy sources respectively, both not seasonally adjusted from 2010. **3** Energy sources include refined petroleum and coke oven

products, crude petroleum, electricity, gas, coal and district heating (Bundesbank calculation) **4** Electricity, gas, and other energy sources as well as fuel. **5** Rents excluding ancillary costs. **6** As of May 2011 and January 2012 increase in the tax on tobacco products. **7** Price reduction for health care. **8** Figures from January 2015 are provisional.

## II Economic indicators

### 26 Prices and unit values in foreign trade

2010=100 Seasonally adjusted

Exports				Imports				Terms of trade <sup>1</sup>			
Price index <sup>2</sup>		Index of unit values		Price index <sup>2</sup>		Index of unit values		On the basis of price indices		On the basis of unit values	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period  
Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. **1** Index of export prices (or export unit values) as a percentage of the index of import prices (or import unit values). **2** Calculated from seasonally adjusted components, partial index of energy not seasonally adjusted from 2010. **3** Figures from January 2015 provisional.

### 27 Revenues and operating income of listed non-financial groups\*

Seasonally adjusted

Revenues		Operating income before depreciation and amortisation (EBITDA <sup>1</sup> )		Operating income before depreciation and amortisation (EBITDA <sup>1</sup> ) as a percentage of revenues			Operating income (EBIT)		Operating income (EBIT) as a percentage of revenues				
				Weighted average	Distribution <sup>2</sup>				Weighted average	Distribution <sup>2</sup>			
€ billion	Change from previous period in % <sup>3</sup>	€ billion	Change from previous period in % <sup>3</sup>		%	First quartile	Median	Third quartile		%	Change from previous period in percentage points <sup>3</sup>	First quartile	Median

Zeit = Period  
Insgesamt = Total  
Unternehmensgruppen mit Schwerpunkt im Produzierenden Gewerbe = Groups with a focus on the production sector  
Unternehmensgruppen mit Schwerpunkt im Dienstleistungssektor = Groups with a focus on the services sector  
Source of the unadjusted figures: Bundesbank calculations based on data from consolidated financial statements. \* Non-financial groups listed in Germany

which publish IFRS consolidated financial statements on a quarterly basis and make a noteworthy contribution to value added in Germany. Excluding groups in real estate activities. **1** Earnings before interest, taxes, depreciation and amortisation. **2** Quantile data are based on the groups' unweighted return on sales. **3** Adjusted for substantial changes in the basis of consolidation of large groups and in the reporting sample. See explanatory notes at the end of this Supplement. **4** Including groups in agriculture and forestry.

## III External Sector

### 1 Current account

€ billion Seasonally adjusted +

Current account		<i>of which</i>							
		Goods <sup>1</sup>		Services		Primary income <sup>2</sup>		Secondary income <sup>3</sup>	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period  
+ The seasonally adjusted series of balances are subject to much greater uncertainty than the basic series from which they are derived. **1** Foreign trade on fob/cif basis as well as supplementary trade items and merchanting trade (see Table

III.2). **2** Investment income, compensation of employees and other primary income (includes rent, taxes on production and imports transferred to the EU as well as subsidies received from the EU). **3** Previously known as current transfers. **4** Figures from January 2015 provisional.

### 2 Exports and imports of goods and its components\*

€ billion Seasonally adjusted

Goods (fob) <sup>1</sup>			<i>of which</i>								
			Foreign trade						Supplementary trade items		
			Exports (fob)		Imports (cif)		Balance <sup>2</sup>				Balance of net exports of goods under merchanting
Exports	Imports	Balance <sup>2</sup>	Value	Volume <sup>3</sup>	Value	Volume <sup>3</sup>	Value	Volume <sup>3</sup>	to exports	to imports	

Zeit = Period  
Source of the unadjusted figures for foreign trade: Federal Statistical Office. \* Data at current prices, foreign trade also in volumes. **1** Includes non-monetary gold. **2** The seasonally adjusted series of balances are subject to much greater

uncertainty than the basic series from which they are derived. **3** Volumes calculated using unit value indices on the basis of 2010 = 100. **4** Figures from January 2015 provisional.

### III External Sector

#### 3 Exports, by group of countries\*

Value, € billion Seasonally adjusted

European countries								Non-European countries							
				<i>of which</i>						<i>of which</i>					
Total		EU countries (28)		Euro-area countries (19)		Other European countries		Total		United States		Asia		OPEC countries	
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Zeit = Period  
Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office.  
\* Classified by country of destination (country of consumption). Inclusion of

individual countries in groups of countries according to the most recent position. **1** Figures from January 2015 provisional.

#### 4 Exports, by category of goods\*

Value, € billion Seasonally adjusted

Selected main categories						Selected categories							
				Durable and non-durable consumer goods		Chemical and pharmaceutical products		Machinery and equipment		Computers, electronic and optical products and electrical equipment		Motor vehicles, trailers and semi-trailers	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period; Positions-Nr. = Item No;  
Source of unadjusted figures: Federal Statistical Office and own calculations on the basis of data provided by the Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; As of January

2010 figures include additional estimates for transactions which failed to be reported, and transactions which do not have to be reported statistically. **1** Figures from January 2015 provisional.

#### 5 Imports, by group of countries\*

Value, € billion Seasonally adjusted

European countries								Non-European Countries							
				<i>of which</i>						<i>of which</i>					
Total		EU countries (28)		Euro-area countries (17)		Other European countries		Total		United States		Asia		OPEC countries	
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Zeit = Period  
Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. \* Classified by country of origin (country of production). Inclusion of individual countries in

groups of countries according to the most recent position. **1** Figures from January 2015 provisional.

### III External Sector

#### 6 Imports, by category of goods\*

€ billion Seasonally adjusted

Value										Volume <sup>1)</sup>			
Total, excluding energy		of which						Energy		Total, excluding energy		Energy	
		Intermediate goods		Capital goods		Durable and non-durable consumers goods							
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period  
 Source of unadjusted figures: Federal Statistical Office and own calculations on the basis of data provided by the Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; As of January

2010 figures include additional estimates for transactions which failed to be reported, and transactions which do not have to be reported statistically.  
<sup>1</sup> Volumes calculated using unit value indices on the basis of 2010 = 100.  
<sup>2</sup> Figures from January 2015 provisional.

#### 6 Imports, by category of goods\* (Cont'd)

€ billion Seasonally adjusted

Chemical and pharmaceutical products		Basic metals and fabricated metal products		Machinery and equipment		Computers, electronic and optical products and electrical equipment		Motor vehicles, trailers and semi-trailers	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period; Positions-Nr. = Item No;  
 Source of unadjusted figures: Federal Statistical Office and own calculations on the basis of data provided by the Federal Statistical Office. \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; As of January

2010 figures include additional estimates for transactions which failed to be reported, and transactions which do not have to be reported statistically.  
<sup>1</sup> Figures from January 2015 provisional.

#### 7 Service transactions and primary income

€ billion Seasonally adjusted

Services (fob)								Primary income <sup>1</sup>							
Total				of which				Total				of which			
Receipts		Expenditure <sup>2</sup>		Travel				Receipts		Expenditure		Investment income			
				Receipts		Expenditure						Receipts		Expenditure	
Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly	Month-ly	Quarter-ly

Zeit = Period  
<sup>1</sup> Investment income, compensation of employees and other primary income (includes, inter alia, rent, taxes on production and imports transferred to the EU

as well as subsidies received from the EU). <sup>2</sup> Contains costs for freight and insurance which are included in the cif value of imports.



## IV Trend – adjusted indicators

### 1 Industrial activity\* – demand

General notes: Logarithmischer Maßstab = Logarithmic scale; Saisonbereinigte Werte und Trend = Seasonally adjusted figures and trend; Zweimonatlich, saisonbereinigte Werte, geglättet = Two-monthly, seasonally adjusted figures,

Auftragseingang, Volumen = Orders received, volume; Insgesamt = Total orders; Inland = Domestic orders; Ausland = Orders received from abroad.

\* See the explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. Owing to the trend extrapolation required, trend and deviations from

smoothed; Prozentuale Abweichungen saisonbereinigter Werte vom Trend = Percentage deviations of seasonally adjusted figures from trend; Linearer Maßstab = Linear scale.

trend in the specially marked area at the end of the series are subject to uncertainty. **1** Two-month averages, smoothed with a three-period moving average.

### 2 Industrial activity\* – output, employment, costs

General notes to the charts, see IV. 1.

Produktion = Output; Kapazitätsauslastung = Capacity utilisation;

\* Including figures for mining of coal and lignite and manufacture of refined petroleum products. Owing to the trend extrapolation required, trend and deviations from trend in the specially marked area at the end of the series are subject to uncertainty. **1** Two-month averages

Beschäftigte = Employees; Löhne und Gehälter je Produkteinheit = Wages and salaries per unit of output

(capacity utilisation: quarterly figures), smoothed with a three-period moving average. **2** Capacity utilisation as a percentage of the standard level of full capacity utilisation, quarterly figures, excluding mining (source of the unadjusted figures: Ifo Institute).

### 3 Investment activity\*

General notes to the charts, see IV. 1.

Auftragseingang aus dem Inland, Volumen = Domestic orders received, volume;

\* The data relate to the capital goods sector. Owing to the trend extrapolation required, trend and deviations from trend in the specially marked area at the end of the series are subject to uncertainty. **1** Two-month averages (capacity utilisation: quarterly figures), smoothed with a three-period moving

Produktion = Output; Kapazitätsauslastung = Capacity utilisation; Beschäftigte = Employees

average. **2** Capacity utilisation as a percentage of the standard level of full capacity utilisation, quarterly figures (source of the unadjusted figures: Ifo Institute).

### 4 External sector

General notes to the charts, see IV. 1.

Auftragseingang in der Industrie aus dem Ausland, Volumen = Orders received by industry from abroad, volume; Ausfuhr,

**1** Two-month averages, smoothed with a three-period moving average. Owing to the trend extrapolation required, trend and deviations from trend in the specially marked area at the end

Volumen = Exports, volume; Einfuhr, Volumen = Imports, volume

of the series are subject to uncertainty. **2** Volumes valued at 2010 unit values. **3** Exports from September to November 2006 positively influenced by late data collection.



# Explanatory notes

## Seasonal adjustment

The Deutsche Bundesbank's purpose in seasonally adjusting time series is to filter out the usual seasonal fluctuations within the movements of the time series under review. "Usual seasonal fluctuations" means those movements which recur with similar intensity in the same season each year and which, on the basis of past movements of the time series in question, can, under normal circumstances, be expected to recur. Thus, fluctuations due to exceptionally strong or weak seasonal influences (for example, extreme weather conditions or atypical holiday constellations) will continue to be visible in the seasonally adjusted series to the extent that they exceed, or fall short of, the normal seasonal average. In general, other random disruptions and unusual movements that are readily understandable in economic terms (for example, the consequences of economic policy, large-scale orders or strikes) are also not eliminated.

Seasonal adjustment also includes the elimination of working-day variations insofar as influences deriving from differences in the number of working days or the dates of particular days (eg public holidays, weekday on the last day of the month in the case of stock series) can be demonstrated and quantified.

Seasonal adjustment is based on the Census X-12-ARIMA method, version 0.2.8.

In general, the breakdown of the time series is based on the multiplicative model. Series adjusted by means of the additive method are marked (A).

Discrepancies between the aggregated series and their components are due to the fact that some of the seasonally adjusted aggregates are estimated directly and not derived from seasonally adjusted components. To show the cyclical trend more clearly, the charts give, as a rule, the seasonally adjusted monthly figures as well as moving averages derived from them; the number of values included in the calculation is given in brackets beside the respective curve.

For details of the Census method as well as on seasonal and calendar adjustment please refer to:

Julius Shiskin, Allan Young and John Musgrave, *The X-11 Variant of the Census Method II, Seasonal Adjustment Program*, Technical Paper No 15, US Department of Commerce, Bureau of the Census, US Government Printing Office, Washington DC, 1967.

Deutsche Bundesbank, *Seasonal adjustment by the Census Method*, Monthly Report, March 1970, pages 37-41.

Deutsche Bundesbank, *Seasonal adjustment as a tool for analysing economic activity*, Monthly Report, October 1987, pages 30-39.

Deutsche Bundesbank, *Data, adjusted for seasonal and working-day variations, on the expenditure components of GNP*, Monthly Report, April 1991, pages 35-40.

Deutsche Bundesbank, *Results of the national accounts for Germany as a whole*, Monthly Report, October 1995, pages 45-57.

David F Findley, Brian C Monsell, William R Bell, Mark C Otto and Bor-Chung Chen, *New Capabilities and Methods of the X-12-ARIMA Seasonal Adjustment Program*, in: *Journal of Business & Economic Statistics*, Vol 16, April 1998, pages 127-177.

Deutsche Bundesbank, *The changeover from the seasonal adjustment method Census X-11 to Census X-12-ARIMA*, Monthly Report, September 1999, pages 39-50.

Robert Kirchner, *Auswirkungen des neuen Saisonbereinigungsverfahrens Census X-12-ARIMA auf die aktuelle Wirtschaftsanalyse in Deutschland*, Discussion Paper 7/99, Economic Research Group of the Deutsche Bundesbank, December 1999 (available in German only).

Bureau of the Census, *X-12-ARIMA Reference Manual, Version 0.2.8.*, Washington DC, 17 January 2001.

Deutsche Bundesbank, *Calendar effects on economic activity*, Monthly Report, December 2012, pages 51-60.

## Figures in Deutsche Mark

Data in Deutsche Mark relate either to statistics which, up to the end of 1998, were officially denominated in Deutsche Mark or to statistics which were officially converted to euro even before 1999 (for example, the national accounts). In the latter case the euro data have been converted to Deutsche Mark at the constant conversion rate (€1 = DM1.95583). This ensures that – apart from rounding differences – the figures in Deutsche Mark and the figures in euro show the same relative changes.

## Classifications

Directive ECB/2001/13 and the Deutsche Bundesbank's "Special Statistical Publication 1: Banking statistics guidelines and customer classification" form the basis for the harmonised balance sheet data from monetary financial institutions (MFIs) in Tables I 1 to I 4.

The data in the national accounts (Tables II 1 to II 7) are based on the European System of Accounts (ESA 2010).

The classification of further economic indicators (Tables II 8, II 10 to II 24) is based on the Classification of Economic Activities, 2008 edition (WZ 2008). This is the national implementation and breakdown of the European classification NACE Rev 2 which contains the aggregated sections down to the disaggregated level for the classes (four-digit codes) (Regulation (EC) No 1893/2006). The main industrial groupings are defined in Regulation (EC) No 656/2007. The item "industry" has been added and is defined as an aggregate of producers of intermediate, capital and consumer goods. Energy and industry have been merged to form the item "Mining and quarrying, manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply" (WZ 2008 sections B, C and D). The production sector also includes the areas "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" as well as "Construction" (WZ 2008 sections E and F). However, section E and the item 41.1 of section F are not included in the production index for the production sector. The statistics for industrial new orders include data for the following sections of WZ 2008: 13, 14, 17, 20, 21 and 24 to 30. These economic activities account for just about 75% of industrial sales from 2010. Statistics regarding building permits granted for structural engineering work (Table II 20) are regulated by the Act on construction statistics (Hochbaustatistikgesetz). The national term "main construction industry" (Table II 9,

II 21 to II 23) includes WZ 2008 items 41.2, 42, 43.1 and 43.9. The results for this area are listed by building type and contracting party.

An overview of the definitions used in the labour market statistics (Table II 9) can be found in the glossary for statistical reporting at the back of the Federal Employment Agency's monthly publication "Amtliche Nachrichten der Bundesagentur für Arbeit". All persons who have reached the age of 15 but have not yet reached the age of 65 and who are without employment or only with short-time employment (less than 15 hours per week) and seeking an employment of at least 15 hours per week subject to compulsory insurance are counted as unemployed. They must be registered as unemployed at an employment agency or at a basic allowance institution and be available for employment services and not be unfit for work owing to sickness.

The balance of payments statistics are based on the sixth edition of the IMF's Balance of Payments Manual (BPM6) (see Deutsche Bundesbank, Changes in the Methodology and Classifications of the Balance of Payments and the International Investment Position, June 2014, pp 57 - 68). Up to December 2008, the categorisation of groups of goods in Tables III 4 and III 6 follows the Product Classification for Production Statistics, 2002 edition (Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, GP 2002). Since the changeover in foreign trade statistics, the categorisation of groups of goods has been based on the Product Classification for Production Statistics, 2009 edition (GP 2009). The allocation of groups of goods from GP 2002 to main industrial groupings is carried out pursuant to Regulation (EC) No 586/2001. For GP 2009, this classification is based on Regulation (EC) No 656/2007.

## Data in the national accounts at previous-year prices and contributions to growth

Chain-linked Laspeyres indices (annual overlap) are at the centre of the report on the quarterly data at previous-year prices. This method evaluates the quarterly volume data of any given year at the average prices of the previous year and expresses them in terms of the quarterly average of the nominal values of the previous year. This ratio is then chain-linked with the successively chain-linked annual average ratios. The resulting time series for the volumes may contain

statistically-related breaks from the fourth quarter of one year to the first quarter of the following year. The smaller the relative prices change from year to year and the less the volume structure in the fourth quarter of the previous year deviates from that of the entire previous year, the smaller such breaks arising from the change of the price basis are. Within a year, however, the volume series do not experience any breaks. In addition, the method ensures that the annual average of the seasonally and calendar adjusted indices is equal to the average of the only calendar adjusted series and that the annual average of the only seasonally adjusted results is equal to the average of the unadjusted values (except for rounding differences).

Balancing items for which a change in the plus or minus sign is possible (eg changes in inventories and net exports) cannot be meaningfully expressed as chain-linked indices. Even so, in order to ascertain their importance for economic dynamics, mechanical contributions to growth are identified. For example, the mechanical contribution of net exports to growth is the difference between the actual rate of growth of GDP and that which one would obtain if, under otherwise equal conditions, both imports and exports had remained constant vis-à-vis the comparable period. Owing to the statistical break from the fourth quarter of one year to the first quarter of the following year, the sum of the contributions to growth of the components of GDP at previous-year prices for this period is not necessarily equal to the rate of change in real GDP. The additivity of the contributions to growth within one calendar year, however, is assured (except for rounding differences).

## **Adjustment for changes in the basis of consolidation and in the reporting sample in the consolidated financial statement statistics**

In the quarterly consolidated financial statement statistics of non-financial groups of enterprises listed in Germany, not only absolute and percentage revenue and profitability ratios are made available, but also rates of change adjusted for changes in the basis of consolidation and in the reporting sample. The method used is similar to the annual overlap method applied in the national accounts. The quarterly revenue and profitability figures are calculated based on the basis of

consolidation and on the reporting sample both being kept constant over the entire calendar year and are compared with the respective quarterly average of the previous year defined in the same way.

The information on the quantitative impact of changes in the basis of consolidation is taken from the annexes of the consolidated financial statements. This cannot be used as a basis for constructing reliably collected multi-year adjusted time series. Rather, there are overlaps in the data from year to year for any two given bases of consolidation, which are chain-linked to form one statistical time series. Furthermore, financial statements are generally unavailable for the final quarter and these are therefore estimated by deducting the sum of the data for the first three quarters from the annual figures (additivity).

As searching the annexes to find the relevant information about changes in the basis of consolidation is a resource-intensive process, the figures are adjusted only for large groups. See also Deutsche Bundesbank, Statistical adjustment for changes in the basis of consolidation and in the reporting sample in the consolidated financial statement statistics, Monthly Report, July 2014, pages 56-57.

## **Deviations from trend**

Charts IV. to IV.4 show, for selected indicators of business activity, the seasonally adjusted figures, a trend ascertained as a moving average over several years (as a rule six) and the percentage deviations of the seasonally adjusted figures from this trend. The trend is intended to even up short and medium-term fluctuations in the course of the seasonally adjusted series and to describe the longer-term basic trend. The trend values for the years at the end of the series, for which moving averages cannot be ascertained, are estimated by means of extrapolation of the trend over the past few years, and are therefore provisional. The method of presentation chosen is intended to reveal the dynamics and lag structures of major economic indicators.

## **Sources of unadjusted figures**

The source of the unadjusted figures of the seasonally adjusted time series is the Deutsche Bundesbank, unless stated otherwise in the tables.

## I. Monetäre Indikatoren

### 1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge M3 und ihren Komponenten im Euro-Währungsgebiet

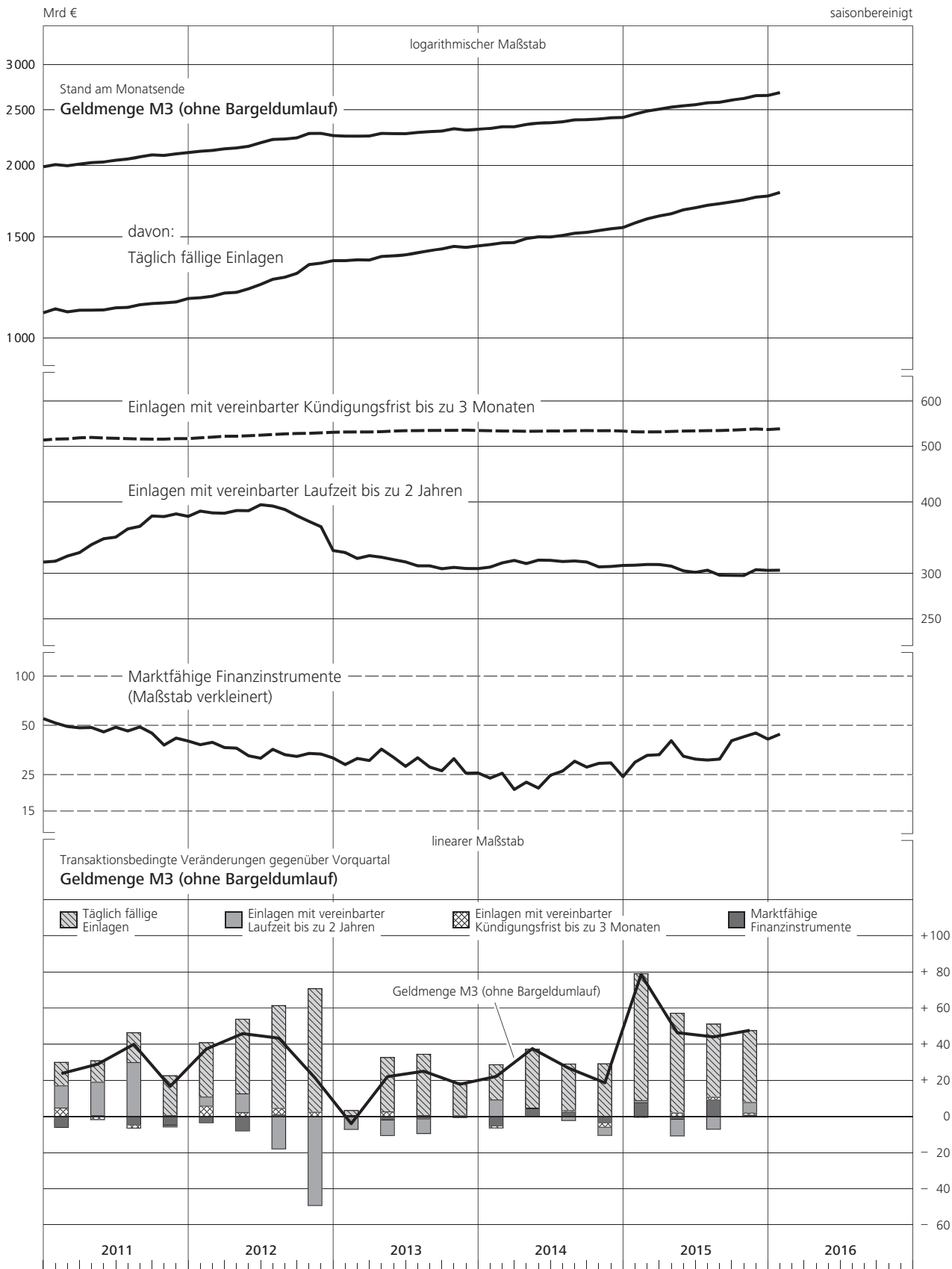
Zeit	saisonbereinigt						nachrichtlich: Geldmenge M3 in der Europäischen Währungsunion <sup>1)3)</sup>
	Geldmenge M3 (ohne Bargeldumlauf) <sup>1)</sup> (R)	davon:				Marktfähige Finanz- instrumente <sup>1)2)</sup> (A)	
		Geldmenge M2 (ohne Bargeldumlauf) (R)	Täglich fällige Einlagen (R)	Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu 2 Jahren	Einlagen mit verein- barter Kündigungsfrist bis zu 3 Monaten		
<b>Bestand in Mrd € <sup>4)</sup></b>							
2014 4.Vj.	2 422,9	2 398,6	1 557,0	309,9	531,7	24,3	10 324,3
2015 1.Vj.	2 505,1	2 472,0	1 631,0	311,0	530,0	33,1	10 487,4
2.Vj.	2 550,4	2 519,3	1 685,8	301,4	532,1	31,1	10 583,2
3.Vj.	2 597,9	2 557,6	1 726,1	297,8	533,7	40,3	10 696,2
4.Vj.	2 646,8	2 605,6	1 766,8	303,8	535,0	41,2	10 839,8
2015 Jan.	2 456,1	2 426,3	1 586,1	310,2	530,0	29,8	10 406,8
Febr.	2 486,0	2 453,2	1 612,2	311,1	529,9	32,8	10 437,7
März	2 505,1	2 472,0	1 631,0	311,0	530,0	33,1	10 487,4
April	2 525,7	2 485,4	1 645,5	309,0	530,9	40,3	10 547,1
Mai	2 539,0	2 506,6	1 671,7	303,2	531,7	32,4	10 559,3
Juni	2 550,4	2 519,3	1 685,8	301,4	532,1	31,1	10 583,2
Juli	2 570,0	2 539,3	1 702,7	304,0	532,6	30,7	10 665,5
Aug.	2 575,4	2 544,3	1 713,6	298,0	532,8	31,1	10 661,9
Sept.	2 597,9	2 557,6	1 726,1	297,8	533,7	40,3	10 696,2
Okt.	2 614,6	2 572,0	1 739,6	297,6	534,8	42,6	10 777,5
Nov.	2 644,7	2 599,9	1 759,1	304,6	536,2	44,9	10 851,3
Dez.	2 646,8	2 605,6	1 766,8	303,8	535,0	41,2	10 839,8
2016 Jan. <sup>5)</sup>	2 677,6	2 633,4	1 792,9	304,0	536,5	44,2	10 909,4
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd €</b>							
2014 4.Vj.	18,6	22,3	29,3	- 4,5	- 2,5	- 3,7	139,9
2015 1.Vj.	78,5	70,7	70,3	1,1	- 0,7	7,8	132,6
2.Vj.	46,3	48,1	55,2	- 9,2	2,1	- 1,8	108,0
3.Vj.	44,0	34,8	40,5	- 7,3	1,6	9,2	119,4
4.Vj.	47,6	46,9	39,8	5,8	1,3	0,8	125,5
2015 Febr.	29,6	26,5	25,8	0,8	- 0,1	3,0	55,4
März	17,1	17,1	17,7	- 0,7	0,1	- 0,0	38,1
April	21,8	14,3	15,0	- 1,7	0,9	7,5	71,0
Mai	12,3	20,4	25,6	- 6,0	0,8	- 8,1	6,2
Juni	12,2	13,4	14,6	- 1,5	0,4	- 1,2	30,7
Juli	14,8	15,3	16,3	- 1,4	0,5	- 0,5	73,3
Aug.	6,5	6,0	11,7	- 5,9	0,2	0,5	19,5
Sept.	22,6	13,4	12,6	- 0,0	0,9	9,2	26,7
Okt.	15,8	13,6	12,9	- 0,4	1,1	2,2	67,4
Nov.	28,2	26,3	18,2	6,7	1,4	1,9	62,6
Dez.	3,6	7,0	8,7	- 0,5	- 1,2	- 3,4	- 4,5
2016 Jan. <sup>5)</sup>	31,1	28,1	26,5	0,1	1,5	3,1	75,1
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % <sup>5)</sup></b>							
2014 4.Vj.	0,8	0,9	1,9	- 1,4	- 0,5	- 13,5	1,4
2015 1.Vj.	3,2	2,9	4,5	0,4	- 0,1	31,8	1,3
2.Vj.	1,9	1,9	3,4	- 3,0	0,4	- 5,5	1,0
3.Vj.	1,7	1,4	2,4	- 2,4	0,3	29,5	1,1
4.Vj.	1,8	1,8	2,3	1,9	0,2	1,9	1,2
2015 Jan.	1,3	1,1	1,7	0,3	- 0,1	19,8	0,4
Febr.	1,2	1,1	1,6	0,3	- 0,0	10,2	0,5
März	0,7	0,7	1,1	- 0,2	0,0	- 0,1	0,4
April	0,9	0,6	0,9	- 0,5	0,2	22,6	0,7
Mai	0,5	0,8	1,6	- 1,9	0,2	- 20,0	0,1
Juni	0,5	0,5	0,9	- 0,5	0,1	- 3,7	0,3
Juli	0,6	0,6	1,0	- 0,5	0,1	- 1,7	0,7
Aug.	0,3	0,2	0,7	- 1,9	0,0	1,6	0,2
Sept.	0,9	0,5	0,7	- 0,0	0,2	29,7	0,3
Okt.	0,6	0,5	0,7	- 0,1	0,2	5,5	0,6
Nov.	1,1	1,0	1,0	2,2	0,3	4,5	0,6
Dez.	0,1	0,3	0,5	- 0,2	- 0,2	- 7,6	- 0,0
2016 Jan. <sup>5)</sup>	1,2	1,1	1,5	0,0	0,3	7,5	0,7

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.  
<sup>1)</sup> Ohne Repogeschäfte mit zentralen Kontrahenten. <sup>2)</sup> Repogeschäfte sowie die von Ansässigen im Euro-Währungsgebiet gehaltenen Geldmarktfondsanteile, Geldmarktpapiere und Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit bis zu 2 Jahren; Saisonbereinigung mit erheblicher Unsicherheit behaftet. <sup>3)</sup> Quelle: Europäische Zentral-

bank. Revision der Daten aufgrund neuer Informationen möglich. <sup>4)</sup> Stand am Quartals- bzw. Monatsende. <sup>5)</sup> Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf Nachkommastellen (abrufbar unter [http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen\\_Datenbanken/Makroökonomische\\_Zeitreihen/its\\_list\\_node.html?listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_komponenten](http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makroökonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_komponenten)).

I. Monetäre Indikatoren

1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge M3 und ihren Komponenten im Euro-Währungsgebiet



## I. Monetäre Indikatoren

### 2. Deutscher Beitrag zu wichtigen Gegenposten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet

Zeit	saisonbereinigt						
	Kredite insgesamt <sup>1)</sup>	davon:		Geldkapitalbildung insgesamt	darunter:		
		Kredite an Unternehmen und Privatpersonen <sup>1)2)</sup>	Kredite an öffentliche Haushalte		Einlagen mit vereinbarter Laufzeit von mehr als 2 Jahren <sup>3)</sup>	Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist von mehr als 3 Monaten	Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit von mehr als 2 Jahren
<b>Bestand in Mrd € <sup>4)</sup></b>							
2014 4.Vj.	3 710,9	2 939,0	771,9	1 859,0	713,6	76,8	531,7
2015 1.Vj.	3 755,4	2 962,2	793,2	1 887,4	704,2	75,1	550,7
2.Vj.	3 773,1	2 967,9	805,2	1 845,2	688,8	70,6	532,2
3.Vj.	3 827,8	2 998,5	829,4	1 835,6	698,8	66,2	518,0
4.Vj.	3 854,2	3 010,3	843,9	1 799,2	683,3	62,3	499,9
2014 Dez.	3 710,9	2 939,0	771,9	1 859,0	713,6	76,8	531,7
2015 Jan.	3 728,2	2 948,7	779,5	1 890,3	710,0	77,7	548,1
Febr.	3 741,8	2 955,8	786,0	1 887,0	708,9	76,5	550,0
März	3 755,4	2 962,2	793,2	1 887,4	704,2	75,1	550,7
April	3 753,5	2 950,8	802,8	1 859,8	694,7	73,2	538,0
Mai	3 768,0	2 967,7	800,2	1 857,5	693,0	71,9	533,7
Juni	3 773,1	2 967,9	805,2	1 845,2	688,8	70,6	532,2
Juli	3 806,6	2 997,9	808,8	1 856,2	701,7	69,1	535,0
Aug.	3 818,5	2 999,5	819,0	1 845,7	701,5	67,6	525,2
Sept.	3 827,8	2 998,5	829,4	1 835,6	698,8	66,2	518,0
Okt.	3 831,5	3 001,0	830,4	1 834,2	691,4	64,6	520,0
Nov.	3 852,9	3 014,0	838,9	1 829,9	687,3	63,3	524,8
Dez.	3 854,2	3 010,3	843,9	1 799,2	683,3	62,3	499,9
2016 Jan. <sup>5)</sup>	3 856,4	3 005,4	850,9	1 803,6	681,1	60,9	499,6
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd €</b>							
2014 4.Vj.	15,1	18,3	- 3,3	- 15,4	- 12,1	- 1,1	- 3,8
2015 1.Vj.	36,5	15,7	20,8	- 17,1	- 10,0	- 2,7	- 6,3
2.Vj.	23,2	12,1	11,1	- 29,7	- 15,4	- 4,5	- 11,2
3.Vj.	54,7	36,9	17,8	- 4,5	14,1	- 4,4	- 12,0
4.Vj.	22,7	11,6	11,1	- 43,6	- 15,7	- 3,9	- 24,0
2014 Dez.	9,7	14,3	- 4,6	- 13,2	- 7,5	0,1	- 4,2
2015 Jan.	13,9	6,4	7,5	- 2,6	- 3,9	- 0,2	0,6
Febr.	11,7	5,5	6,2	- 0,3	- 1,1	- 1,2	0,0
März	10,8	3,8	7,1	- 14,2	- 5,0	- 1,4	- 7,0
April	1,6	- 7,5	9,1	- 15,6	- 9,4	- 1,9	- 4,0
Mai	12,8	16,2	- 3,4	- 9,8	- 1,8	- 1,3	- 9,0
Juni	8,8	3,3	5,4	- 4,3	- 4,2	- 1,3	1,7
Juli	28,7	26,8	2,0	12,4	16,7	- 1,5	- 1,1
Aug.	15,5	6,5	9,0	- 6,1	- 0,1	- 1,5	- 4,1
Sept.	10,4	3,7	6,8	- 10,8	- 2,6	- 1,4	- 6,8
Okt.	- 0,8	0,6	- 1,3	- 11,5	- 7,5	- 1,5	- 1,8
Nov.	17,0	10,4	6,7	- 12,4	- 4,2	- 1,3	- 4,0
Dez.	6,4	0,6	5,8	- 19,8	- 4,0	- 1,0	- 18,2
2016 Jan. <sup>5)</sup>	3,8	- 0,4	4,2	- 2,8	- 1,9	- 1,4	1,9
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % <sup>5)</sup></b>							
2014 4.Vj.	0,4	0,6	- 0,4	- 0,8	- 1,7	- 1,3	- 0,7
2015 1.Vj.	1,0	0,5	2,7	- 0,9	- 1,4	- 3,5	- 1,1
2.Vj.	0,6	0,4	1,4	- 1,6	- 2,2	- 6,1	- 2,1
3.Vj.	1,4	1,2	2,2	- 0,2	2,0	- 6,2	- 2,2
4.Vj.	0,6	0,4	1,3	- 2,4	- 2,2	- 5,8	- 4,5
2014 Dez.	0,3	0,5	- 0,6	- 0,7	- 1,0	0,1	- 0,8
2015 Jan.	0,4	0,2	1,0	- 0,1	- 0,5	- 0,2	0,1
Febr.	0,3	0,2	0,8	- 0,0	- 0,2	- 1,6	0,0
März	0,3	0,1	0,9	- 0,7	- 0,7	- 1,8	- 1,3
April	0,0	- 0,3	1,1	- 0,8	- 1,3	- 2,5	- 0,7
Mai	0,3	0,6	- 0,4	- 0,5	- 0,3	- 1,8	- 1,7
Juni	0,2	0,1	0,7	- 0,2	- 0,6	- 1,8	0,3
Juli	0,8	0,9	0,2	0,7	2,4	- 2,1	- 0,2
Aug.	0,4	0,2	1,1	- 0,3	- 0,0	- 2,2	- 0,8
Sept.	0,3	0,1	0,8	- 0,6	- 0,4	- 2,1	- 1,3
Okt.	- 0,0	0,0	- 0,2	- 0,6	- 1,1	- 2,3	- 0,4
Nov.	0,4	0,3	0,8	- 0,7	- 0,6	- 2,1	- 0,8
Dez.	0,2	0,0	0,7	- 1,1	- 0,6	- 1,6	- 3,5
2016 Jan. <sup>5)</sup>	0,1	- 0,0	0,5	- 0,2	- 0,3	- 2,3	0,4

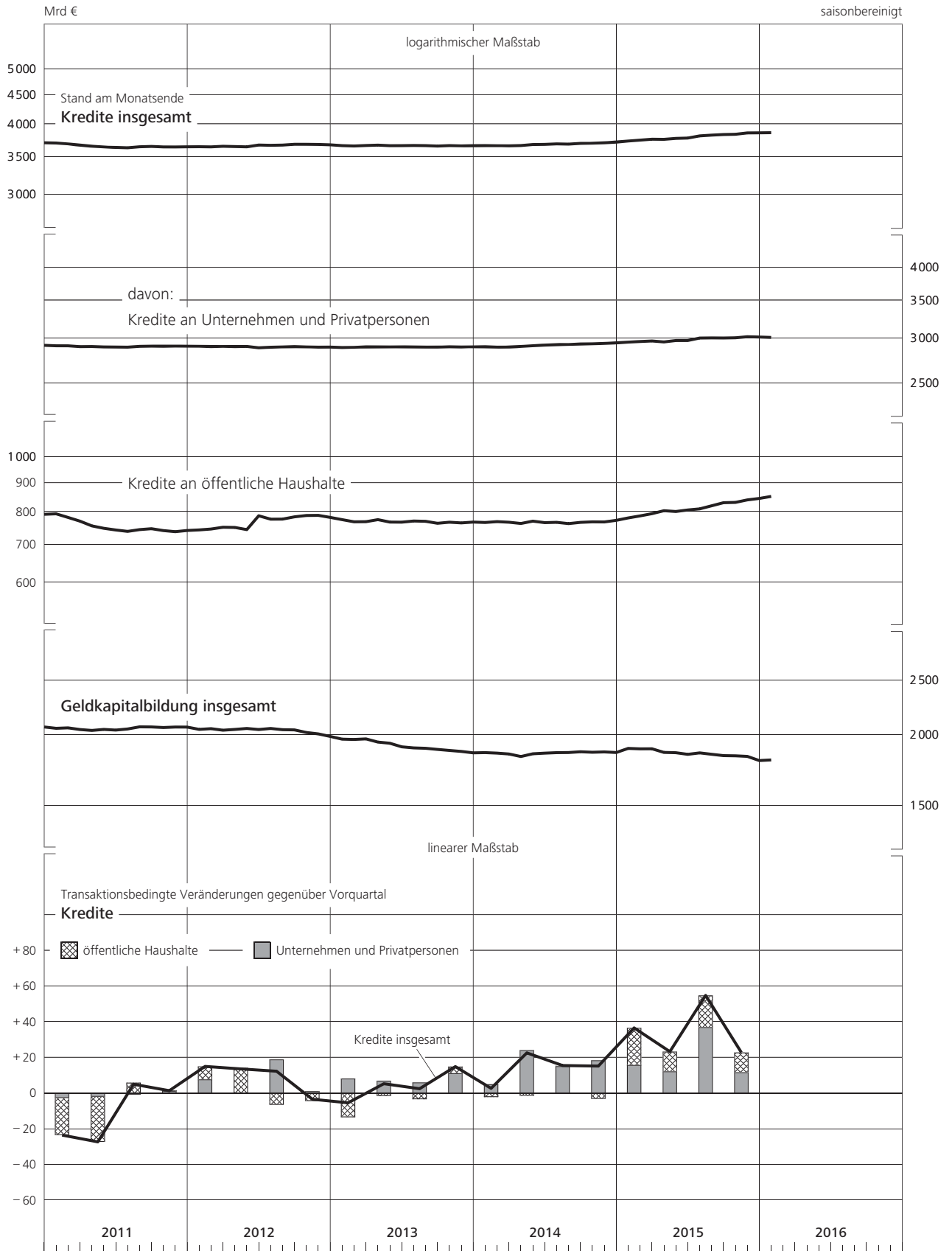
Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.  
<sup>1</sup> Ohne Reverse-Repogeschäfte mit zentralen Kontrahenten. <sup>2</sup> Sowie private Organisationen ohne Erwerbszweck. <sup>3</sup> Einschl. Bauspareinlagen. <sup>4</sup> Stand am Quartals- bzw. Monatsende. <sup>5</sup> Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf

Nachkommastellen (abrufbar unter [http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen\\_Datenbanken/Makroökonomische\\_Zeitreihen/its\\_list\\_node.html?listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_gegenposten](http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makroökonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_gegenposten)).



I. Monetäre Indikatoren

2. Deutscher Beitrag zu wichtigen Gegenposten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet



I. Monetäre Indikatoren

3. Buchkredite von Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland an den inländischen privaten Sektor

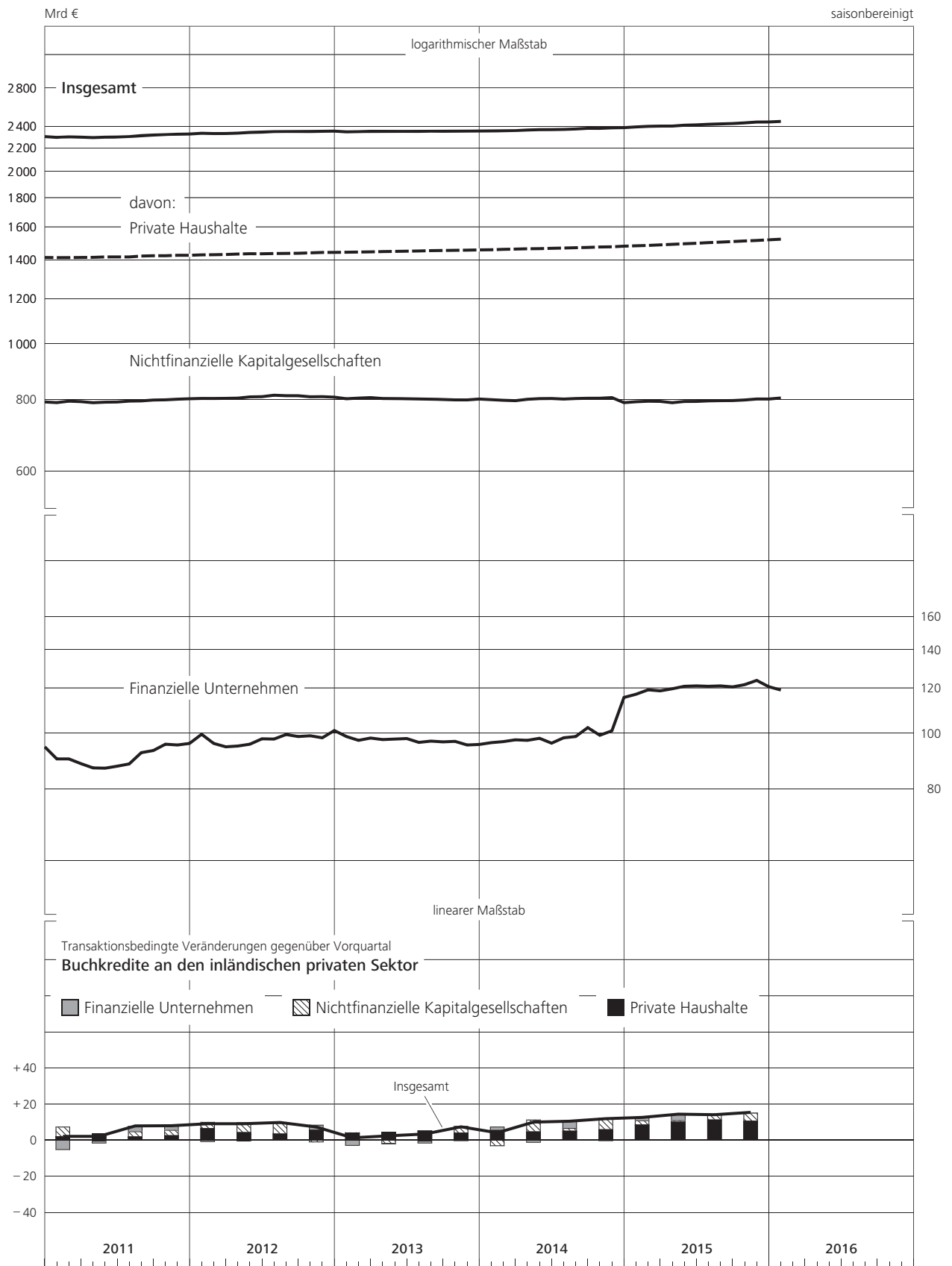
Zeit	saisonbereinigt														
	davon:														
	Insgesamt 1)	Finanzielle Unternehmen 1)	davon:			Nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften		davon nach Laufzeit:			Private Haushalte 2)		davon nach Verwendungszweck:		
			Versicherungs- gesellschaften und Pensions- kassen	Sonstige Finanz- inter- mediäre 1)		zu- sammen	nachrichtlich: bereinigt um Verkäufe und Verbriefungen 3)	bis zu 1 Jahr	1 Jahr bis zu 5 Jahre	mehr als 5 Jahre	zu- sammen	nachrichtlich: bereinigt um Verkäufe und Verbriefungen 3)	Konsu- menten- kredite	Wohnungs- bau- kredite	Sonstige Kredite
<b>Bestand in Mrd € 4)</b>															
2014 4.Vj.	2 385,2	115,5	2,9	112,6	789,1	789,7	132,1	108,0	549,0	1 480,6	1 483,7	173,0	1 042,4	265,1	
2015 1.Vj.	2 400,0	118,6	4,1	114,5	793,1	793,7	130,3	108,7	554,1	1 488,4	1 491,9	173,5	1 049,5	265,4	
2.Vj.	2 411,9	121,0	3,9	117,1	793,0	793,7	130,4	107,4	555,2	1 498,0	1 501,2	174,6	1 059,0	264,3	
3.Vj.	2 424,6	120,5	3,7	116,9	795,7	796,5	130,5	106,4	558,8	1 508,4	1 512,1	175,2	1 068,8	264,4	
4.Vj.	2 440,2	120,6	3,0	117,7	800,6	801,5	128,9	108,7	563,0	1 519,0	1 522,7	176,3	1 078,4	264,3	
2015 Jan.	2 392,0	117,0	3,3	113,7	791,9	792,6	131,5	109,2	551,3	1 483,0	1 486,1	172,7	1 044,9	265,4	
Febr.	2 397,7	119,1	4,2	114,8	793,6	794,2	132,4	108,7	552,5	1 485,1	1 488,8	172,5	1 047,5	265,2	
März	2 400,0	118,6	4,1	114,5	793,1	793,7	130,3	108,7	554,1	1 488,4	1 491,9	173,5	1 049,5	265,4	
April	2 400,2	119,6	4,4	115,2	788,9	789,6	128,1	107,3	553,5	1 491,7	1 495,1	173,8	1 052,7	265,2	
Mai	2 408,7	120,8	6,0	114,8	792,8	793,6	129,6	108,3	554,9	1 495,1	1 498,4	173,8	1 056,0	265,4	
Juni	2 411,9	121,0	3,9	117,1	793,0	793,7	130,4	107,4	555,2	1 498,0	1 501,2	174,6	1 059,0	264,3	
Juli	2 417,5	120,8	3,6	117,2	794,7	795,5	129,7	106,4	558,5	1 502,0	1 505,9	174,2	1 062,9	264,9	
Aug.	2 421,4	121,0	3,4	117,5	795,4	796,3	130,4	106,4	558,6	1 505,0	1 508,8	175,0	1 065,2	264,8	
Sept.	2 424,6	120,5	3,7	116,9	795,7	796,5	130,5	106,4	558,8	1 508,4	1 512,1	175,2	1 068,8	264,4	
Okt.	2 431,4	121,6	3,8	117,8	797,6	798,5	129,8	107,1	560,7	1 512,1	1 515,7	175,5	1 072,0	264,7	
Nov.	2 439,5	123,7	4,2	119,5	800,7	801,6	127,6	108,2	564,9	1 515,1	1 519,0	176,4	1 074,4	264,3	
Dez.	2 440,2	120,6	3,0	117,7	800,6	801,5	128,9	108,7	563,0	1 519,0	1 522,7	176,3	1 078,4	264,3	
2016 Jan. 1)	2 445,7	119,0	2,6	116,4	804,0	804,9	130,8	109,2	564,0	1 522,8	1 526,5	176,2	1 081,6	265,0	
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd €</b>															
2014 4.Vj.	11,9	- 0,5	- 2,1	1,6	6,3	3,3	3,3	- 0,7	3,7	6,0	6,3	- 0,6	7,2	- 0,6	
2015 1.Vj.	12,6	1,6	- 1,1	0,4	2,4	1,1	- 2,0	1,0	3,4	8,6	8,8	1,7	7,0	- 0,0	
2.Vj.	14,4	3,3	- 0,2	3,5	0,9	- 1,0	0,4	- 1,0	1,6	10,2	9,7	1,6	9,6	- 1,0	
3.Vj.	14,1	- 0,1	- 0,2	0,1	2,8	2,0	0,5	- 0,6	2,9	11,4	11,7	1,1	10,2	0,1	
4.Vj.	15,4	0,1	- 0,5	0,6	4,5	2,1	0,8	1,5	2,2	10,7	10,6	1,8	9,4	- 0,5	
2015 Jan.	6,0	0,6	0,4	0,2	2,0	1,9	- 0,7	1,5	1,2	3,3	3,2	0,9	2,4	0,0	
Febr.	5,9	2,0	0,9	1,1	1,7	1,2	1,0	- 0,5	1,2	2,2	2,7	- 0,2	2,6	- 0,2	
März	0,7	- 1,1	- 0,2	- 0,9	- 1,3	- 2,0	- 2,3	- 0,1	1,1	3,1	3,0	1,0	2,0	0,1	
April	2,1	1,3	0,3	0,9	- 2,8	- 3,2	- 1,9	- 1,2	0,4	3,6	3,4	0,4	3,2	- 0,1	
Mai	8,0	1,0	1,6	- 0,6	3,5	3,0	1,4	1,0	1,1	3,5	3,5	0,2	3,2	0,1	
Juni	4,3	1,1	- 2,1	3,2	0,2	- 0,7	1,0	- 0,8	0,1	3,0	2,8	0,9	3,1	- 1,0	
Juli	3,9	- 0,1	- 0,3	0,1	0,0	0,4	- 0,7	- 1,2	1,9	4,0	4,6	- 0,2	3,8	0,3	
Aug.	5,6	0,5	- 0,2	0,6	1,4	0,8	1,0	0,0	0,3	3,7	3,5	1,0	2,7	0,0	
Sept.	4,7	- 0,4	0,2	- 0,6	1,5	0,8	0,2	0,5	0,8	3,7	3,5	0,3	3,6	- 0,3	
Okt.	6,7	1,1	0,1	1,0	2,0	1,4	- 0,6	0,7	1,9	3,6	3,5	0,4	3,2	0,0	
Nov.	6,5	1,6	0,4	1,2	1,6	0,6	- 0,2	0,2	1,5	3,3	3,5	1,3	2,3	- 0,4	
Dez.	2,2	- 2,6	- 1,0	- 1,6	0,9	0,1	1,5	0,7	- 1,3	3,8	3,7	0,2	3,9	- 0,2	
2016 Jan. 1)	7,0	- 1,5	- 0,4	- 1,1	4,4	3,6	2,4	0,1	1,9	4,1	3,9	0,2	3,2	0,7	
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % 5)</b>															
2014 4.Vj.	0,5	- 0,5	- 41,4	1,6	0,8	0,4	2,5	- 0,6	0,7	0,4	0,4	- 0,4	0,7	- 0,2	
2015 1.Vj.	0,5	1,3	39,2	0,4	0,3	- 0,1	- 1,5	0,9	0,6	0,6	0,6	1,0	0,7	- 0,0	
2.Vj.	0,6	2,8	- 4,7	3,1	0,1	- 0,1	0,3	- 0,9	0,3	0,7	0,7	0,9	0,9	- 0,4	
3.Vj.	0,6	- 0,1	- 5,6	0,1	0,4	0,3	0,4	- 0,6	0,5	0,8	0,8	0,6	1,0	0,0	
4.Vj.	0,6	0,1	- 13,0	0,5	0,6	0,3	0,6	1,4	0,4	0,7	0,7	1,1	0,9	- 0,2	
2015 Jan.	0,2	0,5	12,9	0,2	0,3	0,2	- 0,5	1,4	0,2	0,2	0,2	0,5	0,2	0,0	
Febr.	0,2	1,7	28,4	0,9	0,2	0,2	0,8	- 0,4	0,2	0,1	0,2	- 0,1	0,2	- 0,1	
März	0,0	- 0,9	- 3,9	- 0,8	- 0,2	- 0,3	- 1,8	- 0,1	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,1	
April	0,1	1,1	8,1	0,8	- 0,3	- 0,4	- 1,5	- 1,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	- 0,0	
Mai	0,3	0,8	35,5	- 0,5	0,4	0,4	1,1	1,0	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	0,0	
Juni	0,2	0,9	- 34,9	2,7	0,0	- 0,1	0,7	- 0,8	0,0	0,2	0,2	0,5	0,3	- 0,4	
Juli	0,2	- 0,1	- 6,8	0,1	0,0	0,1	- 0,5	- 1,1	0,3	0,3	0,3	- 0,1	0,4	0,1	
Aug.	0,2	0,4	- 4,8	0,6	0,2	0,1	0,8	0,0	0,1	0,2	0,2	0,6	0,3	0,0	
Sept.	0,2	- 0,3	6,3	- 0,5	0,2	0,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	- 0,1	
Okt.	0,3	0,9	3,8	0,9	0,2	0,2	- 0,5	0,6	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,0	
Nov.	0,3	1,3	9,3	1,0	0,2	0,1	- 0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,8	0,2	- 0,1	
Dez.	0,1	- 2,1	- 23,3	- 1,3	0,1	0,0	1,2	0,6	- 0,2	0,3	0,2	0,1	0,4	- 0,1	
2016 Jan. 1)	0,3	- 1,2	- 11,9	- 0,9	0,6	0,5	1,8	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,3	0,3	

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.  
1 Ohne Reverse-Repogeschäfte mit zentralen Kontrahenten. 2 Sowie private Organisationen ohne Erwerbszweck. 3 Kredite zusätzlich bereinigt um Buchkredite, die im Rahmen von Verkäufen bzw. Verbriefungen aus der MFI-Bilanzstatistik ausgegliedert werden. 4 Stand am Quartals- bzw. Monatsende. 5 Angaben

berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf Nachkommastellen (abrufbar unter [http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen\\_Datenbanken/Makrooekonomische\\_Zeitreihen/its\\_list\\_node.html?listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_buchkredite](http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makrooekonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_buchkredite)).

I. Monetäre Indikatoren

3. Buchkredite von Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland an den inländischen privaten Sektor



## I. Monetäre Indikatoren

### 4. Einlagen bei Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland von inländischen Nichtbanken

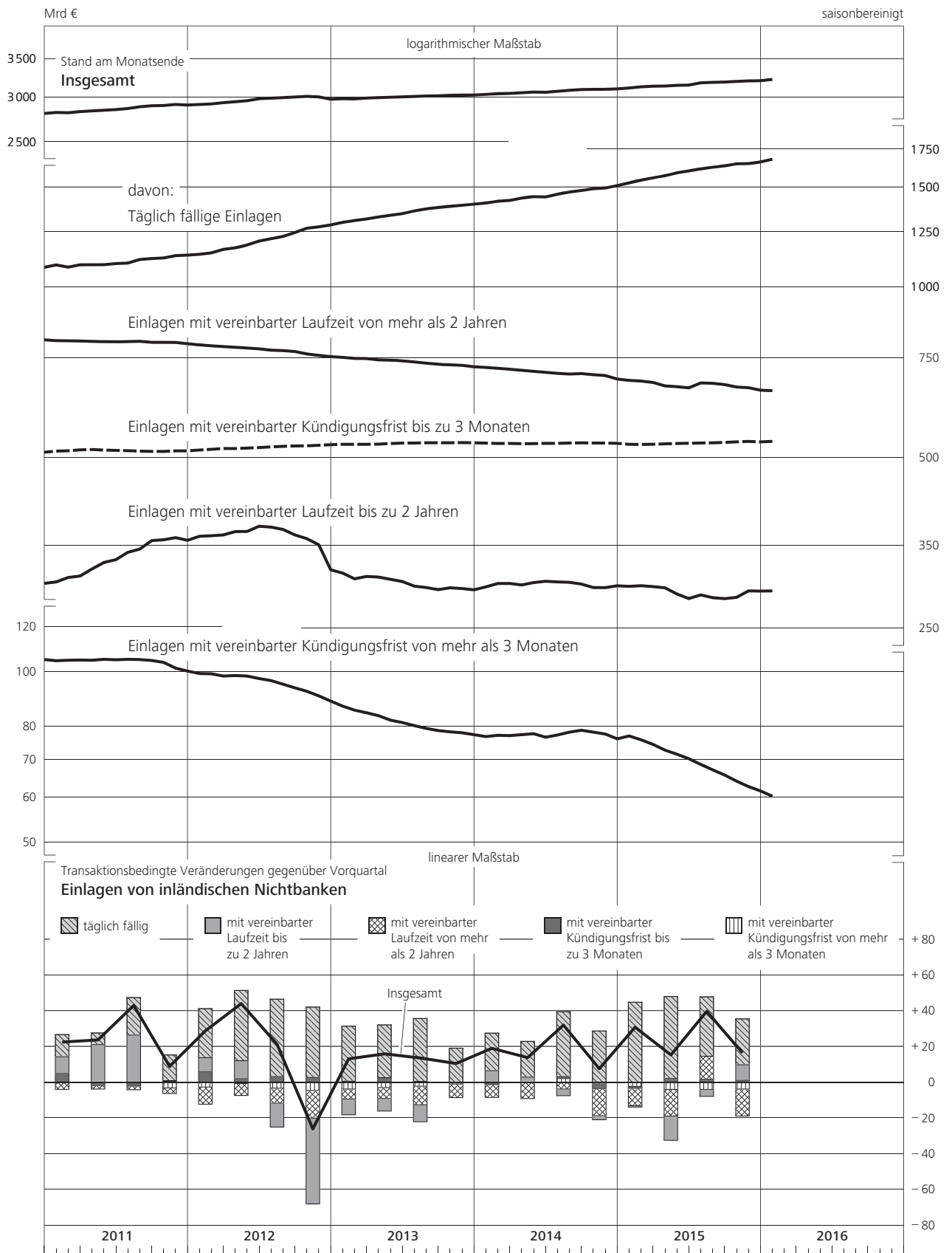
Zeit	davon:						darunter: kurzfristige Einlagen inländischer Sektoren <sup>1)</sup>					
	Insgesamt (R)	täglich fällig (R)	mit vereinbarter Laufzeit		mit vereinbarter Kündigungsfrist		Versicherungsgesellschaften und Pensionskassen (R)	Sonstige Finanzintermediäre	Nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften	Private Haushalte <sup>2)</sup>	Öffentliche Haushalte <sup>3)</sup>	
			bis zu 2 Jahre	mehr als 2 Jahre	bis zu 3 Monate	mehr als 3 Monate						
<b>Bestand in Mrd € <sup>4)</sup></b>												
2014 4.Vj.	3 097,2	1 508,3	296,6	687,2	529,2	76,0	38,5	103,7	427,8	1 622,5	141,6	
2015 1.Vj.	3 131,3	1 556,3	295,6	677,8	527,2	74,3	36,7	114,8	438,7	1 644,4	144,5	
2.Vj.	3 145,3	1 601,2	281,6	663,0	529,4	70,1	36,1	120,6	443,7	1 672,8	139,0	
3.Vj.	3 184,4	1 634,3	281,5	671,9	531,2	65,6	36,1	120,1	448,0	1 694,6	148,1	
4.Vj.	3 201,7	1 660,7	290,3	656,8	532,3	61,5	38,3	119,5	459,5	1 711,4	154,7	
2015 Jan.	3 108,8	1 525,4	295,9	683,5	527,1	76,9	37,7	110,3	430,2	1 626,7	143,4	
Febr.	3 123,3	1 542,5	296,7	681,6	526,8	75,7	37,4	109,4	438,4	1 635,7	145,1	
März	3 131,3	1 556,3	295,6	677,8	527,2	74,3	36,7	114,8	438,7	1 644,4	144,5	
April	3 133,4	1 570,2	294,2	668,3	528,1	72,6	37,5	116,5	440,9	1 652,5	145,1	
Mai	3 142,3	1 588,9	286,9	666,2	528,9	71,4	36,3	121,0	442,1	1 661,9	143,5	
Juni	3 145,3	1 601,2	281,6	663,0	529,4	70,1	36,1	120,6	443,7	1 672,8	139,0	
Juli	3 174,9	1 614,2	285,8	676,5	529,9	68,5	37,4	120,1	448,5	1 678,8	145,1	
Aug.	3 180,9	1 625,7	282,6	675,4	530,3	67,0	37,4	121,9	446,7	1 685,3	147,2	
Sept.	3 184,4	1 634,3	281,5	671,9	531,2	65,6	36,1	120,1	448,0	1 694,6	148,1	
Okt.	3 192,8	1 648,2	283,0	665,2	532,4	64,0	37,2	119,2	454,7	1 698,6	153,8	
Nov.	3 199,6	1 649,6	290,5	663,5	533,4	62,6	33,9	120,2	459,8	1 704,5	155,1	
Dez.	3 201,7	1 660,7	290,3	656,8	532,3	61,5	38,3	119,5	459,5	1 711,4	154,7	
2016 Jan. <sup>5)</sup>	3 218,8	1 679,1	290,5	655,5	533,5	60,2	39,3	120,7	469,6	1 716,5	157,0	
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd €</b>												
2014 4.Vj.	7,5	28,8	- 2,3	- 15,2	- 2,5	- 1,3	- 1,7	4,5	- 3,8	21,2	3,7	
2015 1.Vj.	30,7	44,9	- 0,8	- 9,8	- 0,9	- 2,7	- 2,0	10,1	8,9	22,1	4,1	
2.Vj.	15,2	45,9	- 13,6	- 14,9	2,2	- 4,3	- 0,6	6,5	5,3	28,7	- 5,4	
3.Vj.	39,6	33,2	- 3,8	12,9	1,8	- 4,4	- 0,2	- 0,4	2,8	21,7	7,4	
4.Vj.	16,3	25,7	8,7	- 15,1	1,2	- 4,1	2,5	- 0,8	11,1	16,7	6,0	
2015 Jan.	10,1	15,2	0,0	- 3,9	- 1,0	- 0,1	- 0,8	6,0	1,3	4,8	2,9	
Febr.	14,2	16,9	0,7	- 1,9	- 0,3	- 1,2	- 0,5	- 1,0	8,1	9,0	1,9	
März	6,3	12,9	- 1,6	- 4,0	0,4	- 1,4	- 0,7	5,0	- 0,5	8,4	- 0,6	
April	3,5	15,0	- 1,1	- 9,4	0,8	- 1,8	0,8	2,3	2,6	8,4	0,6	
Mai	8,1	18,1	- 7,4	- 2,2	0,8	- 1,2	- 1,2	4,3	0,9	9,2	- 1,6	
Juni	3,6	12,8	- 5,1	- 3,3	0,6	- 1,3	- 0,2	- 0,2	1,8	11,1	- 4,4	
Juli	28,9	12,4	0,2	17,4	0,5	- 1,5	1,1	- 0,8	2,7	5,7	4,3	
Aug.	7,0	12,3	- 3,0	- 1,0	0,4	- 1,6	0,1	2,1	- 1,4	6,7	2,1	
Sept.	3,7	8,5	- 0,9	- 3,5	0,9	- 1,4	- 1,3	- 1,7	1,4	9,3	0,9	
Okt.	7,7	13,4	1,3	- 6,7	1,2	- 1,6	1,5	- 1,0	6,3	3,9	5,2	
Nov.	5,3	0,2	7,3	- 1,8	1,0	- 1,4	- 3,4	0,6	4,5	5,5	1,2	
Dez.	3,3	12,1	0,0	- 6,7	- 1,0	- 1,1	4,4	- 0,5	0,3	7,2	- 0,4	
2016 Jan. <sup>5)</sup>	17,4	18,7	0,1	- 1,1	1,2	- 1,3	1,0	1,4	10,3	5,1	2,1	
<b>Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % <sup>5)</sup></b>												
2014 4.Vj.	0,2	1,9	- 0,8	- 2,2	- 0,5	- 1,7	- 4,2	4,6	- 0,9	1,3	2,8	
2015 1.Vj.	1,0	3,0	- 0,3	- 1,4	- 0,2	- 3,5	- 5,2	9,7	2,1	1,4	2,9	
2.Vj.	0,5	2,9	- 4,6	- 2,2	0,4	- 5,8	- 1,6	5,6	1,2	1,7	- 3,7	
3.Vj.	1,3	2,1	- 1,3	1,9	0,3	- 6,3	- 0,5	- 0,3	0,6	1,3	5,3	
4.Vj.	0,5	1,6	3,1	- 2,3	0,2	- 6,2	6,9	- 0,7	2,5	1,0	4,1	
2015 Jan.	0,3	1,0	0,0	- 0,6	- 0,2	- 0,1	- 2,2	5,8	0,3	0,3	2,0	
Febr.	0,5	1,1	0,3	- 0,3	- 0,0	- 1,6	- 1,3	- 0,9	1,9	0,6	1,3	
März	0,2	0,8	- 0,5	- 0,6	0,1	- 1,8	- 1,8	4,6	- 0,1	0,5	- 0,4	
April	0,1	1,0	- 0,4	- 1,4	0,2	- 2,4	2,3	2,0	0,6	0,5	0,4	
Mai	0,3	1,2	- 2,5	- 0,3	0,1	- 1,6	- 3,3	3,7	0,2	0,6	- 1,1	
Juni	0,1	0,8	- 1,8	- 0,5	0,1	- 1,8	- 0,5	- 0,2	0,4	0,7	- 3,0	
Juli	0,9	0,8	0,1	2,6	0,1	- 2,2	3,0	- 0,6	0,6	0,3	3,1	
Aug.	0,2	0,8	- 1,1	- 0,2	0,1	- 2,3	0,2	1,8	- 0,3	0,4	1,5	
Sept.	0,1	0,5	- 0,3	- 0,5	0,2	- 2,0	- 3,6	- 1,4	0,3	0,6	0,6	
Okt.	0,2	0,8	0,5	- 1,0	0,2	- 2,4	4,0	- 0,8	1,4	0,2	3,5	
Nov.	0,2	0,0	2,6	- 0,3	0,2	- 2,2	- 9,1	0,5	1,0	0,3	0,8	
Dez.	0,1	0,7	0,0	- 1,0	- 0,2	- 1,8	13,0	- 0,4	0,1	0,4	- 0,2	
2016 Jan. <sup>5)</sup>	0,5	1,1	0,0	- 0,2	0,2	- 2,2	2,5	1,1	2,2	0,3	1,4	

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.  
<sup>1</sup> Kurzfristige Einlagen umfassen täglich fällige Einlagen, Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu 2 Jahren und Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist bis zu 3 Monaten. <sup>2</sup> Sowie private Organisationen ohne Erwerbszweck. <sup>3</sup> Ohne Bund.

<sup>4</sup> Stand am Quartals- bzw. Monatsende. <sup>5</sup> Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf Nachkommastellen (abrufbar unter [http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen\\_Datenbanken/Makrooekonomische\\_Zeitreihen/its\\_list\\_node.html?listid=www\\_s311\\_b4\\_mi\\_einlagen](http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makrooekonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_einlagen)).

I. Monetäre Indikatoren

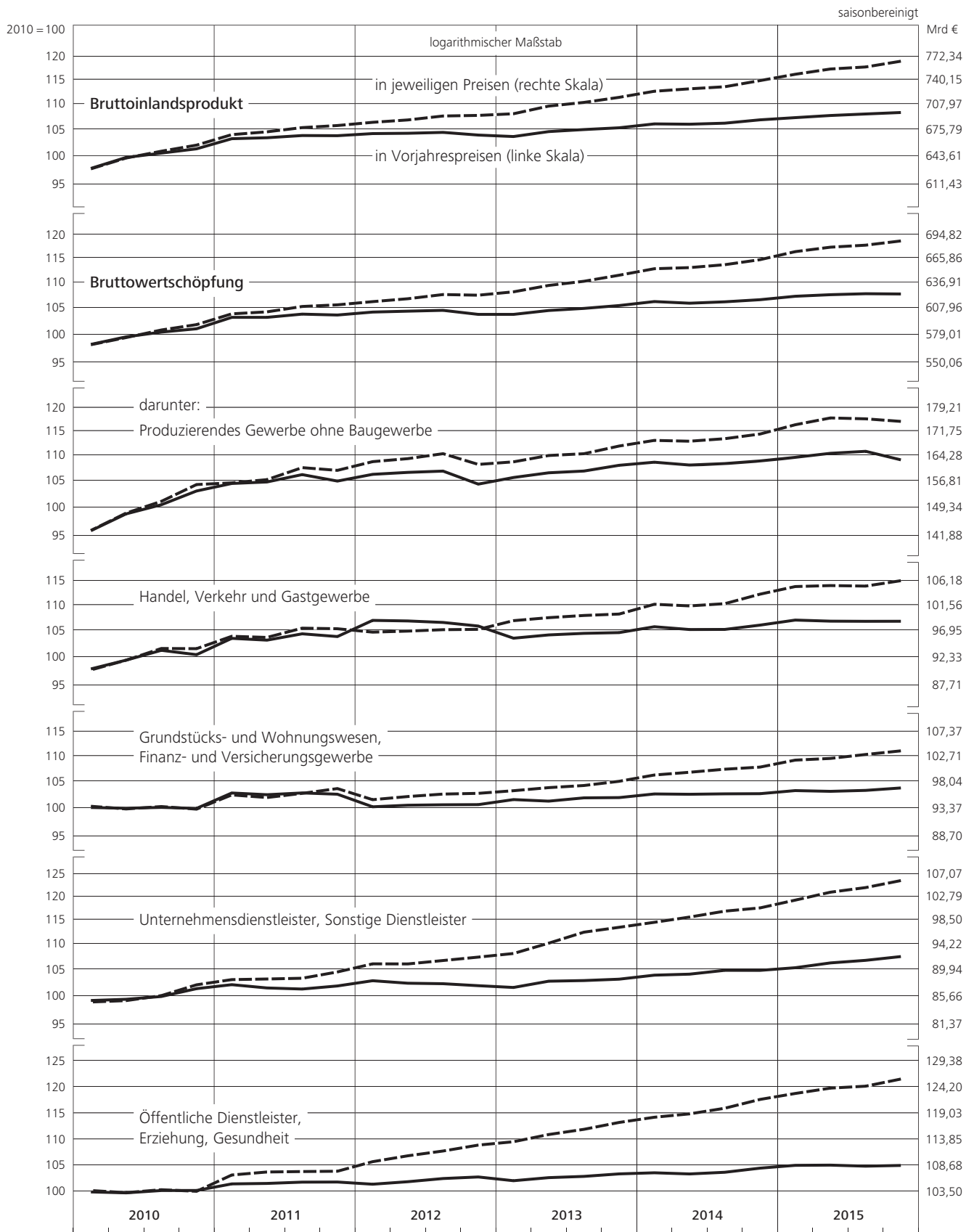
4. Einlagen bei Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland von inländischen Nichtbanken





## II. Konjunkturindikatoren

### 1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche

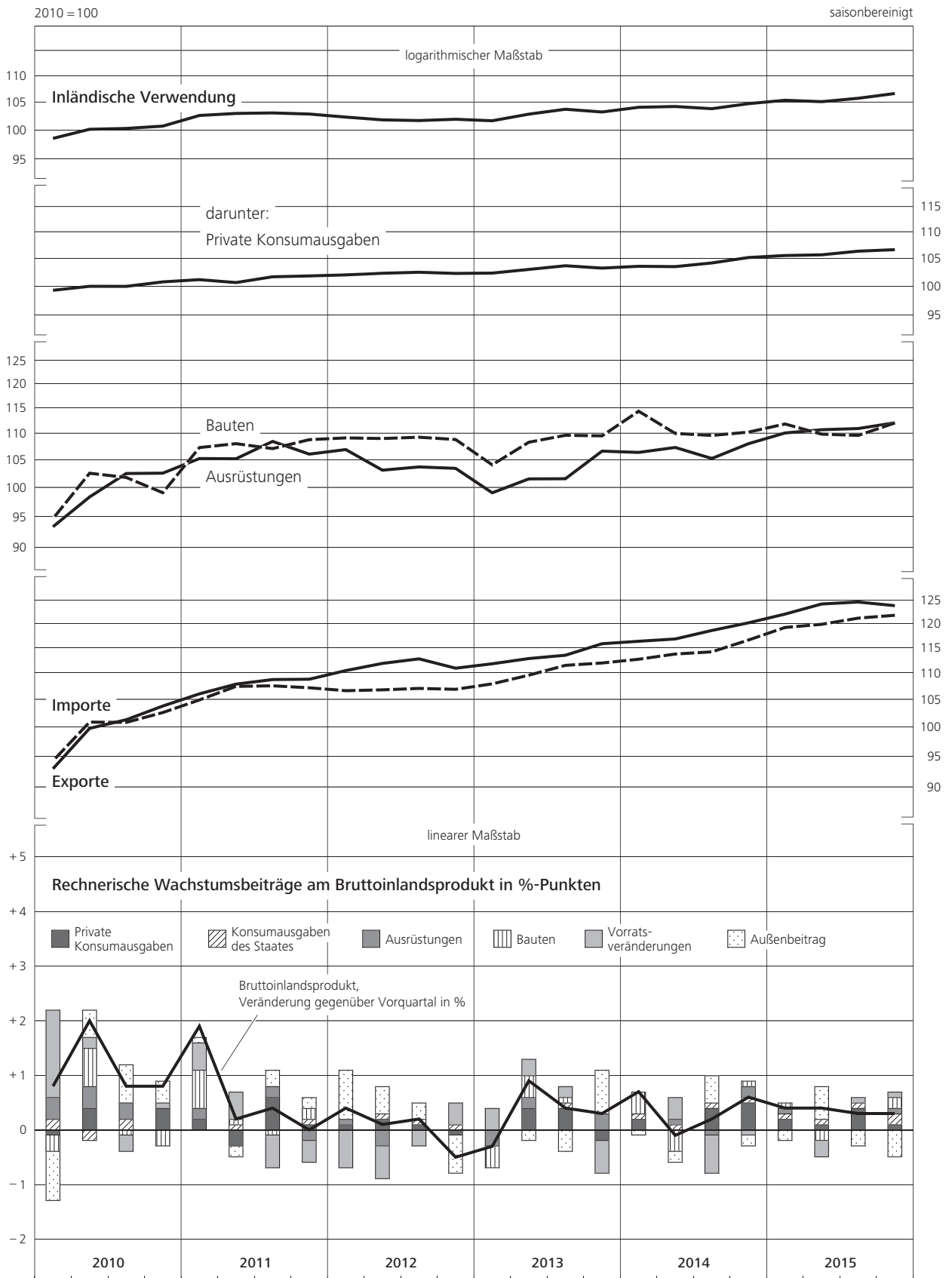






## II. Konjunkturindikatoren

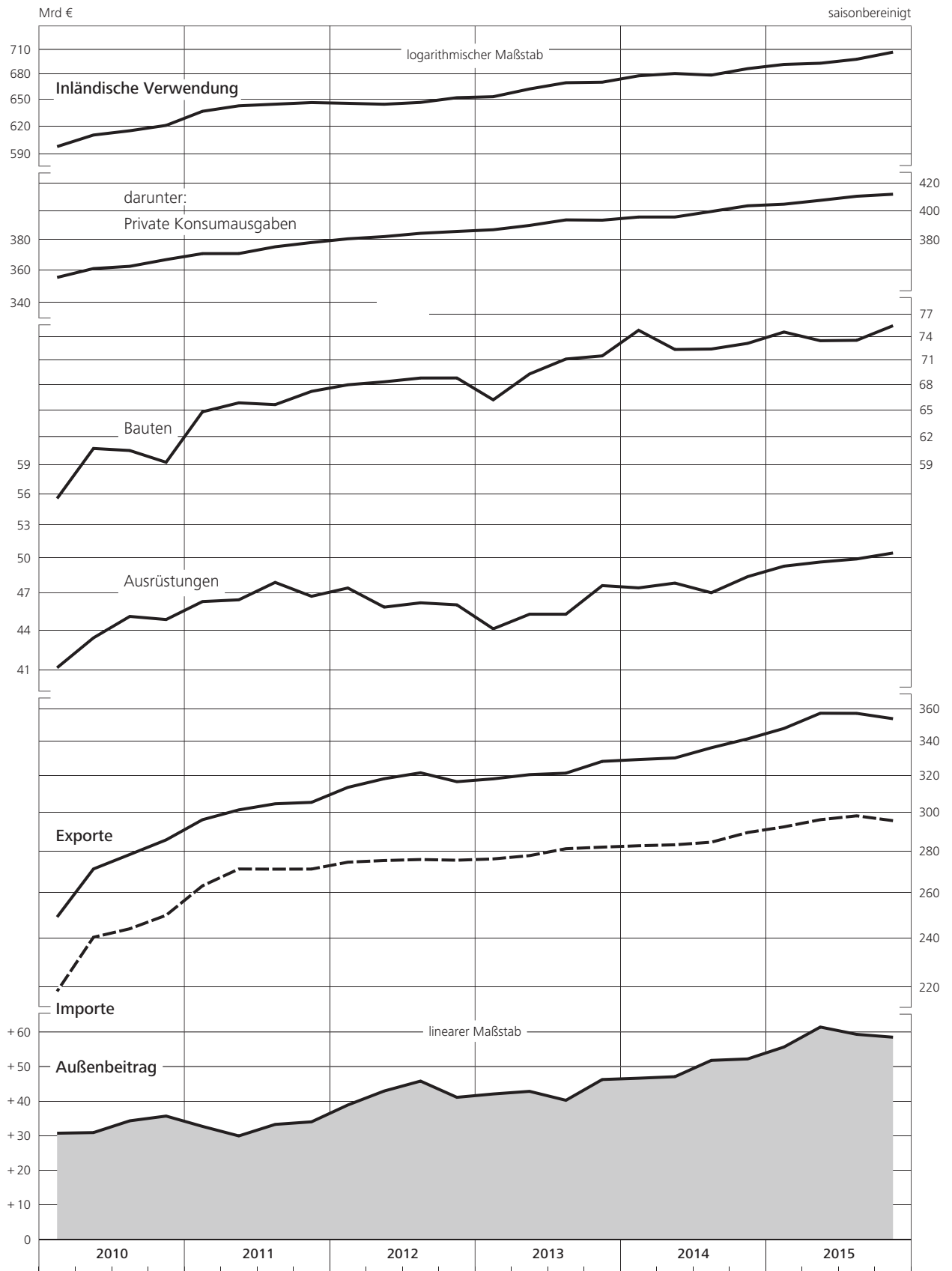
### 2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen





## II. Konjunkturindikatoren

### 3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen



## II. Konjunkturindikatoren

### 4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen \*)

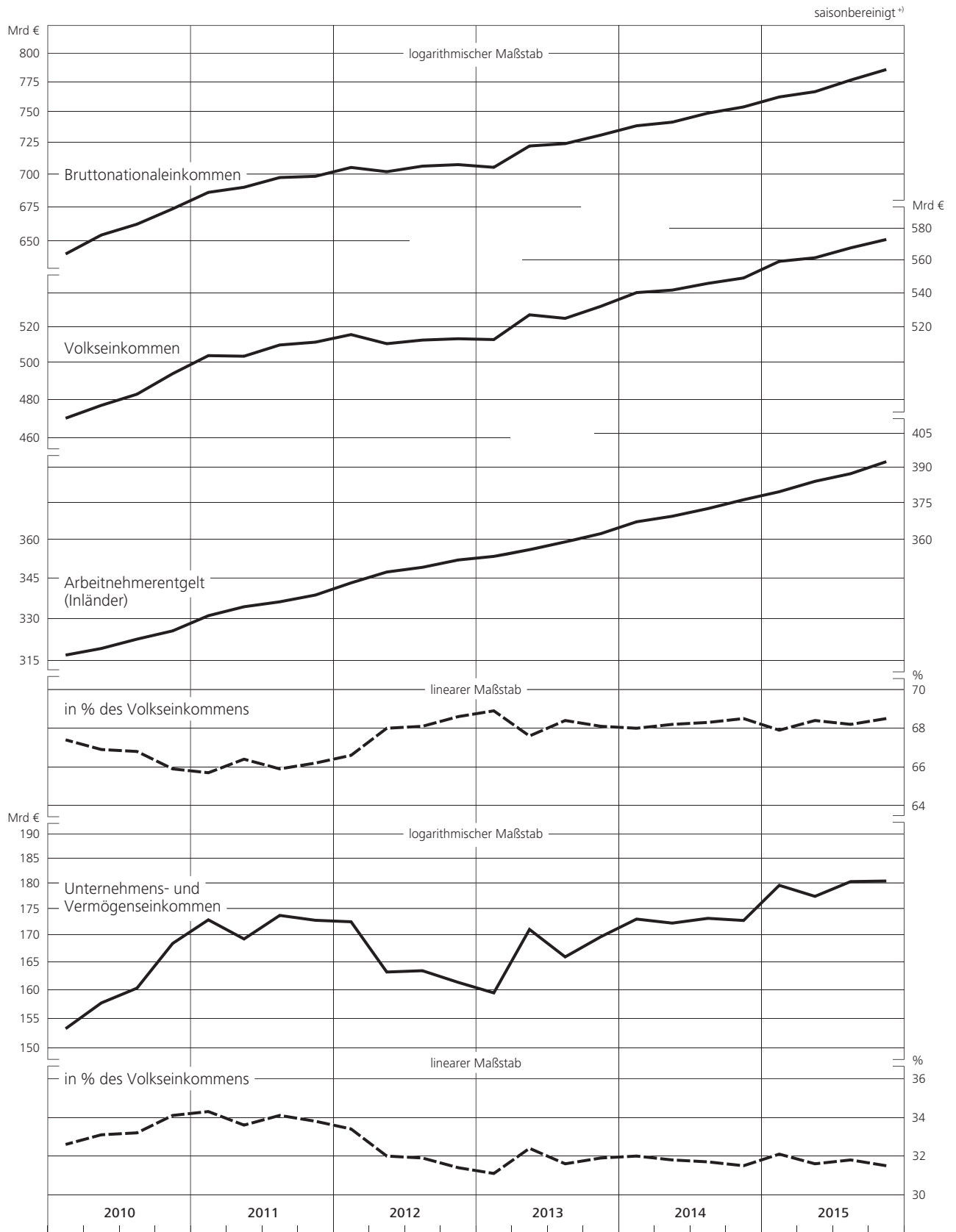
Zeit	saisonbereinigt †)									
	Bruttonationaleinkommen 1)		Volkseinkommen		Arbeitnehmerentgelt (Inländer) 1) 2)			Unternehmens- und Vermögenseinkommen 1) 3)		
	Mrd €	Veränderung gegen Vorperiode in %	Mrd €	Veränderung gegen Vorperiode in %	Mrd €	Veränderung gegen Vorperiode in %	in % des Volkseinkommens	Mrd €	Veränderung gegen Vorperiode in %	in % des Volkseinkommens
2000 4.Vj.	527,389	1,0	389,468	0,7	282,203	0,5	72,5	107,265	1,2	27,5
2001 1.Vj.	538,983	2,2	398,633	2,4	282,429	0,1	70,8	116,204	8,3	29,2
2.Vj.	539,069	0,0	397,441	-0,3	282,956	0,2	71,2	114,485	-1,5	28,8
3.Vj.	538,458	-0,1	398,428	0,2	283,199	0,1	71,1	115,229	0,6	28,9
4.Vj.	544,982	1,2	402,344	1,0	285,741	0,9	71,0	116,603	1,2	29,0
2002 1.Vj.	540,257	-0,9	397,153	-1,3	284,760	-0,3	71,7	112,393	-3,6	28,3
2.Vj.	545,045	0,9	401,852	1,2	284,381	-0,1	70,8	117,471	4,5	29,2
3.Vj.	550,146	0,9	405,430	0,9	286,078	0,6	70,6	119,352	1,6	29,4
4.Vj.	547,355	-0,5	402,218	-0,8	286,638	0,2	71,3	115,580	-3,2	28,7
2003 1.Vj.	545,262	-0,4	398,898	-0,8	285,581	-0,4	71,6	113,317	-2,0	28,4
2.Vj.	545,606	0,1	399,243	0,1	284,723	-0,3	71,3	114,520	1,1	28,7
3.Vj.	554,461	1,6	409,413	2,5	286,929	0,8	70,1	122,484	7,0	29,9
4.Vj.	554,691	0,0	405,127	-1,0	286,367	-0,2	70,7	118,760	-3,0	29,3
2004 1.Vj.	566,835	2,2	417,868	3,1	287,128	0,3	68,7	130,740	10,1	31,3
2.Vj.	572,153	0,9	426,916	2,2	286,527	-0,2	67,1	140,389	7,4	32,9
3.Vj.	572,346	0,0	424,346	-0,6	286,386	-0,0	67,5	137,960	-1,7	32,5
4.Vj.	575,243	0,5	423,409	-0,2	286,104	-0,1	67,6	137,305	-0,5	32,4
2005 1.Vj.	4) 568,889	-1,1	4) 419,992	-0,8	286,310	0,1	68,2	4) 133,682	-2,6	31,8
2.Vj.	4) 584,423	2,7	4) 434,792	3,5	285,734	-0,2	65,7	4) 149,058	11,5	34,3
3.Vj.	582,936	-0,3	430,450	-1,0	285,674	-0,0	66,4	144,776	-2,9	33,6
4.Vj.	585,053	0,4	431,609	0,3	286,296	0,2	66,3	145,313	0,4	33,7
2006 1.Vj.	597,708	2,2	444,902	3,1	287,687	0,5	64,7	157,215	8,2	35,3
2.Vj.	606,537	1,5	450,955	1,4	289,899	0,8	64,3	161,056	2,4	35,7
3.Vj.	610,644	0,7	454,003	0,7	293,192	1,1	64,6	160,811	-0,2	35,4
4.Vj.	619,588	1,5	461,262	1,6	293,598	0,1	63,7	167,664	4,3	36,3
2007 1.Vj.	633,207	2,2	468,818	1,6	296,263	0,9	63,2	172,555	2,9	36,8
2.Vj.	634,064	0,1	465,193	-0,8	298,507	0,8	64,2	166,686	-3,4	35,8
3.Vj.	639,544	0,9	471,735	1,4	300,092	0,5	63,6	171,643	3,0	36,4
4.Vj.	643,381	0,6	476,568	1,0	302,328	0,7	63,4	174,240	1,5	36,6
2008 1.Vj.	646,501	0,5	477,815	0,3	306,981	1,5	64,2	170,834	-2,0	35,8
2.Vj.	654,879	1,3	481,638	0,8	309,521	0,8	64,3	172,117	0,8	35,7
3.Vj.	648,758	-0,9	474,602	-1,5	311,380	0,6	65,6	163,222	-5,2	34,4
4.Vj.	636,305	-1,9	462,853	-2,5	313,765	0,8	67,8	149,088	-8,7	32,2
2009 1.Vj.	619,396	-2,7	447,574	-3,3	311,811	-0,6	69,7	135,763	-8,9	30,3
2.Vj.	620,373	0,2	447,768	0,0	310,310	-0,5	69,3	137,458	1,2	30,7
3.Vj.	633,849	2,2	459,429	2,6	311,736	0,5	67,9	147,693	7,4	32,1
4.Vj.	641,936	1,3	466,773	1,6	312,817	0,3	67,0	153,956	4,2	33,0
2010 1.Vj.	640,755	-0,2	470,017	0,7	316,813	1,3	67,4	153,204	-0,5	32,6
2.Vj.	654,332	2,1	476,760	1,4	319,134	0,7	66,9	157,626	2,9	33,1
3.Vj.	662,229	1,2	482,675	1,2	322,447	1,0	66,8	160,228	1,7	33,2
4.Vj.	673,578	1,7	493,762	2,3	325,407	0,9	65,9	168,355	5,1	34,1
2011 1.Vj.	685,956	1,8	503,719	2,0	330,915	1,7	65,7	172,804	2,6	34,3
2.Vj.	689,833	0,6	503,395	-0,1	334,210	1,0	66,4	169,185	-2,1	33,6
3.Vj.	697,301	1,1	509,689	1,3	336,038	0,5	65,9	173,651	2,6	34,1
4.Vj.	698,245	0,1	511,283	0,3	338,566	0,8	66,2	172,717	-0,5	33,8
2012 1.Vj.	705,129	1,0	515,586	0,8	343,152	1,4	66,6	172,434	-0,2	33,4
2.Vj.	701,809	-0,5	510,415	-1,0	347,303	1,2	68,0	163,112	-5,4	32,0
3.Vj.	706,144	0,6	512,462	0,4	349,114	0,5	68,1	163,348	0,1	31,9
4.Vj.	707,326	0,2	513,215	0,1	351,956	0,8	68,6	161,259	-1,3	31,4
2013 1.Vj.	705,219	-0,3	512,744	-0,1	353,357	0,4	68,9	159,387	-1,2	31,1
2.Vj.	722,062	2,4	526,978	2,8	355,995	0,7	67,6	170,983	7,3	32,4
3.Vj.	723,936	0,3	524,922	-0,4	359,059	0,9	68,4	165,863	-3,0	31,6
4.Vj.	730,819	1,0	531,964	1,3	362,363	0,9	68,1	169,601	2,3	31,9
2014 1.Vj.	738,381	1,0	540,085	1,5	367,138	1,3	68,0	172,947	2,0	32,0
2.Vj.	741,340	0,4	541,580	0,3	369,401	0,6	68,2	172,179	-0,4	31,8
3.Vj.	748,784	1,0	545,632	0,7	372,541	0,9	68,3	173,091	0,5	31,7
4.Vj.	753,940	0,7	548,892	0,6	376,211	1,0	68,5	172,681	-0,2	31,5
2015 1.Vj. †)	762,297	1,1	559,087	1,9	379,557	0,9	67,9	179,530	4,0	32,1
2.Vj. †)	766,752	0,6	561,297	0,4	383,946	1,2	68,4	177,351	-1,2	31,6
3.Vj. †)	776,663	1,3	567,482	1,1	387,208	0,8	68,2	180,274	1,6	31,8
4.Vj.	785,788	1,2	572,780	0,9	392,394	1,3	68,5	180,386	0,1	31,5

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Rechenstand: Februar 2016. † Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. 1 Ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. 2 Einschl. Sozialbeiträge der Arbeitgeber. 3 Umfasst neben den Einkommen aus Unternehmertätigkeit auch Zinsen, Dividenden, Gewinnausschüttungen, Nettopachten und reinvestierte Gewinne aus Direktinvestitionen. 4 Viertel-

jährliche Veränderung des Bruttonationaleinkommens, des Volkseinkommens sowie des (als Rest ermittelten) Unternehmens- und Vermögenseinkommens durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

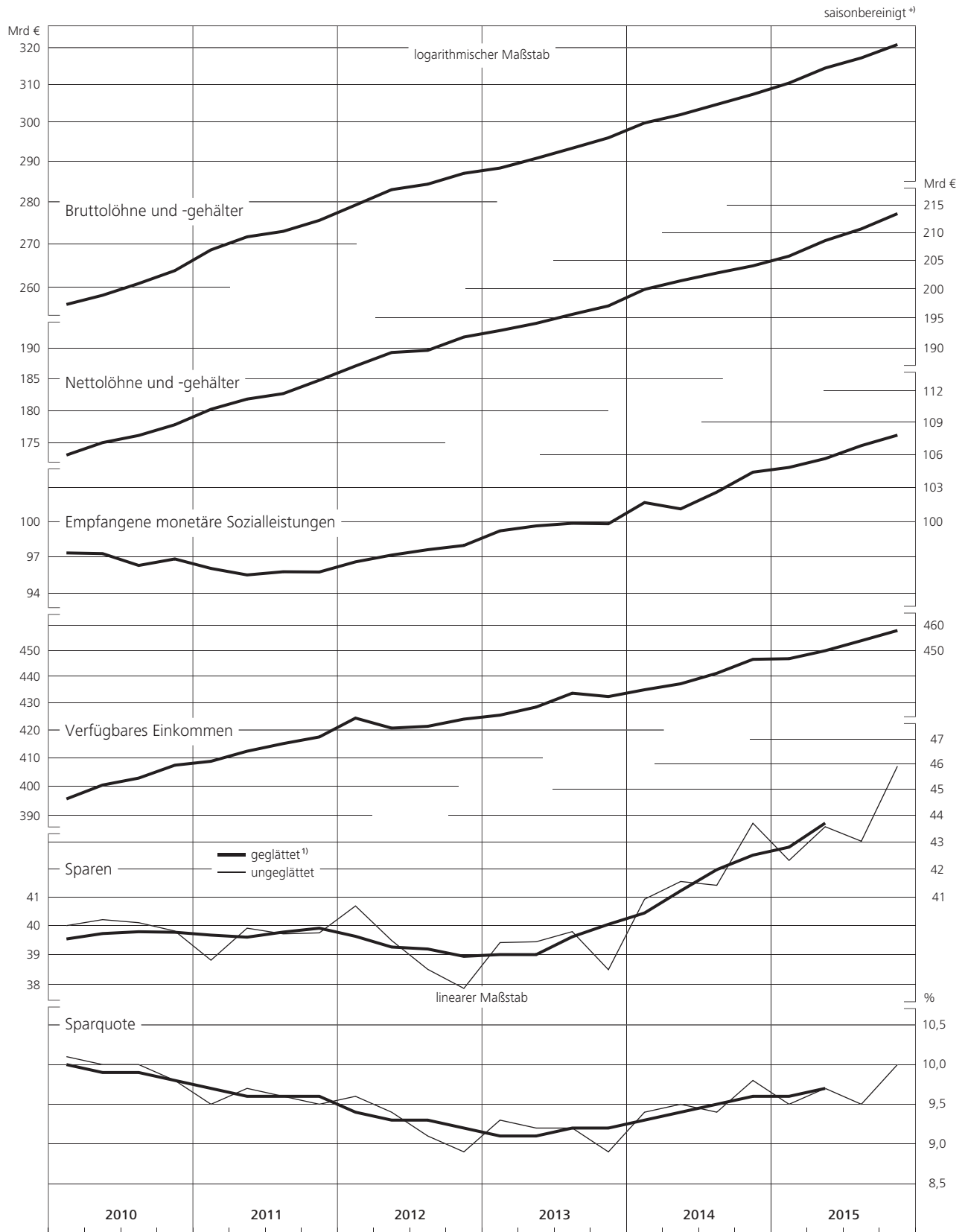
4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen





## II. Konjunkturindikatoren

### 5. Einkommen der privaten Haushalte



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. 1 Gleitender Durchschnitt über fünf Quartale.

## II. Konjunkturindikatoren

### 6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft <sup>1)</sup>

Zeit	Bruttoinlandsprodukt in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde (R)		Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde (Inland) (R)		Lohnkosten (R)				Preisindex des Bruttoinlandsprodukts	
	2010 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %	2010 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %	je Produkteinheit <sup>1)</sup>		je Umsatzeinheit <sup>2)</sup>		2010 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %
					2010 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %	2010 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %		
1999 3.Vj.	88,06	1,1	83,45	0,4	94,76	-0,7	105,06	-0,5	90,19	-0,1
4.Vj.	88,19	0,1	82,98	-0,6	94,09	-0,7	104,65	-0,4	89,90	-0,3
2000 1.Vj.	89,02	0,9	83,96	1,2	94,32	0,2	104,98	0,3	89,85	-0,1
2.Vj.	90,20	1,3	85,43	1,8	94,71	0,4	105,68	0,7	89,62	-0,3
3.Vj.	90,00	-0,2	86,28	1,0	95,87	1,2	106,76	1,0	89,80	0,2
4.Vj.	90,50	0,6	86,88	0,7	96,00	0,1	107,09	0,3	89,66	-0,2
2001 1.Vj.	91,99	1,6	86,50	-0,4	94,03	-2,1	104,09	-2,8	90,31	0,7
2.Vj.	92,25	0,3	87,44	1,1	94,79	0,8	104,68	0,6	90,54	0,3
3.Vj.	92,15	-0,1	87,87	0,5	95,36	0,6	104,77	0,1	91,00	0,5
4.Vj.	92,99	0,9	88,95	1,2	95,66	0,3	104,44	-0,3	91,58	0,6
2002 1.Vj.	92,96	-0,0	89,05	0,1	95,79	0,1	104,21	-0,2	91,92	0,4
2.Vj.	92,75	-0,2	88,29	-0,9	95,19	-0,6	103,80	-0,4	91,71	-0,2
3.Vj.	93,78	1,1	89,31	1,2	95,23	0,0	103,21	-0,6	92,26	0,6
4.Vj.	94,42	0,7	90,64	1,5	96,00	0,8	103,77	0,5	92,51	0,3
2003 1.Vj.	93,53	-0,9	90,58	-0,1	96,85	0,9	104,19	0,4	92,95	0,5
2.Vj.	93,94	0,4	90,84	0,3	96,70	-0,2	104,00	-0,2	92,98	0,0
3.Vj.	94,30	0,4	91,10	0,3	96,61	-0,1	103,23	-0,7	93,57	0,6
4.Vj.	95,14	0,9	91,79	0,8	96,48	-0,1	103,34	0,1	93,35	-0,2
2004 1.Vj.	95,02	-0,1	91,50	-0,3	96,30	-0,2	102,45	-0,9	93,99	0,7
2.Vj.	95,53	0,5	91,89	0,4	96,19	-0,1	101,96	-0,5	94,33	0,4
3.Vj.	95,44	-0,1	91,83	-0,1	96,22	0,0	101,93	-0,0	94,39	0,1
4.Vj.	94,72	-0,8	91,00	-0,9	96,07	-0,2	101,98	0,0	94,20	-0,2
2005 1.Vj.	97,06	2,5	3) 94,46	3,8	3) 97,32	1,3	3) 102,69	0,7	94,76	0,6
2.Vj.	95,83	-1,3	3) 91,54	-3,1	3) 95,52	-1,8	3) 100,77	-1,9	94,79	0,0
3.Vj.	96,92	1,1	92,20	0,7	95,13	-0,4	100,23	-0,5	94,91	0,1
4.Vj.	96,68	-0,2	92,02	-0,2	95,18	0,1	100,43	0,2	94,78	-0,1
2006 1.Vj.	97,37	0,7	91,43	-0,6	93,90	-1,3	98,92	-1,5	94,92	0,1
2.Vj.	98,36	1,0	92,16	0,8	93,70	-0,2	98,46	-0,5	95,16	0,3
3.Vj.	98,70	0,3	92,69	0,6	93,91	0,2	98,69	0,2	95,15	-0,0
4.Vj.	99,42	0,7	92,00	-0,7	92,54	-1,5	97,21	-1,5	95,19	0,0
2007 1.Vj.	99,23	-0,2	91,65	-0,4	92,36	-0,2	95,84	-1,4	96,37	1,2
2.Vj.	99,56	0,3	92,57	1,0	92,98	0,7	96,21	0,4	96,64	0,3
3.Vj.	100,36	0,8	93,18	0,7	92,85	-0,1	95,85	-0,4	96,85	0,2
4.Vj.	100,71	0,3	93,35	0,2	92,69	-0,2	95,55	-0,3	97,00	0,2
2008 1.Vj.	100,97	0,3	3) 94,41	1,1	3) 93,50	0,9	3) 96,11	0,6	97,30	0,3
2.Vj.	99,67	-1,3	3) 93,34	-1,1	3) 93,65	0,2	3) 96,00	-0,1	97,56	0,3
3.Vj.	100,52	0,9	95,46	2,3	94,97	1,4	97,38	1,4	97,53	-0,0
4.Vj.	99,46	-1,1	97,36	2,0	97,89	3,1	100,12	2,8	97,78	0,3
2009 1.Vj.	96,13	-3,3	98,28	0,9	102,24	4,4	103,62	3,5	98,67	0,9
2.Vj.	97,43	1,4	99,25	1,0	101,87	-0,4	102,85	-0,7	99,04	0,4
3.Vj.	98,01	0,6	99,33	0,1	101,35	-0,5	101,82	-1,0	99,51	0,5
4.Vj.	98,75	0,8	99,36	0,0	100,62	-0,7	100,87	-0,9	99,73	0,2
2010 1.Vj.	99,56	0,8	100,80	1,4	101,25	0,6	101,54	0,7	99,69	-0,0
2.Vj.	100,04	0,5	99,67	-1,1	99,63	-1,6	99,95	-1,6	99,67	-0,0
3.Vj.	100,62	0,6	100,26	0,6	99,64	0,0	99,51	-0,4	100,12	0,5
4.Vj.	99,77	-0,8	99,30	-1,0	99,53	-1,0	99,07	-0,4	100,46	0,3
2011 1.Vj.	101,82	2,1	101,43	2,1	99,62	0,1	99,09	0,0	100,53	0,1
2.Vj.	101,96	0,1	102,38	0,9	100,41	0,8	99,54	0,5	100,87	0,3
3.Vj.	102,31	0,3	102,80	0,4	100,48	0,1	99,25	-0,3	101,24	0,4
4.Vj.	102,13	-0,2	103,62	0,8	101,46	1,0	99,80	0,6	101,66	0,4
2012 1.Vj.	101,94	-0,2	103,73	0,1	101,76	0,3	99,89	0,1	101,86	0,2
2.Vj.	102,82	0,9	106,48	2,7	103,56	1,8	101,28	1,4	102,24	0,4
3.Vj.	102,80	-0,0	107,11	0,6	104,19	0,6	101,33	0,0	102,82	0,6
4.Vj.	102,81	0,0	107,82	0,7	104,87	0,7	101,40	0,1	103,43	0,6
2013 1.Vj.	103,11	0,3	109,14	1,2	105,85	0,9	101,76	0,4	104,02	0,6
2.Vj.	102,96	-0,1	108,27	-0,8	105,16	-0,7	100,58	-1,2	104,54	0,5
3.Vj.	103,11	0,1	108,67	0,4	105,39	0,2	100,52	-0,1	104,85	0,3
4.Vj.	103,85	0,7	110,24	1,4	106,15	0,7	100,63	0,1	105,49	0,6
2014 1.Vj.	103,39	-0,4	110,34	0,1	106,72	0,5	100,76	0,1	105,91	0,4
2.Vj.	103,50	0,1	111,08	0,7	107,32	0,6	100,83	0,1	106,45	0,5
3.Vj.	103,61	0,1	111,42	0,3	107,54	0,2	100,83	0,0	106,66	0,2
4.Vj.	103,99	0,4	112,33	0,8	108,02	0,4	100,77	-0,1	107,19	0,5
2015 1.Vj. <sup>4)</sup>	104,06	0,1	112,87	0,5	108,47	0,4	100,41	-0,4	108,01	0,8
2.Vj.	104,26	0,2	113,85	0,9	109,20	0,7	100,51	0,1	108,64	0,6
3.Vj.	104,45	0,2	114,05	0,2	109,19	-0,0	100,41	-0,1	108,74	0,1
4.Vj.	104,07	-0,4	114,50	0,4	110,02	0,8	100,39	-0,0	109,59	0,8

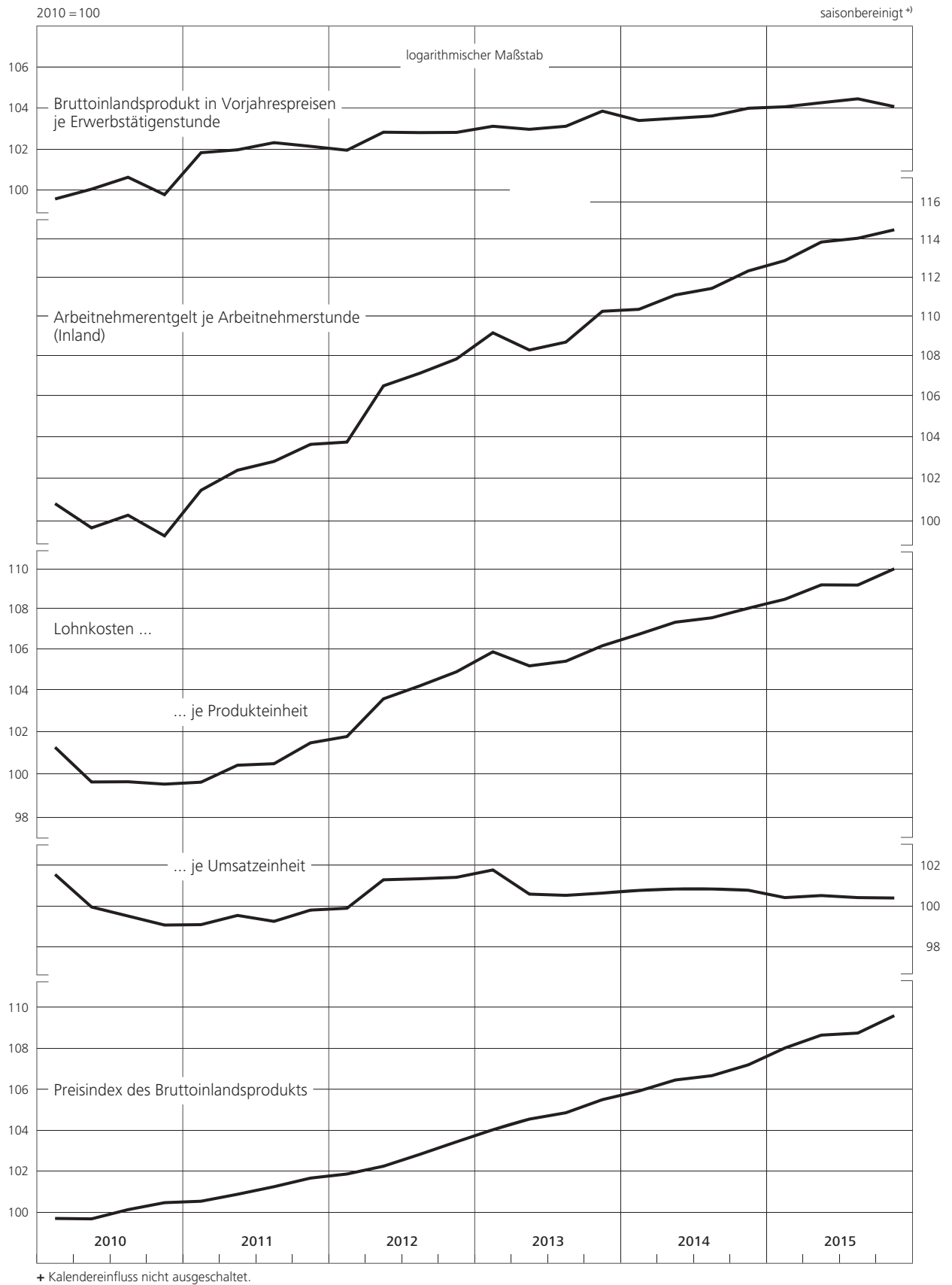
Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit. \* Rechenstand: Februar 2016.  
+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet; bis auf den Preisindex des Bruttoinlandsprodukts ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. <sup>1</sup> Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde. <sup>2</sup> Quotient aus dem Index

des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des nominalen Bruttoinlandsprodukts je Erwerbstätigenstunde. <sup>3</sup> Vierteljährliche Veränderung vor allem durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen. <sup>4</sup> Angaben ab 1. Quartal 2015 revidiert, außer Preisindex des Bruttoinlandsprodukts.



## II. Konjunkturindikatoren

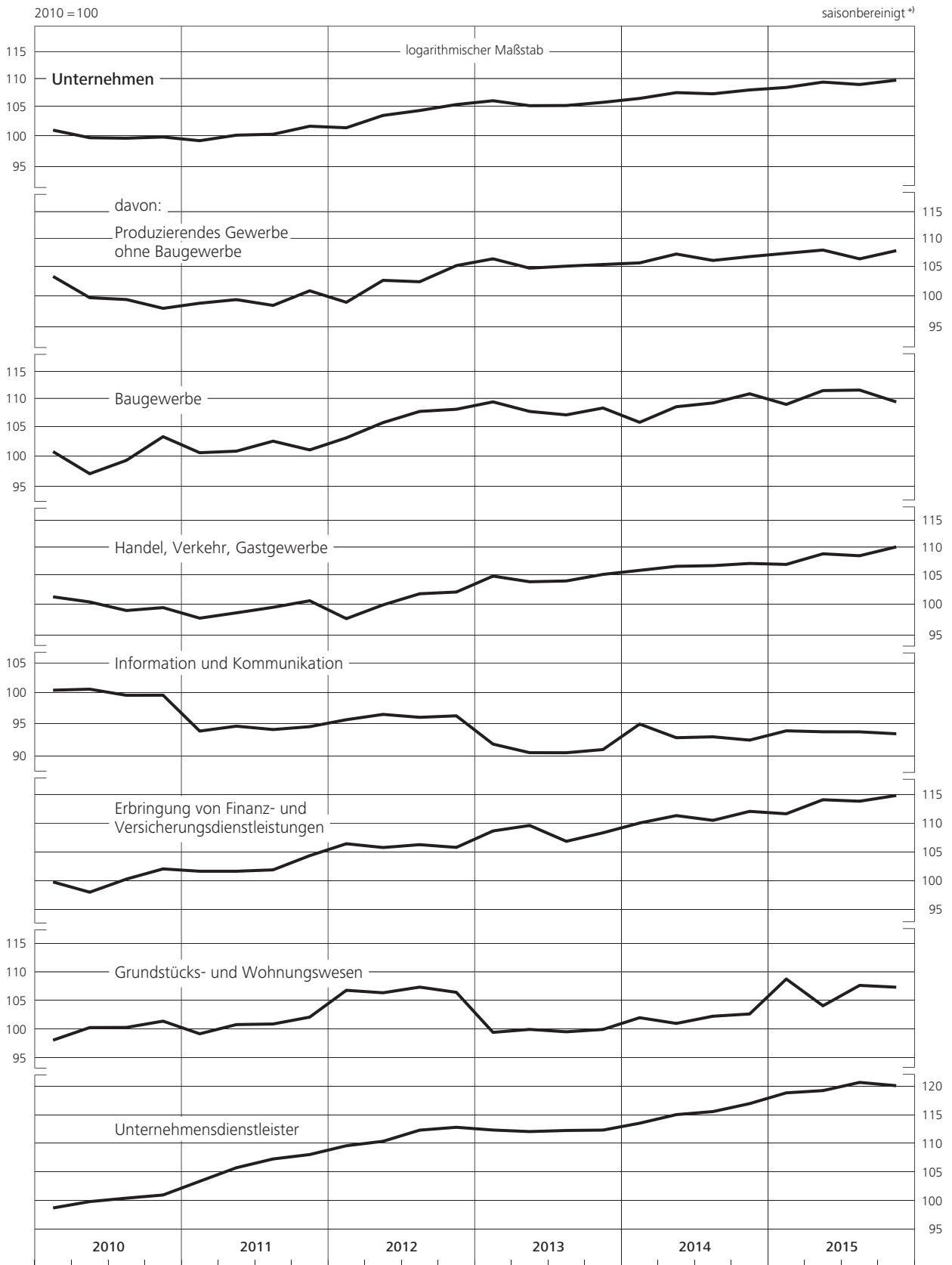
### 6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft





## II. Konjunkturindikatoren

### 7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen

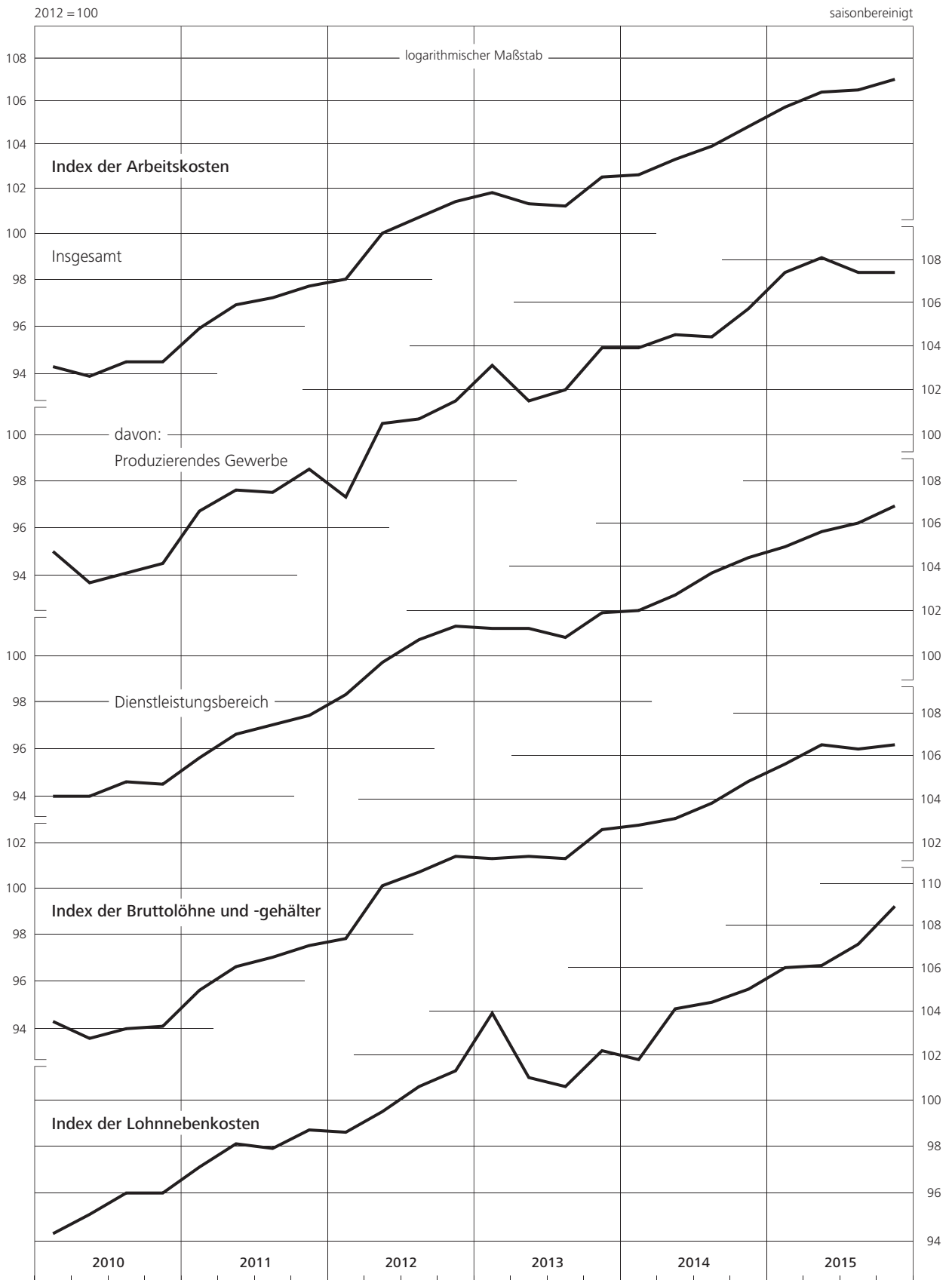


+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet.



II. Konjunkturindikatoren

8. Index der Arbeitskosten



## II. Konjunkturindikatoren

### 9. Beschäftigung und Arbeitsmarkt \*)

(R) saisonbereinigt

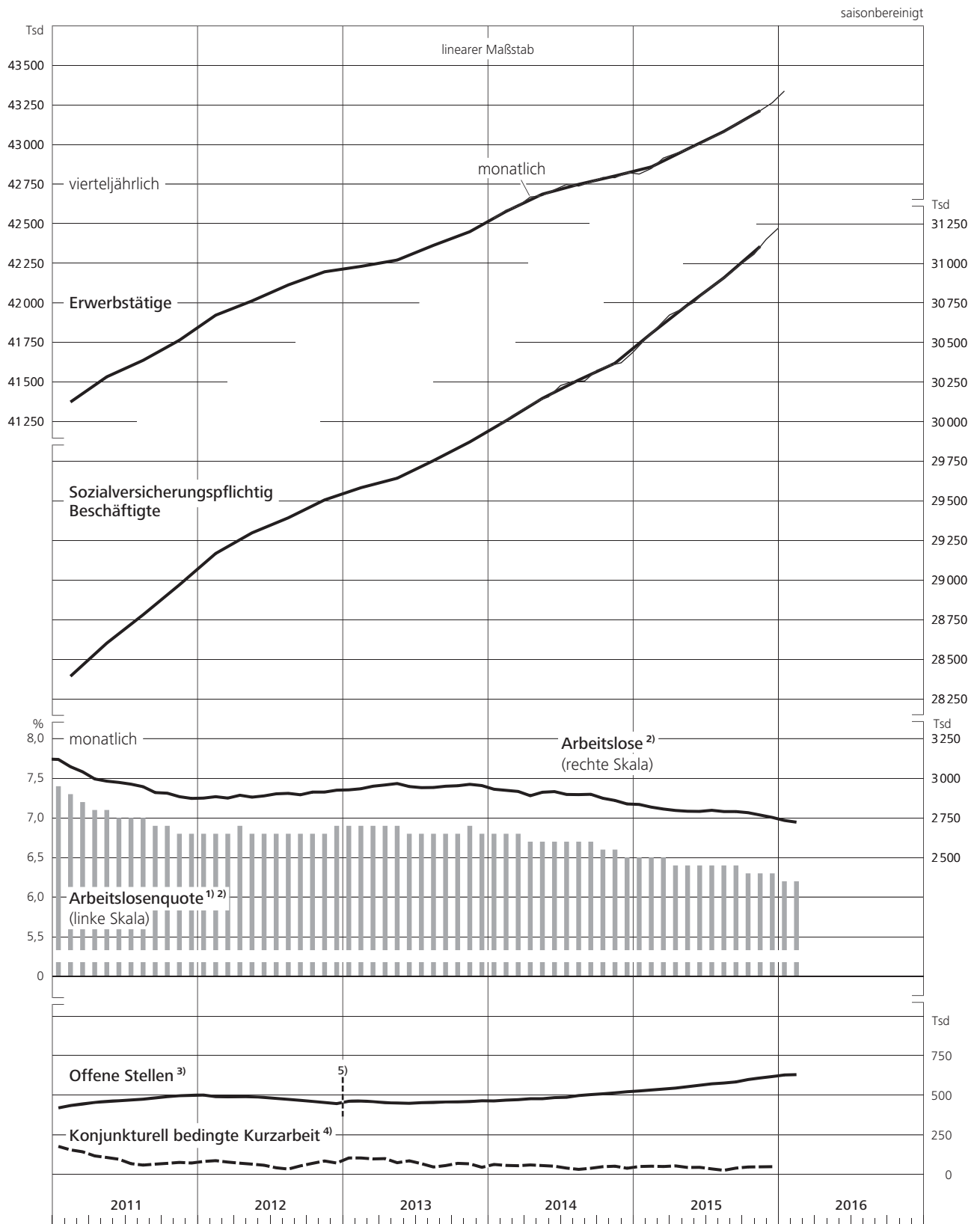
Zeit	Erwerbstätige 1)		Sozialversicherungs- pflichtig Beschäftigte		Ausschließlich geringfügig entlohnte Beschäftigte (A) 2)		Arbeitslose (Definition der Bundesagentur für Arbeit) 3)		Konjunktuell bedingte Kurzarbeit 4)		Offene Stellen 5)		
	Tsd				in % der zivilen Erwerbspersonen				Tsd				
	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.
2011 April	41 484		28 559		5 021		2 996	7,1		117		455	
Mai	41 532	41 533	28 646	28 603	5 019	5 021	2 982	7,1	7,1	107	107	460	460
Juni	41 582		28 703		5 018		2 974	7,0		96		465	
Juli	41 575		28 738		5 013		2 963	7,0		68		470	
Aug.	41 647	41 637	28 817	28 782	5 008	5 011	2 947	7,0	7,0	59	64	475	476
Sept.	41 688		28 879		5 003		2 910	6,9		65		483	
Okt.	41 719		28 941		4 993		2 906	6,9		70		491	
Nov.	41 757	41 764	29 002	28 971	4 993	4 995	2 884	6,8	6,8	76	72	497	496
Dez.	41 816		29 064		4 994		2 873	6,8		72		499	
2012 Jan.	41 905		29 159	6)	4 991		2 875	6,8		82		501	
Febr.	41 907	41 922	29 189	29 169	4 964	4 980	2 884	6,8	6,8	87	82	491	494
März	41 953		29 251		4 973		2 875	6,8		78		490	
April	41 976		29 283		4 973		2 893	6,9		71		491	
Mai	42 016	42 012	29 320	29 299	4 979	4 977	2 881	6,8	6,8	65	65	490	489
Juni	42 044		29 338		4 983		2 889	6,8		58		486	
Juli	42 086		29 392		4 979		2 902	6,8		42		480	
Aug.	42 124	42 113	29 412	29 394	4 981	4 980	2 905	6,8	6,8	34	43	474	474
Sept.	42 129		29 417		4 978		2 896	6,8		54		468	
Okt.	42 173		29 495		4 982		2 913	6,8		70		461	
Nov.	42 205	42 196	29 538	29 507	4 987	4 985	2 913	6,8	6,9	85	76	454	454
Dez.	42 210		29 558		4 993		2 925	6,9		72		447	
2013 Jan.	42 222		29 576		5 009		2 927	6,9		104	7)	462	
Febr.	42 244	42 230	29 606	29 584	5 020	5 010	2 934	6,9	6,9	104	102	463	462
März	42 225		29 581		5 010		2 950	6,9		98		460	
April	42 230		29 637		5 006		2 958	6,9		100		453	
Mai	42 283	42 270	29 667	29 644	5 014	5 011	2 967	6,9	6,9	74	87	451	451
Juni	42 296		29 672		5 016		2 948	6,8		86		449	
Juli	42 343		29 730		5 024		2 941	6,8		68		453	
Aug.	42 363	42 363	29 785	29 755	5 023	5 022	2 942	6,8	6,8	47	57	454	455
Sept.	42 383		29 830		5 021		2 950	6,8		56		458	
Okt.	42 422		29 857		5 018		2 953	6,8		70		458	
Nov.	42 448	42 449	29 884	29 873	5 027	5 023	2 962	6,9	6,8	67	61	460	461
Dez.	42 477		29 923		5 025		2 954	6,8		45		465	
2014 Jan.	42 534		29 979		5 026		2 931	6,8		63		464	
Febr.	42 585	42 577	30 038	30 007	5 034	5 030	2 924	6,8	6,8	57	58	469	469
März	42 611		30 084		5 034		2 917	6,8		55		472	
April	42 668		30 129		5 043		2 890	6,7		60		478	
Mai	42 677	42 686	30 157	30 148	5 039	5 039	2 912	6,7	6,7	56	56	478	480
Juni	42 714		30 229		5 035		2 916	6,7		52		485	
Juli	42 747		30 255		5 036		2 898	6,7		40		487	
Aug.	42 737	42 748	30 258	30 264	5 036	5 035	2 897	6,7	6,7	32	37	498	496
Sept.	42 761		30 325		5 029		2 899	6,7		39		504	
Okt.	42 791		30 356		5 027		2 874	6,6		49		509	
Nov.	42 790	42 801	30 372	30 370	4 999	5 012	2 860	6,6	6,6	52	46	515	515
Dez.	42 822		30 440		4 991		2 838	6,5		39		522	
2015 Jan.	42 813		30 521		4 897		2 835	6,5		50		527	
Febr.	42 848	42 858	30 596	30 558	4 881	4 904	2 818	6,5	6,5	52	51	533	533
März	42 914		30 674		4 874		2 806	6,5		50		539	
April	42 942		30 711		4 864		2 797	6,4		54		545	
Mai	42 969	42 971	30 753	30 738	4 854	4 860	2 792	6,4	6,4	44	47	554	554
Juni	43 002		30 825		4 851		2 791	6,4		45		563	
Juli	43 041		30 880		4 842		2 798	6,4		35		572	
Aug.	43 076	43 082	30 935	30 909	4 830	4 837	2 790	6,4	6,4	26	33	577	578
Sept.	43 128		9) 31 000	9)	4 826		2 790	6,4	9)	40	9)	584	
Okt.	43 164		9) 31 058	9)	4 815		2 783	6,3	9)	47	9)	599	
Nov.	43 213	43 213	9) 31 152	31 107	9) 4 809	4 812	2 768	6,3	6,3	48	48	609	609
Dez.	10) 43 263		9) 31 223		9) 4 796		2 753	6,3	9)	49	9)	618	
2016 Jan.	10) 43 337		...		...		2 734	6,2		...		628	
Febr.	...		...		...		2 723	6,2		...		630	

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Bundesagentur für Arbeit.  
\* Bei Erwerbstätigen: Durchschnitte; bei sozialversicherungspflichtig und ausschließ-  
lich geringfügig entlohnenden Beschäftigten: Endstände; bei Arbeitslosen und offenen  
Stellen: Stand zur Monatsmitte; bei konjunktuell bedingter Kurzarbeit: Anzahl inner-  
halb eines Monats; bei Vierteljahresangaben: Durchschnitte. 1 Inlandskonzept.  
2 Arbeitsentgelt übersteigt regelmäßig nicht 450 Euro im Monat (bis Dezember  
2012: 400 Euro). 3 Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes. 4 Nicht saisonberei-  
nigt; Definition gemäß § 96 SGB III. 5 Gemeldete Arbeitsstellen ohne geförderte  
Stellen und ohne Saisonstellen, einschl. Stellen mit Arbeitsort im Ausland. 6 Ab Janu-  
ar 2012 ohne Personen, die den Bundesfreiwilligendienst oder ein freiwilliges soziales

oder ökologisches Jahr ableisten. 7 Ab Januar 2013 einschl. Stellen aus dem automa-  
tisierten Kooperationsverfahren der Bundesagentur für Arbeit. 8 Ab Mai 2015 be-  
rechnet auf Basis aktualisierter Erwerbspersonenzahlen. 9 Ursprungswerte von der  
Bundesagentur für Arbeit geschätzt. Die Schätzwerte für Deutschland wichen im  
Betrag in den Jahren 2012 und 2013 bei den sozialversicherungspflichtig Beschäftig-  
ten um maximal 0,4 % und bei den ausschließlich geringfügig entlohnenden Beschäftig-  
ten um maximal 0,9 % sowie bei der konjunktuell bedingten Kurzarbeit um maximal  
30,8 % von den endgültigen Angaben ab. 10 Erste vorläufige Schätzung des Statisti-  
schen Bundesamts.

## II. Konjunkturindikatoren

### 9. Beschäftigung und Arbeitsmarkt



**1** Arbeitslose in % der zivilen Erwerbspersonen. **2** Definition der Bundesagentur für Arbeit. **3** Ohne geförderte Stellen und ohne Saisonstellen. **4** Nicht saisonbereinigt; Kurzarbeit gemäß § 96 SGB III. **5** Ab Januar 2013

einschl. Stellen aus dem automatisierten Kooperationsverfahren der Bundesagentur für Arbeit.

## II. Konjunkturindikatoren

### 10. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht \*)

		2010 = 100												saisonbereinigt	
Produzierendes Gewerbe (R)		davon:													
		ohne Baugewerbe				Baugewerbe				Energie				Industrie (R)	
insgesamt		zusammen (R)		Bauhauptgewerbe		Ausbaugewerbe (R)		Energie		Industrie (R)					
Gewicht in % 1)		100,00		88,76		11,24		5,35		5,89		10,14		78,62	
Zeit		monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.
2011	April	106,4		106,3		106,9		113,4		100,9		94,8		107,8	
	Mai	107,3	106,5	107,2	106,4	108,0	106,8	114,4	112,5	102,1	101,6	92,9	93,5	109,1	108,1
	Juni	105,7		105,7		105,5		109,7		101,7		92,8		107,4	
	Juli 2)	108,6		108,8		107,4		113,3		102,1		95,8		110,5	
	Aug. 2)	108,3	107,8	108,5	107,9	106,4	106,7	112,8	112,3	100,6	101,7	95,1	94,7	110,2	109,6
	Sept.	106,5		106,5		106,4		110,9		102,4		93,2		108,2	
	Okt.	107,8		107,7		108,8		112,8		105,1		94,9		109,3	
	Nov.	107,4	106,9	107,0	106,7	110,8	108,8	116,6	112,9	105,5	105,1	95,0	95,2	108,5	108,1
	Dez.	105,6		105,4		106,9		109,2		104,8		95,7		106,6	
2012	Jan.	106,3		106,2		107,5		114,9		100,7		95,7		107,6	
	Febr.	105,9	106,8	106,9	106,9	98,1	105,9	97,0	109,7	99,1	102,3	100,5	97,9	107,7	108,1
	März 3)	108,2		107,7		112,0		117,2		107,2		97,4		109,0	
	April	105,8		105,8		105,7		110,5		101,3		98,2		106,8	
	Mai	107,6	106,6	107,7	106,7	106,8	106,3	113,8	111,9	100,5	101,2	98,4	98,3	108,9	107,8
	Juni	106,5		106,5		106,5		111,5		101,9		98,4		107,6	
	Juli 2)	107,4		107,4		107,5		113,2		102,4		97,1		108,7	
	Aug. 2)	107,6	107,1	107,9	107,2	105,5	106,8	111,8	113,0	99,8	101,2	99,0	97,9	109,1	108,4
	Sept.	106,3		106,2		107,4		113,9		101,5		97,6		107,3	
	Okt.	104,9		104,7		106,1		112,6		100,2		96,6		105,8	
	Nov.	104,2	104,5	104,0	104,4	105,7	104,7	114,6	111,2	97,7	98,9	95,8	95,5	105,1	105,6
	Dez.	104,3		104,5		102,4		106,4		98,8		94,0		105,9	
2013	Jan.	103,6		103,7		102,7		105,2		100,4		95,5		104,8	
	Febr.	104,3	104,4	104,6	104,9	102,0	100,8	106,0	103,4	98,3	98,4	95,6	97,4	105,8	105,9
	März	105,4		106,4		97,7		99,1		96,4		101,1		107,1	
	April	106,3		106,4		105,6		115,2		96,9		97,2		107,6	
	Mai	105,3	106,3	105,3	106,3	105,4	105,9	115,1	116,0	96,5	96,7	94,6	96,3	106,7	107,6
	Juni	107,2		107,3		106,7		117,8		96,6		97,1		108,6	
	Juli	105,8		105,4		108,7		118,6		99,7		96,9		106,5	
	Aug.	108,2	107,1	108,2	106,9	107,9	108,1	118,0	118,2	98,8	99,0	96,4	96,8	109,7	108,2
	Sept.	107,2		107,1		107,7		117,9		98,4		97,0		108,4	
	Okt.	106,4		106,4		106,4		115,2		98,4		96,3		107,7	
	Nov.	108,3	107,7	108,4	107,7	107,9	107,9	118,0	117,5	98,7	99,1	94,9	95,2	110,1	109,3
	Dez.	108,3		108,2		109,3		119,3		100,2		94,4		110,0	
2014	Jan.	108,4		108,1		111,1		122,8		100,5		93,8		109,9	
	Febr.	108,7	108,5	108,1	108,2	113,8	111,5	126,3	123,5	102,5	100,7	90,6	91,9	110,4	110,3
	März	108,5		108,4		109,7		121,3		99,2		91,4		110,6	
	April	108,0		107,9		109,2		118,5		100,8		91,1		110,1	
	Mai	106,9	107,4	107,0	107,4	106,1	107,7	115,3	117,7	97,8	98,6	92,4	91,9	108,9	109,4
	Juni	107,3		107,3		107,7		119,4		97,1		92,1		109,3	
	Juli 2)	108,7		108,8		107,9		118,7		98,1		90,2		111,2	
	Aug. 2)	105,8	107,3	105,7	107,4	106,8	107,2	117,1	118,3	97,4	97,1	91,8	91,8	107,5	109,4
	Sept.	107,5		107,6		106,8		119,0		95,8		93,5		109,4	
	Okt.	107,9		108,1		106,5		118,4		95,7		95,5		109,7	
	Nov.	108,0	108,4	108,1	108,5	107,5	107,6	119,9	119,7	96,3	96,6	93,9	95,1	109,9	110,3
	Dez.	109,3		109,4		108,8		120,8		97,9		95,8		111,2	
2015	Jan.	108,9		108,9		109,0		122,2		97,0		95,5		110,6	
	Febr.	108,9	108,8	109,1	108,9	107,5	107,9	118,9	120,3	97,2	96,7	96,3	96,4	110,7	110,4
	März	108,5		108,6		107,3		119,8		95,9		97,5		110,0	
	April	109,0		109,3		106,2		117,8		95,6		99,1		110,6	
	Mai	109,3	108,9	109,7	109,3	106,3	105,5	118,2	117,5	95,4	94,5	96,8	98,3	111,4	110,7
	Juni	108,3		108,8		104,0		116,6		92,5		99,1		110,1	
	Juli 2)	109,4		110,0		104,3		115,8		93,9		100,3		111,3	
	Aug. 2)	108,8	108,6	109,2	109,1	105,5	104,5	116,3	116,4	95,6	93,7	98,4	99,0	110,6	110,4
	Sept.	107,6		108,1		103,8		117,2		91,6		98,3		109,4	
	Okt. o)	108,3		108,7		105,0		119,8		91,6		95,9		110,3	
	Nov. o)	108,1	108,1	108,3	108,4	106,9	105,8	122,2	121,5	93,0	91,6	97,6	95,8	109,7	110,0
	Dez. o)	107,8		108,1		105,5		122,5		90,1		94,0		109,9	
2016	Jan. o)p)	111,4		111,2		112,9		120,4		106,0		94,1		113,4	

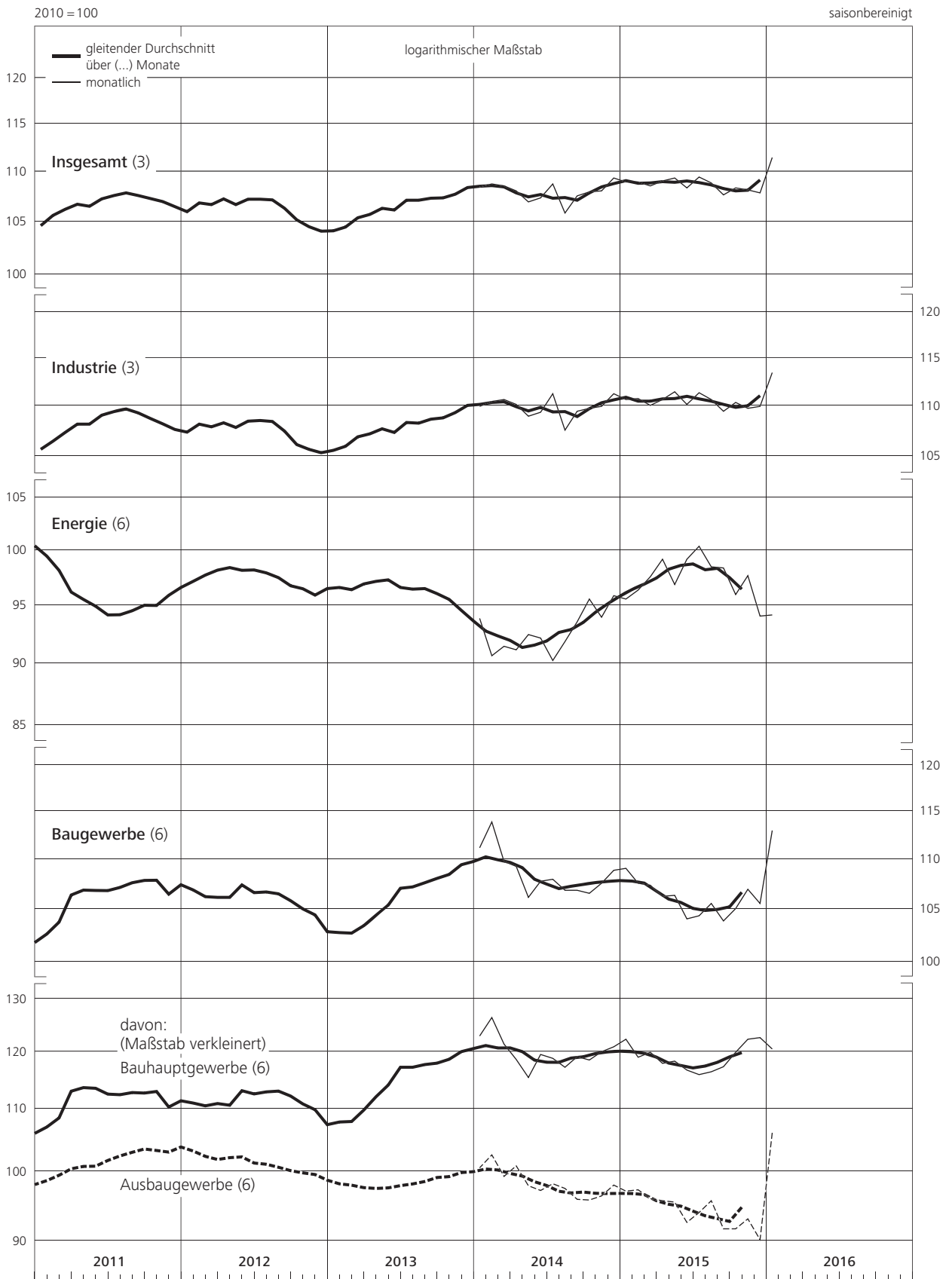
Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. 1 Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2010. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. 3 Positiv beeinflusst durch

Nachmeldungen. o Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung bzw. der Vierteljährlichen Erhebung im Ausbaugewerbe.



II. Konjunkturindikatoren

10. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht



## II. Konjunkturindikatoren

### 11. Produktion in der Industrie <sup>\*)</sup> nach Hauptgruppen

2010 = 100

saisonbereinigt

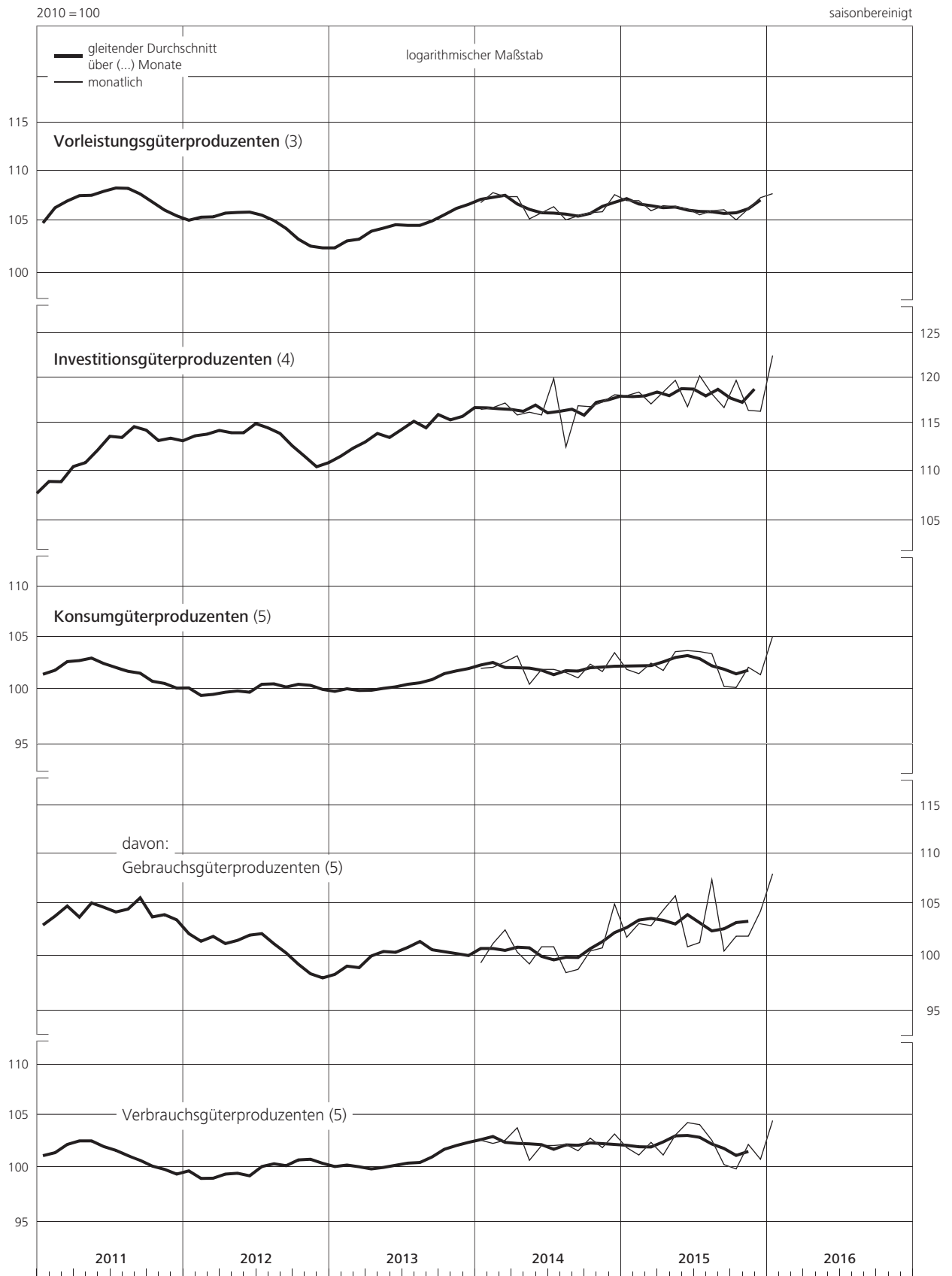
Gewicht in % <sup>1)</sup>	Vorleistungsgüterproduzenten		Investitionsgüterproduzenten		Konsumgüterproduzenten (R)		davon:			
	31,02		33,31		14,29		2,49		11,80	
	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich
2010 Okt.	103,6		106,3		101,0		103,7		100,4	
Nov.	103,4	103,1	105,1	107,2	101,2	100,4	101,2	102,0	101,2	100,1
Dez.	102,3		110,2		99,0		101,0		98,6	
2011 Jan.	105,5		106,7		101,2		103,6		100,7	
Febr.	106,3	106,2	108,6	108,4	102,7	102,2	103,9	104,0	102,5	101,8
März	106,8		109,9		102,6		104,6		102,2	
April	107,5		110,1		103,1		105,5		102,6	
Mai	107,9	107,4	112,9	111,1	103,1	102,6	105,9	103,2	102,5	102,5
Juni	106,9		110,2		101,7		98,2		102,4	
Juli <sup>2)</sup>	108,7		115,1		103,9		110,8		102,5	
Aug. <sup>2)</sup>	108,9	108,1	115,9	114,5	100,0	101,7	102,5	105,5	99,5	100,9
Sept.	106,8		112,4		101,2		103,2		100,8	
Okt.	107,0		114,8		101,3		107,3		100,0	
Nov.	106,5	106,0	113,6	113,3	100,8	100,7	103,7	104,2	100,2	100,0
Dez.	104,4		111,5		100,1		101,5		99,8	
2012 Jan.	105,3		113,4		99,0		103,6		98,0	
Febr.	105,2	105,3	113,7	114,3	99,0	99,8	100,7	101,7	98,6	99,4
März	105,3	<sup>3)</sup>	115,7		101,4		100,7		101,5	
April	105,4		112,2		97,3		100,1		96,7	
Mai	106,3	105,7	115,0	113,3	100,6	99,3	103,8	101,4	99,9	98,8
Juni	105,5		112,7		100,0		100,2		99,9	
Juli <sup>2)</sup>	105,5		115,7		99,6		102,2		99,0	
Aug. <sup>2)</sup>	105,4	104,9	116,1	115,0	100,8	100,5	103,2	102,1	100,3	100,1
Sept.	103,9		113,2		101,0		100,8		101,0	
Okt.	103,2		110,3		100,8		99,0		101,2	
Nov.	102,3	102,5	110,5	110,9	98,5	100,1	95,9	97,3	99,0	100,6
Dez.	101,9		111,8		100,9		97,0		101,7	
2013 Jan.	102,7		108,8		100,3		98,8		100,6	
Febr.	102,3	103,0	112,0	111,3	99,1	99,8	98,9	99,4	99,1	99,8
März	103,9		113,2		99,9		100,6		99,7	
April	103,2		115,1		99,7		99,7		99,7	
Mai	104,6	104,2	111,4	114,0	100,1	100,1	96,3	100,1	100,9	100,1
Juni	104,8		115,6		100,4		104,2		99,6	
Juli	104,2		111,5		100,0		101,0		99,8	
Aug.	104,4	104,5	118,5	115,0	100,6	100,5	100,2	101,1	100,7	100,4
Sept.	104,8		114,9		100,9		102,0		100,7	
Okt.	105,5		112,8		100,8		99,1		101,2	
Nov.	106,2	106,1	117,2	115,4	101,9	101,8	100,3	99,8	102,2	102,3
Dez.	106,7		116,2		102,8		100,1		103,4	
2014 Jan.	106,7		116,4		101,9		99,3		102,5	
Febr.	107,7	107,2	116,6	116,7	102,0	102,1	101,1	100,9	102,2	102,4
März	107,3		117,1		102,5		102,4		102,5	
April	107,3		115,8		103,1		100,3		103,7	
Mai	105,1	106,0	116,1	115,9	100,4	101,8	99,2	100,1	100,6	102,1
Juni	105,7		115,8		101,8		100,8		102,0	
Juli <sup>2)</sup>	106,3		119,8		101,8		100,8		102,0	
Aug. <sup>2)</sup>	105,0	105,6	112,4	116,3	101,5	101,4	98,4	99,3	102,1	101,9
Sept.	105,4		116,8		101,0		98,7		101,5	
Okt.	105,7		116,7		102,3		100,4		102,7	
Nov.	105,8	106,3	117,2	117,3	101,6	102,4	100,7	102,0	101,8	102,5
Dez.	107,5		118,0		103,4		104,9		103,1	
2015 Jan.	106,9		117,9		101,8		101,7		101,8	
Febr.	106,9	106,6	118,3	117,7	101,4	101,9	103,0	102,5	101,1	101,7
März	105,9		117,0		102,4		102,8		102,3	
April	106,4		118,3		101,7		104,3		101,1	
Mai	106,3	106,3	119,6	118,2	103,5	102,9	105,7	103,6	103,0	102,8
Juni	106,1		116,7		103,6		100,8		104,2	
Juli <sup>2)</sup>	105,5		120,1		103,5		101,2		104,0	
Aug. <sup>2)</sup>	105,9	105,8	118,1	118,3	103,3	102,3	107,3	103,0	102,5	102,2
Sept.	106,0		116,6		100,2		100,4		100,2	
Okt. <sup>o)</sup>	105,0		119,6		100,1		101,8		99,8	
Nov. <sup>o)</sup>	106,1	106,1	116,3	117,4	102,0	101,1	101,8	102,6	102,1	100,9
Dez. <sup>o)</sup>	107,2		116,2		101,3		104,2		100,7	
2016 Jan. <sup>o)p)</sup>	107,6		122,4		105,0		107,9		104,4	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. <sup>1)</sup> Gewicht für die Angaben ab 2010: Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2010. <sup>2)</sup> Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.

<sup>3)</sup> Positiv beeinflusst durch Nachmeldungen. <sup>o)</sup> Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.

II. Konjunkturindikatoren

11. Produktion in der Industrie nach Hauptgruppen



## II. Konjunkturindikatoren

### 12. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie

2010 = 100

saisonbereinigt

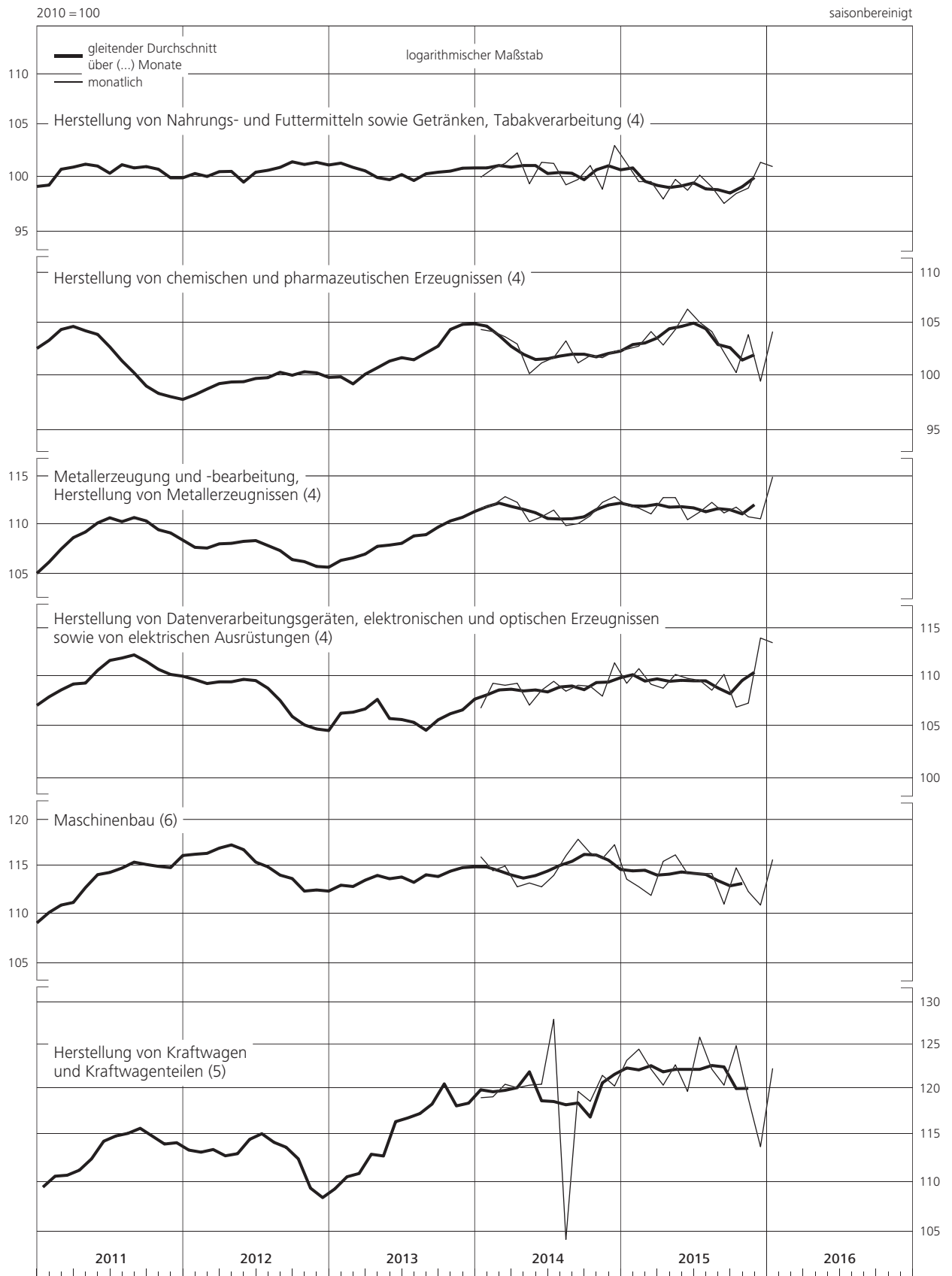
Gewicht in % <sup>1)</sup>	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln sowie Getränken, Tabakverarbeitung		Herstellung von chemischen und pharmazeutischen Erzeugnissen (R)		Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen		Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen sowie von elektrischen Ausrüstungen		Maschinenbau		Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	
	6,16		9,05		10,41		10,37		12,17		11,62	
	10, 11 und 12		20 und 21		24 und 25		26 und 27		28		29	
Zeit	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
2010 Dez.	96,8		100,1		103,6		106,6		111,2		115,4	
2011 Jan.	98,2		102,9		106,1		107,7		107,2		106,8	
Febr.	100,5	100,0	105,2	104,3	106,9	107,0	108,7	108,2	109,2	109,8	109,9	108,9
März	101,2		104,8		107,9		108,3		112,9		110,1	
April	102,7		104,3		108,8		109,4		111,9		110,4	
Mai	99,0	101,1	104,1	104,0	110,7	109,6	110,1	109,5	112,4	112,4	115,9	111,9
Juni	101,6		103,5		109,2		109,1		112,8		109,4	
Juli <sup>3)</sup>	100,5		103,4		111,6		113,5		116,5		115,8	
Aug. <sup>3)</sup>	100,0	100,9	99,5	100,6	110,9	110,5	113,5	112,7	117,4	116,1	119,4	116,1
Sept.	102,2		98,8		109,1		111,1		114,3		113,2	
Okt.	100,4		99,0		110,9		110,4		114,7		117,3	
Nov.	101,0	100,1	98,5	98,1	110,2	109,5	110,8	110,5	116,2	114,1	112,1	113,7
Dez.	99,0		96,8		107,3		110,2		111,3		111,6	
2012 Jan.	99,0		97,6		107,8		109,0		115,3		115,2	
Febr.	100,4	100,7	98,0	98,6	108,0	107,7	109,7	109,4	116,6	118,0	113,9	114,2
März	102,6		100,2		107,3		109,4		122,1		113,4	
April	97,9		98,9		107,0		108,6		115,5		111,0	
Mai	100,8	99,7	99,6	99,0	109,5	108,2	109,7	109,3	116,8	115,7	113,0	112,0
Juni	100,5		98,6		108,2		109,7		114,7		111,9	
Juli <sup>3)</sup>	98,6		100,3		108,1		110,4		117,4		115,0	
Aug. <sup>3)</sup>	101,6	100,6	100,1	100,1	107,3	107,6	108,1	108,4	113,5	115,0	121,0	116,7
Sept.	101,5		99,9		107,5		106,6		114,0		114,0	
Okt.	101,6		100,6		106,2		104,8		112,5		108,4	
Nov.	100,7	101,0	99,2	100,4	104,5	105,7	104,0	104,5	111,5	112,2	109,3	108,9
Dez.	100,6		101,4		106,5		104,8		112,5		108,9	
2013 Jan.	102,3		99,5		105,6		105,0		109,5		105,9	
Febr.	100,6	101,4	98,9	99,3	105,9	106,2	104,2	106,7	114,2	112,3	109,2	109,3
März	101,4		99,4		107,2		110,8		113,3		112,8	
April	99,0		98,8		107,5		105,2		116,2		115,5	
Mai	101,0	99,4	103,1	101,1	107,1	107,9	106,3	106,5	110,7	114,5	110,6	114,0
Juni	98,1		101,3		109,0		108,0		116,5		115,9	
Juli	100,6		101,9		107,7		103,2		112,5		108,3	
Aug.	100,9	100,1	100,1	101,4	108,2	108,7	104,8	104,4	112,1	113,0	131,1	119,0
Sept.	98,8		102,3		110,1		105,2		114,4		117,5	
Okt.	100,6		103,9		109,5		104,9		112,8		113,0	
Nov.	101,2	101,0	104,5	105,0	110,8	110,3	107,3	106,5	115,5	114,6	121,1	117,9
Dez.	101,3		106,5		110,7		107,2		115,4		119,5	
2014 Jan.	99,9		104,3		111,6		106,7		115,9		118,9	
Febr.	100,7	100,6	104,1	104,0	111,9	112,1	109,2	108,3	114,4	115,1	119,0	119,4
März	101,2		103,6		112,8		109,0		114,9		120,4	
April	102,2		102,9		112,2		109,2		112,7		120,0	
Mai	99,3	100,9	100,1	101,4	110,2	111,0	107,0	108,2	113,1	112,8	120,3	120,2
Juni	101,3		101,1		110,7		108,5		112,7		120,4	
Juli <sup>3)</sup>	101,2		101,6		111,4		109,4		113,9		127,9	
Aug. <sup>3)</sup>	99,2	100,0	103,2	102,0	109,8	110,4	108,4	108,9	116,0	115,9	104,2	117,2
Sept.	99,7		101,1		110,0		109,0		117,8		119,6	
Okt.	101,0		101,8		110,8		108,9		116,3		118,5	
Nov.	98,8	100,9	101,6	101,9	112,2	111,9	107,9	109,4	115,7	116,4	121,4	120,0
Dez.	102,9		102,2		112,8		111,3		117,2		120,2	
2015 Jan.	101,2		102,4		111,9		109,2		113,5		123,1	
Febr.	99,5	100,1	102,7	103,1	111,6	111,5	110,7	109,7	112,7	112,7	124,4	123,2
März	99,5		104,1		111,0		109,1		111,8		122,1	
April	97,9		102,8		112,7		108,7		115,4		120,3	
Mai	99,7	98,8	104,3	104,5	112,7	111,9	110,1	109,5	116,1	115,2	122,6	120,8
Juni	98,7		106,3		110,4		109,7		114,1		119,6	
Juli <sup>3)</sup>	100,1		105,0		111,2		109,5		114,1		125,8	
Aug. <sup>3)</sup>	99,0	98,9	104,1	103,7	112,2	111,5	108,5	109,4	114,1	113,0	122,1	122,7
Sept.	97,5		102,1		111,1		110,1		110,9		120,3	
Okt. <sup>o)</sup>	98,4		100,2		111,7		106,8		114,7		124,8	
Nov. <sup>o)</sup>	98,9	99,5	103,8	101,1	110,7	111,0	107,2	109,3	112,2	112,6	118,8	119,1
Dez. <sup>o)</sup>	101,3		99,4		110,5		113,9		110,8		113,6	
2016 Jan. <sup>o)p)</sup>	100,9		104,1		114,9		113,4		115,6		122,2	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. <sup>1</sup> Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2010. <sup>2</sup> Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008. <sup>3</sup> Beeinflusst durch Verschiebung

der Ferientermine. <sup>4</sup> Positiv beeinflusst durch Nachmeldungen. <sup>o</sup> Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.

II. Konjunkturindikatoren

12. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie



## II. Konjunkturindikatoren

### 13. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie \*)

2010 = 100

(R) saisonbereinigt

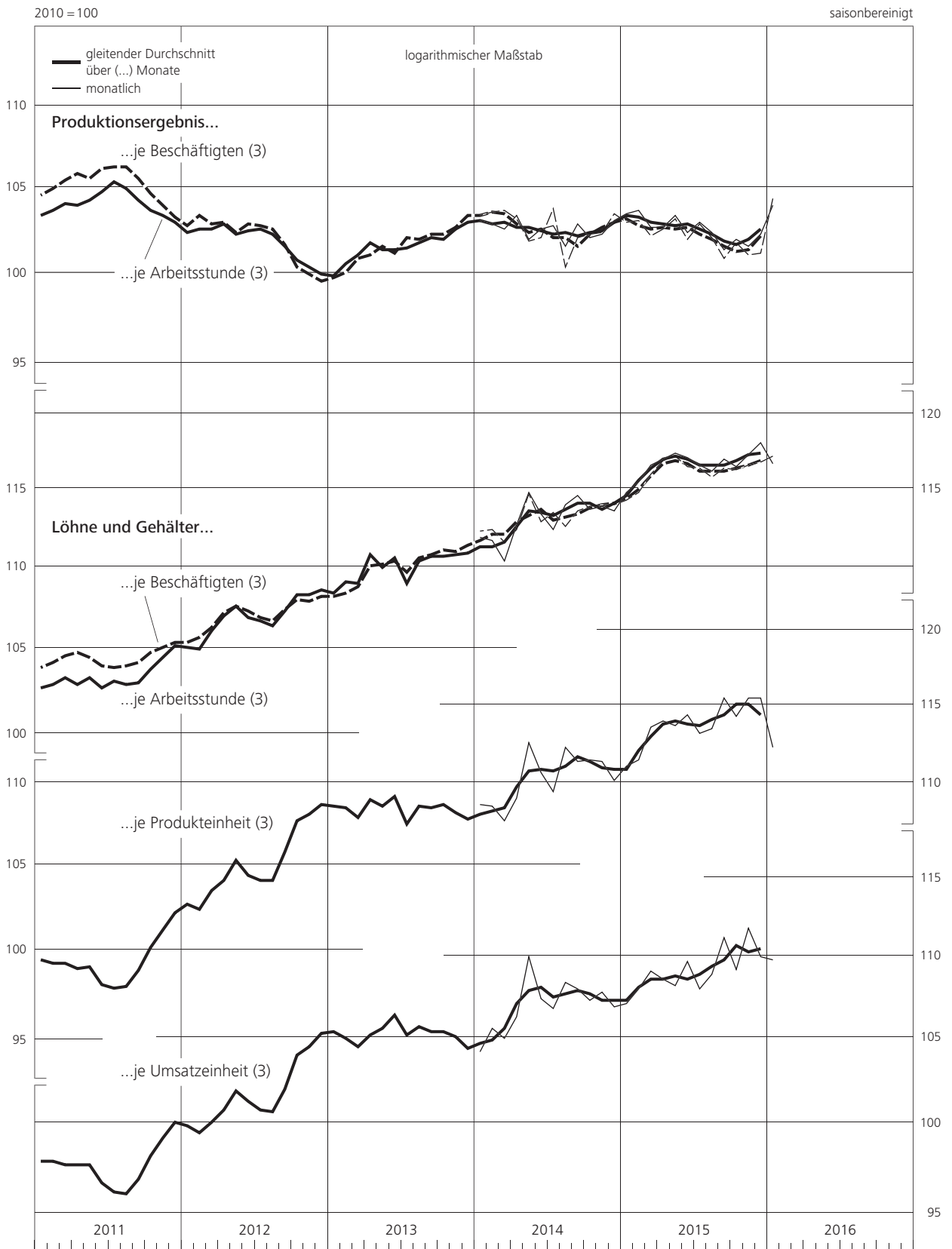
Zeit	Produktionsergebnis				Löhne und Gehälter 1)									
	je Beschäftigten		je Arbeitsstunde		je Beschäftigten		je Arbeitsstunde		je Produkteinheit		je Umsatzeinheit			
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.		
2010 Sept.	102,2		101,9		101,3		101,0		99,1		99,8			
Okt.	103,9		103,0		101,3		100,4		97,5		97,0			
Nov.	103,2	103,8	102,1	102,7	102,1	102,4	101,0	101,3	98,9	98,7	97,2	97,3		
Dez.	104,2		103,0		103,8		102,5		99,6		97,7			
2011 Jan.	104,1		103,1		103,7		102,7		99,7		98,4			
Febr.	105,1	104,9	103,7	103,6	103,9	104,1	102,6	102,8	98,9	99,2	97,4	97,8		
März	105,5		104,1		104,6		103,2		99,1		97,5			
April	105,5		104,2		105,1		103,8		99,6		97,8			
Mai	106,4	105,5	103,4	104,2	104,3	104,4	101,4	103,2	98,1	99,0	97,5	97,6		
Juni	104,5		104,9		103,9		104,3		99,4		97,6			
Juli 2)	107,3		105,8		103,4		102,0		96,4		94,8			
Aug. 2)	106,7	106,2	105,1	104,9	104,1	103,9	102,6	102,8	97,6	97,9	95,8	96,0		
Sept.	104,5		103,9		104,3		103,7		99,8		97,4			
Okt.	105,2		103,5		104,0		102,4		98,9		97,1			
Nov.	104,2	103,9	103,5	103,3	105,8	105,0	105,1	104,4	101,5	101,1	99,7	99,1		
Dez.	102,3		102,9		105,2		105,8		102,8		100,4			
2012 Jan.	103,0		102,3		105,0		104,4		102,0		99,9			
Febr.	102,9	103,3	101,8	102,5	105,8	105,6	104,8	104,9	102,9	102,3	99,2	99,4		
März	103,9		103,4		106,1		105,5		102,1		99,0			
April	101,5		102,2		106,8		107,6		105,3		101,7			
Mai	103,4	102,3	102,7	102,2	108,3	107,5	107,5	107,5	104,7	105,2	101,3	101,8		
Juni	101,9		101,7		107,5		107,3		105,5		102,3			
Juli 2)	103,0		102,8		105,8		105,6		102,7		99,9			
Aug. 2)	103,1	102,5	103,0	102,2	107,1	106,6	107,0	106,3	103,9	104,0	100,0	100,6		
Sept.	101,5		100,9		106,8		106,2		105,3		101,8			
Okt.	100,1		100,7		107,9		108,5		107,8		104,0			
Nov.	99,4	99,9	100,4	100,3	108,9	107,8	110,0	108,2	109,6	108,0	105,8	104,4		
Dez.	100,2		99,7		106,7		106,2		106,5		103,4			
2013 Jan.	99,0		99,6		108,7		109,4		109,8		106,4			
Febr.	99,8	100,0	100,2	100,5	108,9	108,3	109,4	109,0	109,1	108,4	106,0	104,9		
März	101,1		101,8		107,4		108,1		106,2		102,3			
April	101,5		100,9		109,8		109,1		108,2		104,9			
Mai	100,5	101,5	102,5	101,3	112,8	110,1	115,0	109,9	112,2	108,5	108,1	105,5		
Juni	102,4		100,5		107,7		105,6		105,1		103,6			
Juli	100,4		100,8		110,4		110,8		109,9		107,1			
Aug.	103,3	101,9	102,9	101,7	110,7	110,5	110,3	110,3	107,2	108,5	104,7	105,6		
Sept.	101,9		101,3		110,4		109,8		108,4		105,1			
Okt.	101,3		101,9		111,1		111,7		109,6		106,1			
Nov.	103,4	102,6	102,5	102,5	111,4	110,9	110,4	110,7	107,7	108,1	104,6	105,0		
Dez.	103,2		103,1		110,3		110,1		106,9		104,2			
2014 Jan.	103,3		103,0		112,2		111,8		108,6		104,1			
Febr.	103,5	103,5	102,8	102,8	112,3	112,0	111,6	111,2	108,5	108,2	105,5	104,8		
März	103,6		102,5		111,5		110,3		107,6		104,9			
April	103,1		103,3		112,3		112,6		109,0		106,2			
Mai	101,8	102,3	101,9	102,6	114,6	113,2	114,7	113,5	112,5	110,7	109,9	107,8		
Juni	102,0		102,5		112,8		113,3		110,6		107,3			
Juli 2)	103,7		102,7		113,4		112,3		109,4		106,7			
Aug. 2)	100,3	102,0	101,5	102,3	112,5	113,1	113,9	113,6	112,2	111,0	108,3	107,6		
Sept.	102,0		102,8		113,5		114,5		111,3		107,9			
Okt.	102,2		102,0		113,8		113,6		111,4		107,2			
Nov.	102,3	102,6	102,2	102,4	113,9	113,9	113,8	113,6	111,3	110,9	107,7	107,2		
Dez.	103,4		103,0		113,9		113,5		110,1		106,8			
2015 Jan. r)	102,9		103,4		114,2		114,7		111,0		107,0			
Febr. r)	103,0	102,7	103,6	103,2	114,7	114,9	115,4	115,5	111,4	112,0	107,9	108,0		
März r)	102,1		102,6		115,9		116,5		113,5		109,0			
April r)	102,5		102,6		116,8		116,9		113,9		108,5			
Mai r)	103,1	102,5	103,3	102,7	117,1	116,8	117,3	117,1	113,6	113,9	108,1	108,7		
Juni r)	101,9		102,3		116,4		117,0		114,3		109,6			
Juli 2)r)	102,8		102,9		116,3		116,5		113,1		107,9			
Aug. 2)r)	102,0	101,9	102,3	102,2	115,7	116,1	116,1	116,5	113,4	114,0	108,8	109,3		
Sept. r)	100,8		101,3		116,3		116,9		115,4		111,1			
Okt. r)	101,7		101,9		116,2		116,4		114,2		109,1			
Nov. r)	101,0	101,3	101,5	101,9	116,5	116,5	117,2	117,2	115,4	115,0	111,7	110,2		
Dez. r)	101,1		102,2		116,7		118,0		115,4		109,9			
2016 Jan. o)p)	104,3		o)p)	103,9		117,1		116,6		o)p)	112,2		p)	109,7

Quelle der Ursprungswerte: Eigene Berechnung unter Verwendung von Angaben des Statistischen Bundesamts. \* Sowie Kohlenbergbau, Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Kokerei und Mineralölverarbeitung. 1 Ohne Pflichtanteile der Arbeitgeber zur Sozialversicherung. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.

3 Produktionsergebnis positiv beeinflusst durch Nachmeldungen. o Vorläufig; Angaben zum Produktionsindex vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.

II. Konjunkturindikatoren

13. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie<sup>1)</sup>



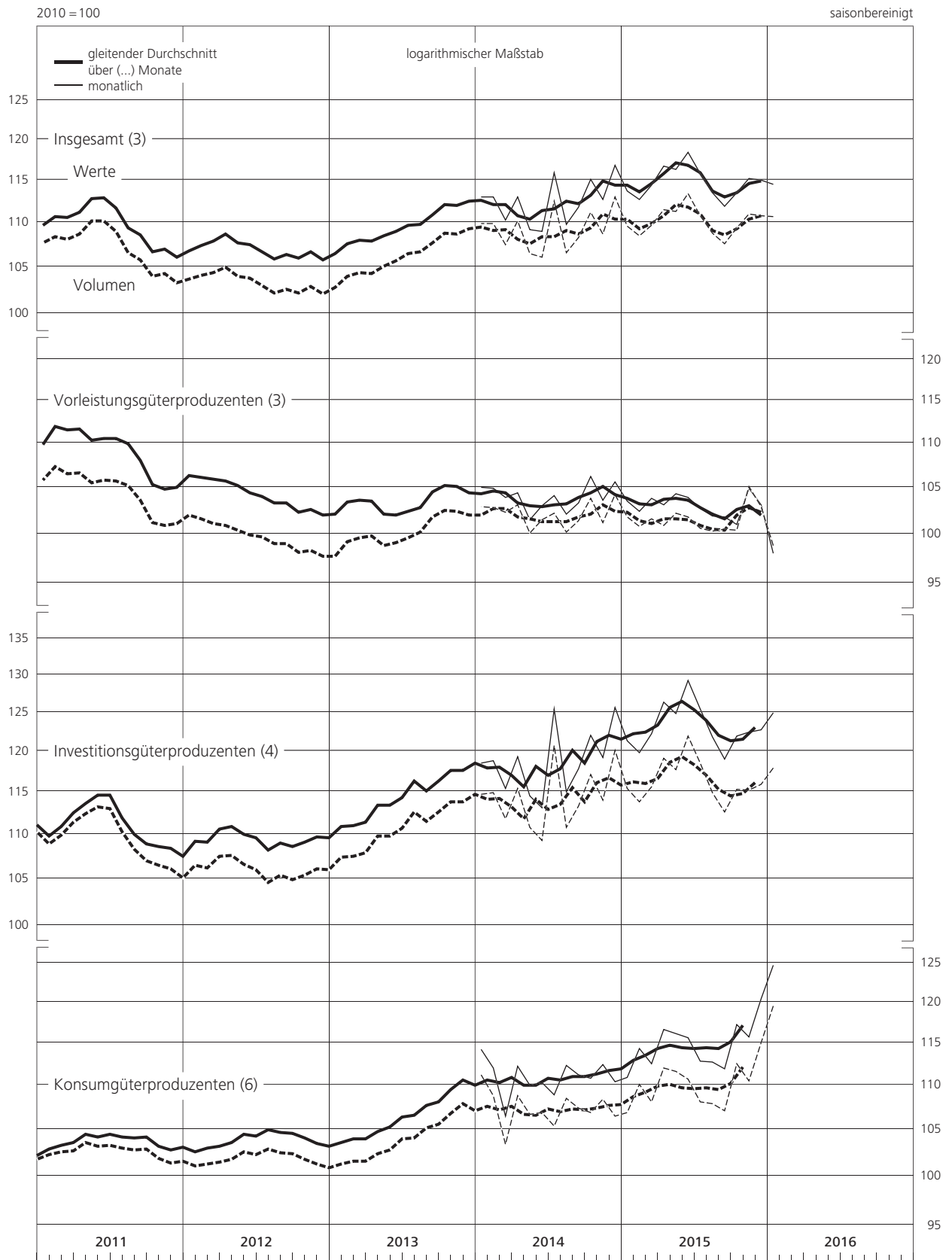
\* Sowie Kohlenbergbau, Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Kokerei und Mineralölverarbeitung.





II. Konjunkturindikatoren

14. Auftragseingang in der Industrie<sup>\*)</sup> nach Hauptgruppen

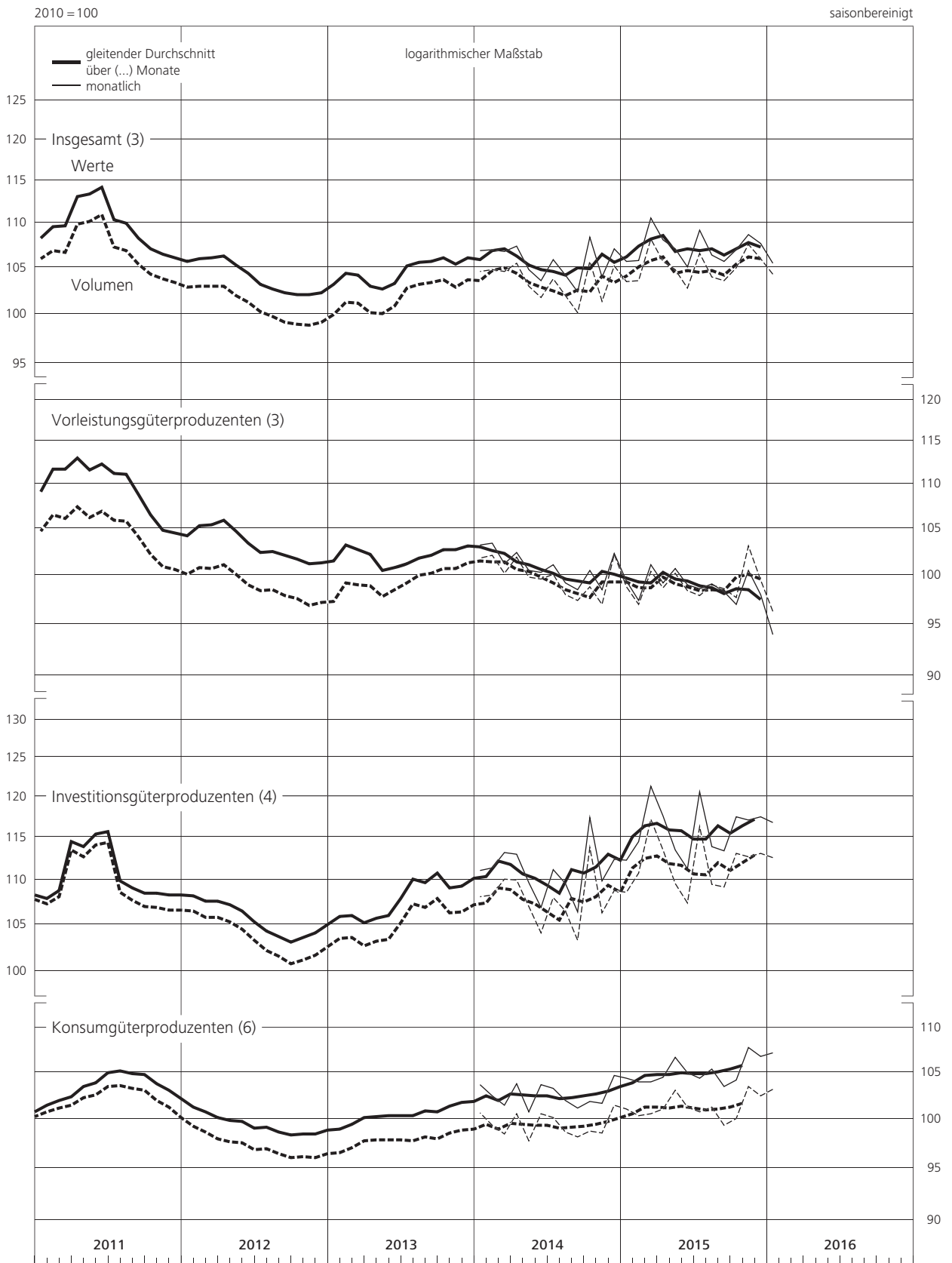


\* Angaben ohne Mehrwertsteuer.



II. Konjunkturindikatoren

15. Auftragseingang in der Industrie <sup>1)</sup> aus dem Inland



\* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

## II. Konjunkturindikatoren

### 16. Auftragseingang in der Industrie \*) aus dem Ausland

2010 = 100

saisonbereinigt

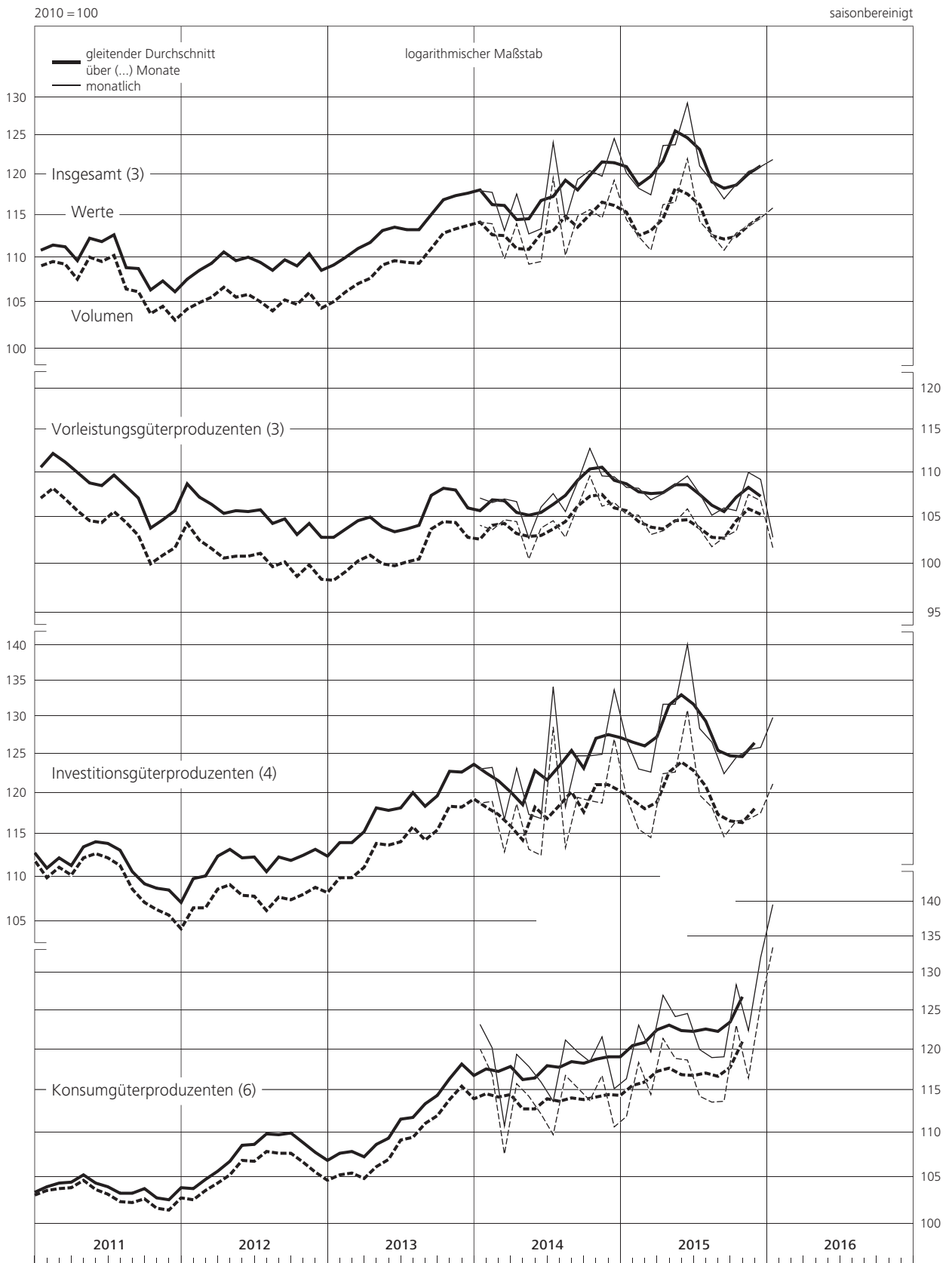
Werte	Volumen 1)							
	Vorleistungs- güter- produzenten		Investitions- güter- produzenten		Konsumgüter- produzenten		Industrie	
Industrie								
<b>Insgesamt</b>								
Gewicht in % 2) Zeit	55,16 mtl. vj.		17,63 mtl. vj.		33,54 mtl. vj.		3,99 mtl. vj.	
2013 Juli	111,5		102,9		116,1		111,2	107,8
Aug.	111,1	113,2	105,0	104,0	114,5	118,0	109,1	109,3
Sept.	116,9		104,0		123,5		118,8	100,3
Okt.	116,9		112,8		119,2		114,9	109,0
Nov.	116,7	117,3	107,4	107,9	121,2	122,4	119,2	113,3
Dez.	118,3		103,4		126,9		112,4	100,1
2014 Jan.	117,9		107,0		123,0		123,1	114,1
Febr.	117,7	116,2	106,5	106,8	123,2	121,0	120,1	113,9
März	113,1		106,9		116,7		110,7	109,8
April	117,5		106,6		123,1		119,3	113,9
Mai	112,7	114,5	102,6	105,1	117,3	119,1	117,8	109,2
Juni	113,3		106,0		116,8		115,9	109,5
Juli	124,0		107,5		134,0		113,6	119,5
Aug.	114,3	119,2	105,5	107,3	118,2	125,6	121,1	110,2
Sept.	119,3		108,8		124,7		119,6	114,8
Okt.	120,4		112,7		124,7		118,4	115,6
Nov.	119,7	121,5	109,5	110,5	124,9	127,7	121,5	114,6
Dez.	124,5		109,4		133,6		115,1	119,2
2015 Jan.	120,1		108,2		126,8		116,3	114,4
Febr.	118,2	118,6	108,1	107,7	123,0	124,1	123,0	112,4
März	117,4		106,8		122,6		119,6	110,8
April	123,6		107,5		131,6		126,9	116,2
Mai	123,7	125,5	108,5	108,5	131,6	134,4	124,1	116,5
Juni	129,2		109,5		140,1		124,5	121,9
Juli	121,0		107,5		128,3		119,9	114,2
Aug.	119,1	119,0	105,1	106,2	126,5	125,7	118,9	112,6
Sept.	116,9		105,9		122,4		119,0	110,8
Okt.	118,7		105,6		124,5		128,3	112,8
Nov.	120,3	120,0	109,9	108,2	125,5	125,3	122,3	113,7
Dez.	120,9		109,1		125,8		132,0	114,6
2016 Jan. p)	121,8		102,7		129,8		139,5	115,8
<b>EWU und Nicht-EWU</b>								
Gewicht in % 2) Zeit	EWU	Nicht- EWU	EWU	Nicht- EWU	EWU	Nicht- EWU	EWU	Nicht- EWU
	22,68	32,48	8,67	8,96	11,91	21,63	2,10	1,89
2013 3.Vj.	101,1	121,5	102,2	105,6	100,1	127,9	102,9	124,4
4.Vj.	107,6	124,0	103,9	111,7	109,7	129,4	110,6	121,0
2014 1.Vj. 3)	103,5	125,1	104,5	109,0	101,7	131,6	109,4	127,6
2.Vj.	102,2	123,1	103,4	106,7	100,1	129,5	109,3	127,1
3.Vj.	105,8	128,5	105,1	109,3	105,4	136,8	111,1	125,9
4.Vj.	109,4	130,1	107,4	113,6	111,2	136,9	107,1	130,9
2015 1.Vj. 4)	104,7	128,3	103,6	111,7	104,2	135,1	111,5	128,7
2.Vj.	112,2	134,7	106,4	110,5	115,5	144,9	117,7	133,5
3.Vj.	113,4	122,9	104,2	108,1	120,9	128,4	109,3	130,4
4.Vj.	109,5	127,3	105,3	111,0	110,8	133,2	119,1	137,0
2015 Jan. 4)	105,4	130,4	105,0	111,3	105,9	138,3	103,7	130,3
Febr.	102,4	129,3	104,2	111,9	98,4	136,5	117,3	129,4
März	106,2	125,2	101,6	111,8	108,2	130,6	113,6	126,3
April	111,8	131,8	106,4	108,5	114,2	141,2	120,1	134,6
Mai	111,2	132,4	105,3	111,5	114,4	141,1	117,6	131,4
Juni	113,7	140,0	107,6	111,4	117,8	152,3	115,5	134,6
Juli	113,7	126,1	104,7	110,3	121,3	132,1	108,0	133,1
Aug.	116,8	120,7	103,9	106,3	127,6	125,9	109,0	130,0
Sept.	109,7	121,9	103,9	107,8	113,7	127,2	110,8	128,2
Okt.	111,5	123,8	105,9	105,4	113,2	130,7	125,4	131,6
Nov.	112,4	125,8	110,4	109,4	113,6	132,0	113,4	132,3
Dez.	104,5	132,4	99,7	118,1	105,5	137,0	118,6	147,0
2016 Jan. p)	112,4	128,4	100,1	105,3	118,5	136,0	128,4	151,8

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebs-  
teile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit min-  
destens 50 Beschäftigten. 1 Ab August 2013 Auftragseingang in Preisen von 2010,

davor in Preisen von 2005. 2 Anteil am Auftragseingang in der Industrie insgesamt  
im Basisjahr 2010. 3 Ab Januar 2014 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Lettland.  
4 Ab Januar 2015 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Litauen.

II. Konjunkturindikatoren

16. Auftragseingang in der Industrie<sup>\*)</sup> aus dem Ausland



\* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

## II. Konjunkturindikatoren

### 17. Auftragszugang in ausgewählten Zweigen der Industrie \*)

Werte, 2010 = 100

saisonbereinigt

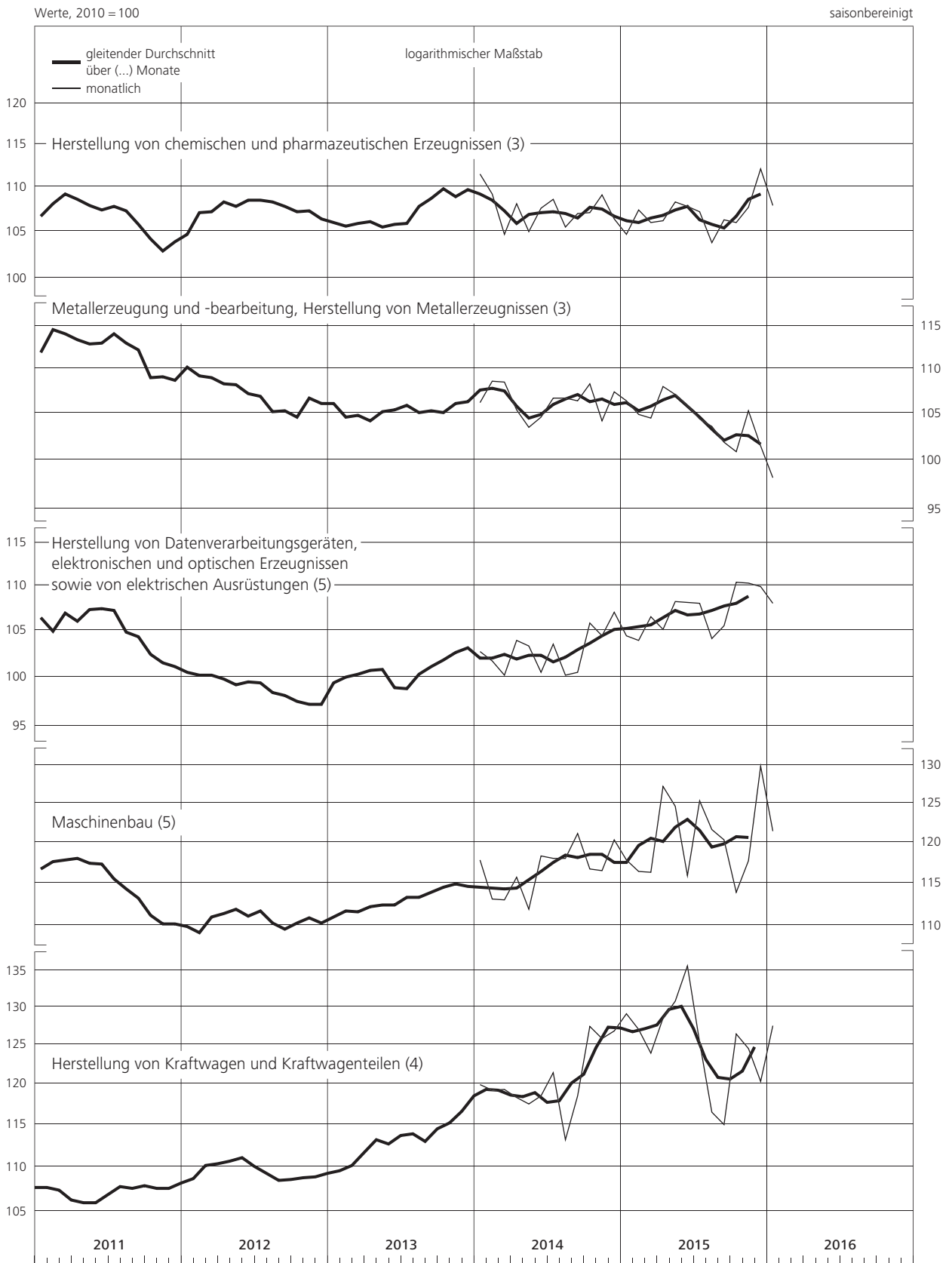
WZ 2008 1)	Herstellung von chemischen und pharmazeutischen Erzeugnissen	Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen sowie von elektrischen Ausrüstungen	Herstellung von Maschinenbau	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	nachrichtlich:	
	20 und 21	24 und 25	26 und 27	28	29	Industrie ohne sonstigen Fahrzeugbau	Investitionsgüterproduzenten ohne sonstigen Fahrzeugbau
<b>Insgesamt</b>							
<b>Gewicht in % 2)</b>	14,36	17,17	14,46	18,18	27,01	96,47	50,95
<b>Zeit</b>	mtl. vj.	mtl. vj.	mtl. vj.	mtl. vj.	mtl. vj.	mtl. vj.	mtl. vj.
2013 Juni	104,0	107,2	100,2	112,6	115,1	108,7	114,8
Juli	106,2	104,7	98,0	109,7	110,2	105,9	108,9
Aug.	107,3	105,4	98,3	115,4	115,8	109,5	115,0
Sept.	109,6	104,8	99,1	114,8	114,2	108,9	113,2
Okt.	108,8	105,5	105,6	113,3	111,3	109,2	111,1
Nov.	110,6	104,6	104,2	116,0	116,2	110,7	114,6
Dez.	106,9	107,8	101,2	112,3	118,5	111,0	117,8
2014 Jan.	111,4	106,1	102,6	117,7	119,8	112,2	117,4
Febr.	109,1	108,5	101,6	113,0	119,1	110,7	114,9
März	104,6	108,4	100,1	112,9	119,2	110,0	115,2
April	108,0	105,3	103,8	115,6	118,2	110,0	114,2
Mai	104,9	103,4	103,2	111,8	117,4	108,9	114,4
Juni	107,5	104,5	100,4	118,2	118,4	109,9	115,2
Juli	108,5	106,6	103,4	117,9	121,3	111,7	118,1
Aug.	105,4	106,6	100,1	117,9	113,1	109,7	115,2
Sept.	106,9	106,3	100,4	121,0	118,4	111,8	118,3
Okt.	107,0	108,2	105,7	116,6	127,3	114,9	122,1
Nov.	109,0	104,1	104,3	116,4	125,7	112,6	119,7
Dez.	106,3	107,3	106,9	120,2	126,7	115,5	124,0
2015 Jan.	104,6	106,3	104,3	117,7	129,0	114,2	122,9
Febr.	107,3	104,8	103,8	116,3	126,9	113,1	121,3
März	105,9	104,4	106,4	116,2	123,8	111,9	118,1
April	106,1	107,9	105,0	127,1	128,4	115,5	124,8
Mai	108,2	107,0	108,1	124,5	130,7	117,5	127,8
Juni	107,7	105,8	108,0	115,8	135,6	116,4	126,0
Juli	107,1	104,3	107,9	125,2	125,2	114,6	124,1
Aug.	103,7	103,5	104,0	121,5	116,4	111,2	118,3
Sept.	106,2	101,8	105,4	120,2	114,9	110,7	117,3
Okt.	105,9	100,8	110,3	113,8	126,3	113,2	122,0
Nov.	107,6	105,2	110,2	117,6	124,4	113,4	119,8
Dez.	112,0	101,4	109,8	129,8	120,2	115,0	123,4
2016 Jan. p)	107,8	98,1	107,9	121,3	127,4	113,8	124,5
<b>In- und Ausland</b>							
<b>Gewicht in % 2)</b>	Inland Ausland	Inland Ausland	Inland Ausland	Inland Ausland	Inland Ausland	Inland Ausland	Inland Ausland
<b>Zeit</b>	6,06 8,30	10,99 6,18	6,90 7,56	6,82 11,36	9,78 17,23	43,67 52,80	19,64 31,31
2013 4.Vj.	105,1 111,5	105,2 107,4	96,7 110,0	115,2 113,0	108,4 119,2	105,6 114,3	109,5 117,7
2014 1.Vj.	105,0 110,8	104,4 113,4	97,6 105,0	117,1 113,0	109,3 125,1	106,6 114,5	111,6 118,5
2.Vj.	103,0 109,6	102,4 107,9	98,5 106,2	115,5 115,1	110,3 122,4	105,4 113,1	110,5 117,1
3.Vj.	100,1 111,9	102,5 113,6	96,7 105,6	117,7 119,7	107,5 123,3	104,5 116,5	110,1 121,6
4.Vj.	98,9 113,7	102,4 113,9	98,8 111,8	115,2 119,2	116,4 132,4	106,3 121,0	113,3 127,4
2015 1.Vj.	98,5 111,4	104,0 107,4	94,2 114,6	116,0 117,2	114,9 133,2	105,8 119,1	113,3 125,5
2.Vj.	98,5 113,8	104,1 111,9	97,8 115,5	121,0 123,4	114,0 141,5	107,0 124,3	115,1 133,2
3.Vj.	98,2 111,1	102,6 104,2	96,7 114,1	125,6 120,3	113,9 121,6	107,0 116,4	116,5 122,0
4.Vj.	98,6 115,7	100,4 106,2	99,5 119,7	114,1 124,2	119,0 126,2	106,8 119,7	115,9 125,4
2015 Jan.	98,9 108,8	104,9 108,9	93,5 114,2	114,0 120,0	116,1 136,4	105,9 121,1	113,3 129,0
Febr.	97,4 114,6	102,7 108,5	92,7 113,9	119,5 114,3	111,7 135,5	105,7 119,3	115,0 125,2
März	99,2 110,8	104,3 104,7	96,4 115,6	114,5 117,3	116,9 127,7	105,9 116,9	111,5 122,2
April	96,4 113,2	106,0 111,4	97,2 112,2	125,9 127,8	112,3 137,5	107,8 121,8	117,5 129,3
Mai	99,4 114,7	104,5 111,5	100,4 115,2	120,6 114,3	114,9 139,7	107,2 126,1	114,1 136,4
Juni	99,7 113,5	101,8 112,9	95,9 119,0	116,4 115,5	114,9 147,3	105,9 125,0	113,6 133,8
Juli	99,4 112,7	103,4 105,8	96,5 118,3	137,8 117,6	115,9 130,5	109,2 119,1	121,5 125,7
Aug.	96,9 108,6	103,1 104,1	96,8 110,5	119,1 123,0	114,2 117,6	106,2 115,3	114,2 120,8
Sept.	98,2 112,0	101,3 102,8	96,7 113,4	120,0 120,4	111,6 116,7	105,6 114,9	113,9 119,5
Okt.	91,9 116,1	101,2 100,2	99,6 120,0	113,4 114,0	123,2 128,0	106,6 118,6	117,4 124,9
Nov.	100,1 113,0	101,1 112,5	100,3 119,2	114,3 119,6	120,4 126,6	107,7 118,2	115,6 122,4
Dez.	103,9 118,0	99,0 105,8	98,7 119,9	114,6 138,9	113,5 124,0	106,1 122,4	114,7 128,8
2016 Jan. p)	97,1 115,6	96,4 101,2	99,3 115,7	114,7 125,2	118,5 132,4	104,7 121,4	116,0 129,8

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe

mit mindestens 50 Beschäftigten. 1 Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008. 2 Anteil am Auftragszugang in der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010.

II. Konjunkturindikatoren

17. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie<sup>1)</sup>



\* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

## II. Konjunkturindikatoren

### 18. Umsätze der Industrie \*) nach Hauptgruppen Insgesamt und im Inland

2010 = 100

saisonbereinigt

	Industrie		Vorleistungsgüterproduzenten		Investitionsgüterproduzenten		Konsumgüterproduzenten		davon:			
									Gebrauchsgüterproduzenten		Verbrauchsgüterproduzenten	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
<b>Insgesamt</b>												
Gewicht in % 1) Zeit	100,00		37,22		44,22		18,57		2,67		15,90	
	(R)						(R)		(R)			
2013 Okt.	110,7		108,3		112,9		110,5		104,5		111,5	
Nov.	113,2	112,1	108,5	108,1	117,9	116,0	111,6	111,1	105,2	105,0	112,6	112,1
Dez.	112,5		107,5		117,2		111,3		105,3		112,2	
2014 Jan.	114,4		109,5		119,5		112,1		105,4		113,2	
Febr.	113,3	113,6	109,0	108,9	118,2	118,7	110,3	110,9	105,9	106,4	111,0	111,6
März	113,0		108,3		118,3		110,2		108,0		110,6	
April	112,9		108,4		116,3		113,8		106,9		114,9	
Mai	111,4	112,4	105,8	107,3	117,0	117,1	109,4	111,5	104,3	105,7	110,2	112,4
Juni	112,9		107,6		118,0		111,3		105,9		112,2	
Juli 2)	114,2		108,2		120,4		111,5		106,7		112,3	
Aug. 2)	111,3	112,9	106,8	107,5	116,1	118,6	108,9	110,0	104,7	105,5	109,6	110,8
Sept.	113,1		107,6		119,3		109,6		105,0		110,4	
Okt.	114,2		108,3		121,2		109,3		106,0		109,9	
Nov.	114,1	114,5	106,8	108,1	122,7	121,8	108,0	109,6	107,8	108,4	108,0	109,8
Dez.	115,2		109,3		121,6		111,4		111,3		111,4	
2015 Jan.	115,7		108,7		124,0		109,6		109,3		109,7	
Febr.	115,3	115,4	108,8	108,7	123,4	123,5	109,2	109,6	110,3	109,2	109,1	109,6
März	115,2		108,7		123,0		109,9		108,0		110,1	
April	116,9		109,1		126,3		110,1		110,5		110,0	
Mai	117,7	116,6	108,7	108,9	128,1	125,8	110,9	110,4	111,8	110,7	110,8	110,3
Juni	115,3		109,0		122,9		110,2		109,7		110,2	
Juli 2)	117,4		108,4		128,1		110,0		110,0		110,0	
Aug. 2)	116,1	115,9	108,2	107,8	125,6	125,7	108,9	108,9	116,0	111,8	107,7	108,4
Sept.	114,3		106,8		123,4		107,8		109,4		107,6	
Okt.	116,6		105,3		130,1		107,4		110,7		106,8	
Nov.	114,2	115,7	106,5	106,6	122,8	126,0	109,1	109,6	112,4	111,8	108,6	109,3
Dez.	116,3		108,1		125,0		112,4		112,4		112,4	
2016 Jan. p)	117,1		106,2		128,8		111,0		116,0		110,2	
<b>Im Inland</b>												
Gewicht in % 1) Zeit	51,69		21,06		17,78		12,86		1,56		11,30	
2013 Okt.	108,2		107,3		109,7		107,6		103,2		108,2	
Nov.	110,2	109,1	108,4	107,6	114,1	112,0	107,7	107,5	102,5	102,8	108,4	108,1
Dez.	108,9		107,1		112,2		107,2		102,8		107,8	
2014 Jan.	110,6		109,2		113,4		108,9		102,9		109,7	
Febr.	110,0	110,2	108,5	108,6	113,8	114,2	107,1	107,5	102,7	103,8	107,7	108,0
März	110,1		108,0		115,3		106,5		105,7		106,6	
April	110,5		107,3		113,7		111,4		104,5		112,4	
Mai	107,5	109,1	104,3	105,9	112,5	113,3	105,7	108,6	104,2	104,2	105,9	109,2
Juni	109,3		106,0		113,6		108,7		103,8		109,4	
Juli 2)	110,5		106,5		116,9		108,4		106,0		108,7	
Aug. 2)	106,8	108,5	104,4	105,3	111,5	114,1	104,1	106,0	101,4	103,2	104,5	106,4
Sept.	108,2		105,0		113,9		105,6		102,2		106,1	
Okt.	108,5		105,1		114,9		105,2		102,3		105,6	
Nov.	108,5	108,9	104,5	105,1	116,8	116,0	103,4	105,0	103,6	102,9	103,4	105,3
Dez.	109,6		105,7		116,4		106,4		102,9		106,9	
2015 Jan.	110,0		105,2		118,8		105,5		106,4		105,4	
Febr.	108,9	109,3	105,0	105,2	116,7	117,1	104,5	105,4	107,0	105,7	104,2	105,3
März	109,1		105,3		115,7		106,1		103,6		106,4	
April	109,1		105,7		116,7		104,0		107,7		103,5	
Mai	110,1	109,6	105,7	105,6	118,5	117,8	105,6	104,6	106,3	106,9	105,5	104,3
Juni	109,5		105,5		118,1		104,3		106,8		103,9	
Juli 2)	109,9		105,4		118,4		105,4		105,5		105,4	
Aug. 2)	109,1	108,9	105,4	104,7	117,0	116,9	104,4	104,6	112,3	107,3	103,3	104,3
Sept.	107,7		103,4		115,3		104,1		104,2		104,1	
Okt.	110,3		102,8		124,2		103,4		106,5		103,0	
Nov.	107,9	109,1	103,0	103,0	115,9	119,0	104,7	105,3	106,1	106,1	104,5	105,2
Dez.	109,1		103,3		117,0		107,7		105,7		108,0	
2016 Jan. p)	111,4		103,9		124,4		105,6		109,6		105,1	

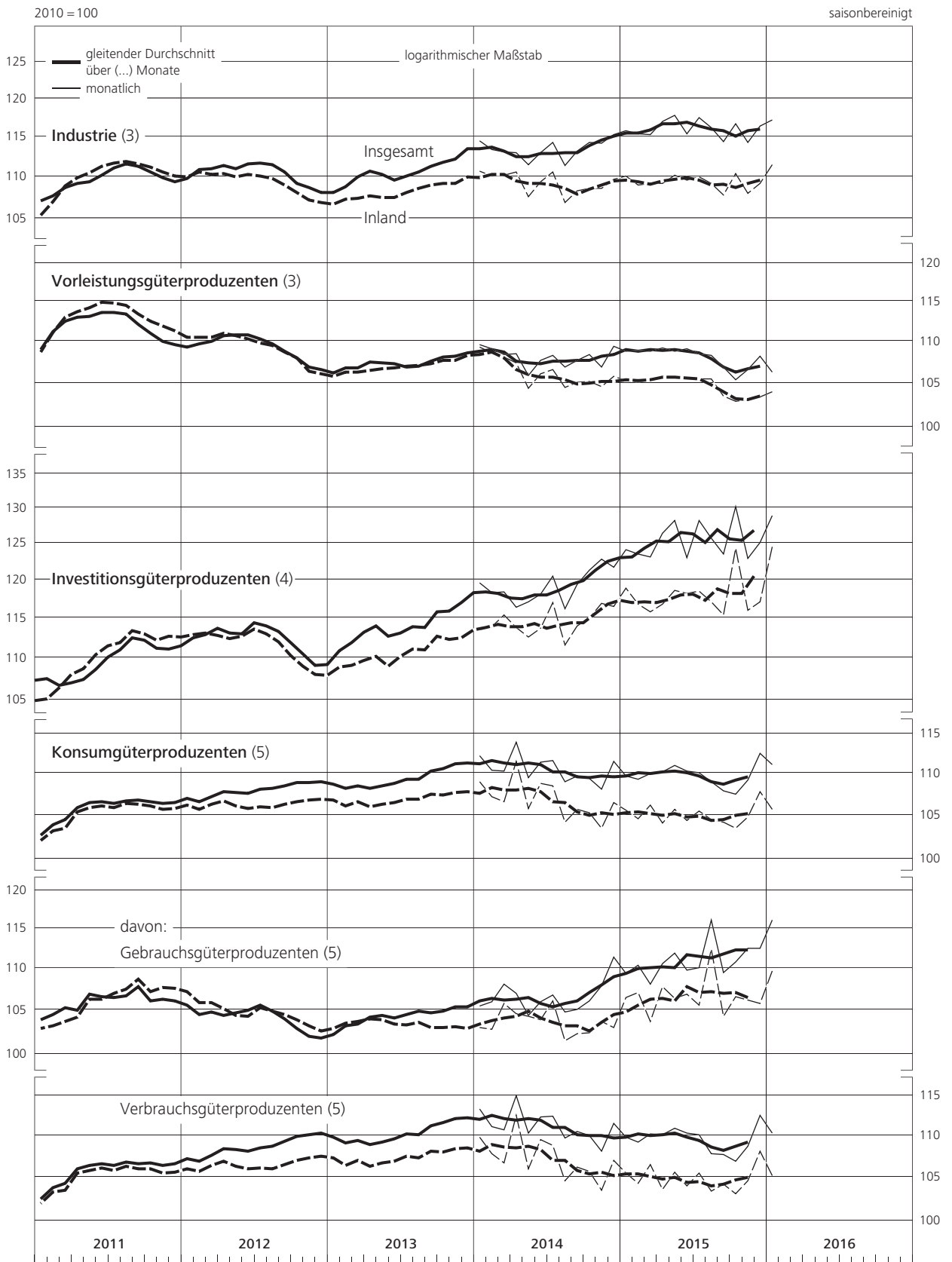
Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Hefes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit min-

destens 50 Beschäftigten. 1 Anteil an den Umsätzen der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.



II. Konjunkturindikatoren

18. Umsätze der Industrie <sup>3)</sup> nach Hauptgruppen – insgesamt und im Inland

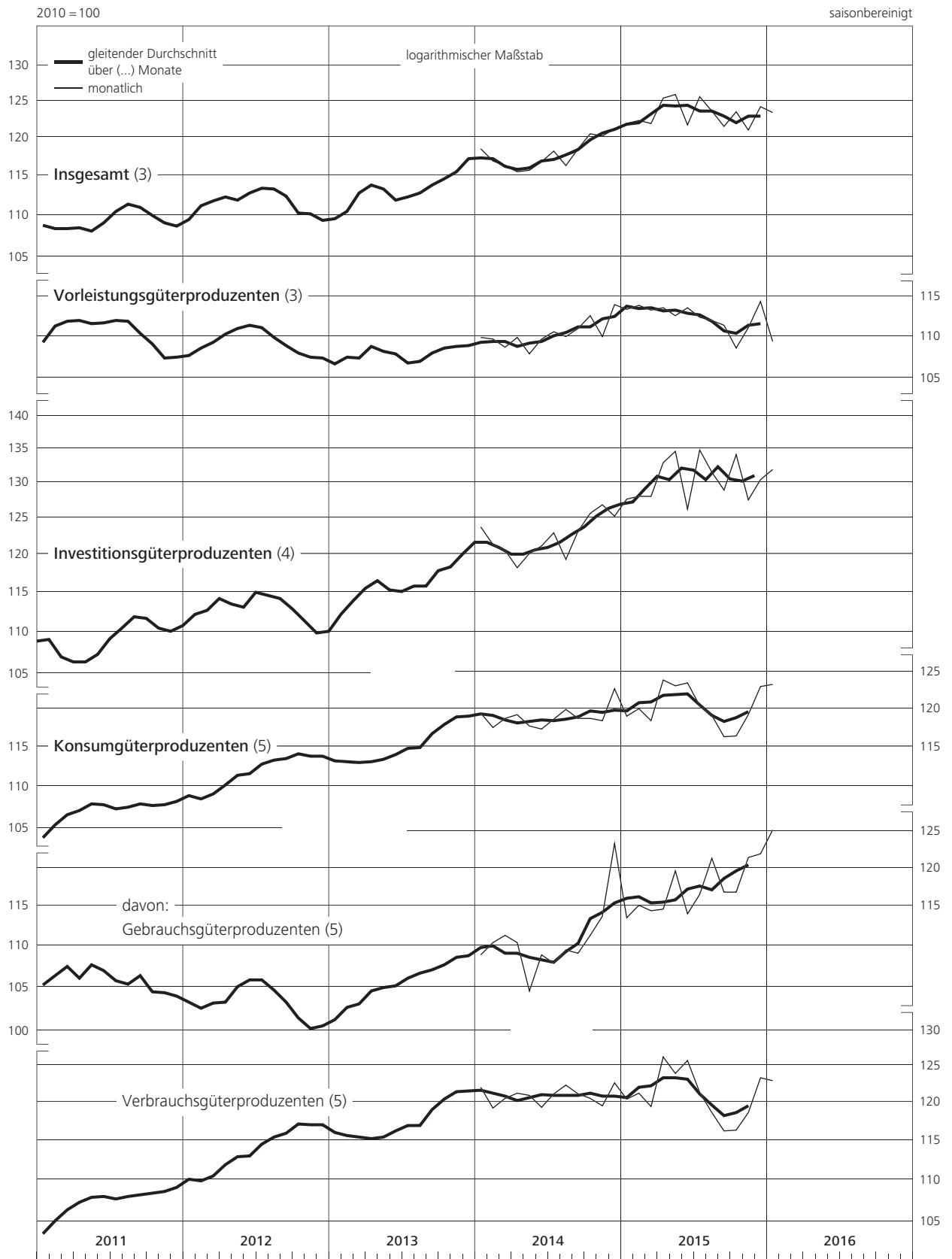


\* Angaben ohne Mehrwertsteuer.



II. Konjunkturindikatoren

19. Umsätze der Industrie<sup>\*)</sup> nach Hauptgruppen – im Ausland



\* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

## II. Konjunkturindikatoren

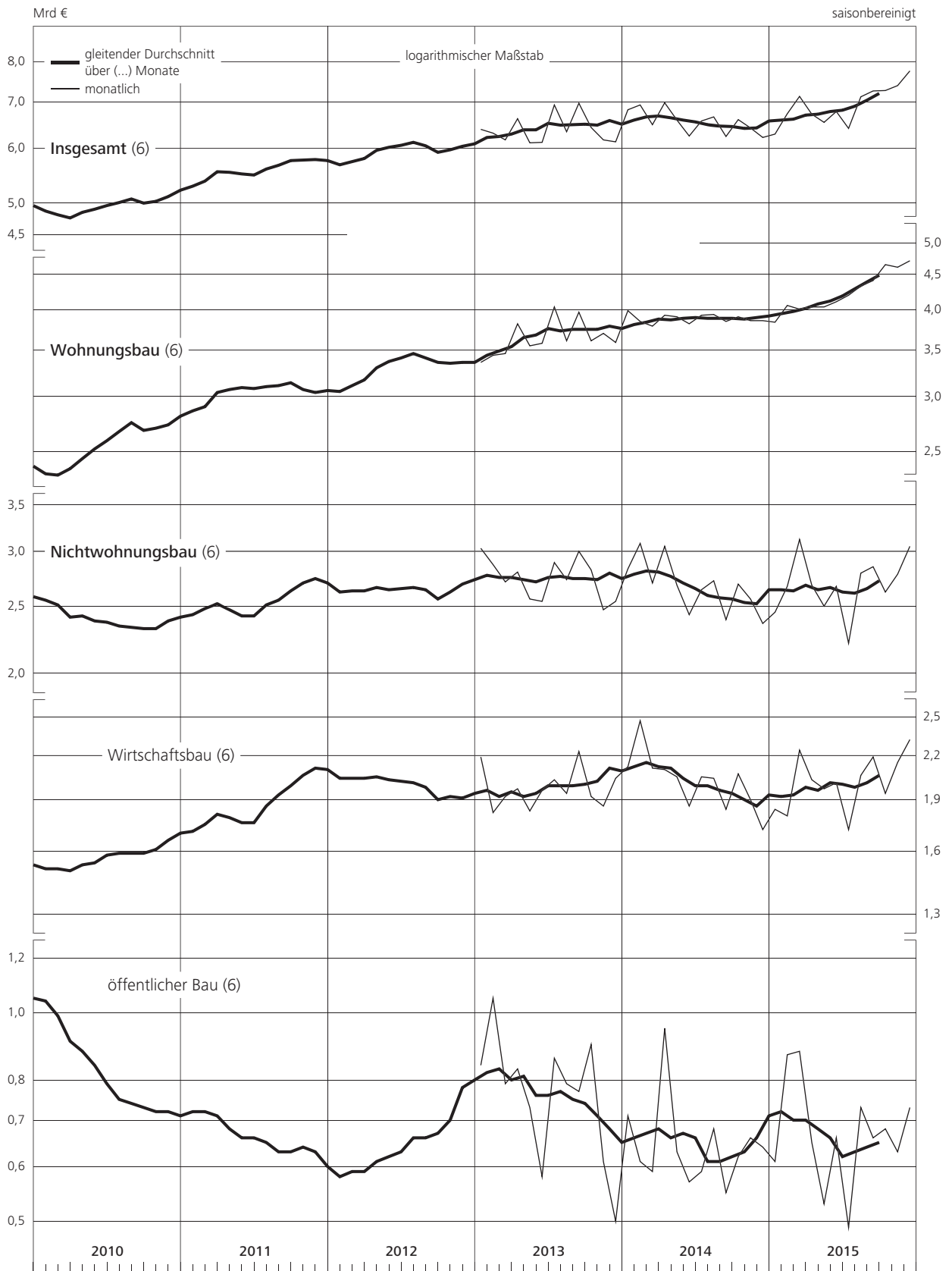
### 20. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau \*)

		(R) saisonbereinigt									
Zeit		Mrd €									
		Insgesamt		davon:				davon:			
				Wohnungsbau		Nichtwohnungsbau		Wirtschaftsbau		öffentlicher Bau	
monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich		
2010	Mai	4,76	14,46	2,42	7,32	2,34	7,14	1,55	4,67	0,79	2,47
	Juni	4,98		2,68		2,30		1,54		0,76	
	Juli	5,05		2,72		2,33		1,56		0,77	
	Aug.	5,15	15,30	2,81	8,22	2,34	7,08	1,58	4,79	0,76	2,29
	Sept.	5,10		2,69		2,41		1,65		0,76	
	Okt.	5,03		2,72		2,31		1,63		0,68	
	Nov.	5,11	14,69	2,85	7,87	2,26	6,82	1,56	4,73	0,70	2,09
	Dez.	4,55		2,30		2,25		1,54		0,71	
2011	Jan.	5,21		2,85		2,36		1,68		0,68	
	Febr.	5,64	16,65	2,98	9,00	2,66	7,65	1,89	5,47	0,77	2,18
	März	5,80		3,17		2,63		1,90		0,73	
	April	5,40		3,01		2,39		1,67		0,72	
	Mai	5,65	16,67	3,09	9,21	2,56	7,46	1,84	5,39	0,72	2,07
	Juni	5,62		3,11		2,51		1,88		0,63	
	Juli	5,15		3,07		2,08		1,56		0,52	
	Aug.	5,43	16,29	3,10	9,26	2,33	7,03	1,72	5,16	0,61	1,87
	Sept.	5,71		3,09		2,62		1,88		0,74	
	Okt.	6,05		3,11		2,94		2,29		0,65	
	Nov.	6,03	18,28	3,19	9,55	2,84	8,73	2,22	6,80	0,62	1,93
	Dez.	6,20		3,25		2,95		2,29		0,66	
2012	Jan.	5,19		2,65		2,54		1,98		0,56	
	Febr.	5,50	16,30	2,96	8,82	2,54	7,48	2,02	5,80	0,52	1,68
	März	5,61		3,21		2,40		1,80		0,60	
	April	5,53		3,06		2,47		1,94		0,53	
	Mai	6,40	18,50	3,53	10,20	2,87	8,30	2,20	6,42	0,67	1,88
	Juni	6,57		3,61		2,96		2,28		0,68	
	Juli	6,13		3,43		2,70		2,05		0,65	
	Aug.	5,85	17,88	3,39	10,28	2,46	7,60	1,90	5,70	0,56	1,90
	Sept.	5,90		3,46		2,44		1,75		0,69	
	Okt.	5,86		3,31		2,55		1,86		0,69	
	Nov.	5,97	17,66	3,25	9,88	2,72	7,78	2,05	5,69	0,67	2,09
	Dez.	5,83		3,32		2,51		1,78		0,73	
2013	Jan.	6,39		3,36		3,03		2,19		0,84	
	Febr.	6,31	18,87	3,44	10,26	2,87	8,61	1,82	5,93	1,05	2,68
	März	6,17		3,46		2,71		1,92		0,79	
	April	6,62		3,82		2,80		1,97		0,83	
	Mai	6,11	18,85	3,55	10,95	2,56	7,90	1,83	5,76	0,73	2,14
	Juni	6,12		3,58		2,54		1,96		0,58	
	Juli	6,93		4,04		2,89		2,03		0,86	
	Aug.	6,34	20,24	3,61	11,62	2,73	8,62	1,94	6,20	0,79	2,42
	Sept.	6,97		3,97		3,00		2,23		0,77	
	Okt.	6,43		3,61		2,82		1,92		0,90	
	Nov.	6,17	18,73	3,70	10,90	2,47	7,83	1,86	5,82	0,61	2,01
	Dez.	6,13		3,59		2,54		2,04		0,50	
2014	Jan.	6,82		3,99		2,83		2,12		0,71	
	Febr.	6,93	20,24	3,85	11,63	3,08	8,61	2,47	6,70	0,61	1,91
	März	6,49		3,79		2,70		2,11		0,59	
	April	6,98		3,93		3,05		2,10		0,95	
	Mai	6,59	19,82	3,91	11,66	2,68	8,16	2,05	6,01	0,63	2,15
	Juni	6,25		3,82		2,43		1,86		0,57	
	Juli	6,57		3,93		2,64		2,05		0,59	
	Aug.	6,66	19,47	3,94	11,72	2,72	7,75	2,04	5,93	0,68	1,82
	Sept.	6,24		3,85		2,39		1,84		0,55	
	Okt.	6,60		3,91		2,69		2,07		0,62	
	Nov.	6,42	19,24	3,86	11,63	2,56	7,61	1,90	5,69	0,66	1,92
	Dez.	6,22		3,86		2,36		1,72		0,64	
2015	Jan.	6,29		3,84		2,45		1,84		0,61	
	Febr.	6,73	20,15	4,06	11,91	2,67	8,24	1,80	5,88	0,87	2,36
	März	7,13		4,01		3,12		2,24		0,88	
	April	6,72		4,04		2,68		2,03		0,65	
	Mai	6,54	20,04	4,04	12,19	2,50	7,85	1,97	6,01	0,53	1,84
	Juni	6,78		4,11		2,67		2,01		0,66	
	Juli	6,41		4,20		2,21		1,72		0,49	
	Aug.	7,12	20,79	4,33	12,94	2,79	7,85	2,06	5,97	0,73	1,88
	Sept.	7,26		4,41		2,85		2,19		0,66	
	Okt.	7,27		4,65		2,62		1,94		0,68	
	Nov.	7,39	22,42	4,61	13,97	2,78	8,45	2,15	6,41	0,63	2,04
	Dez.	7,76		4,71		3,05		2,32		0,73	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Veranschlagte Kosten des Bauwerkes; einschl. Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

20. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau<sup>\*)</sup>

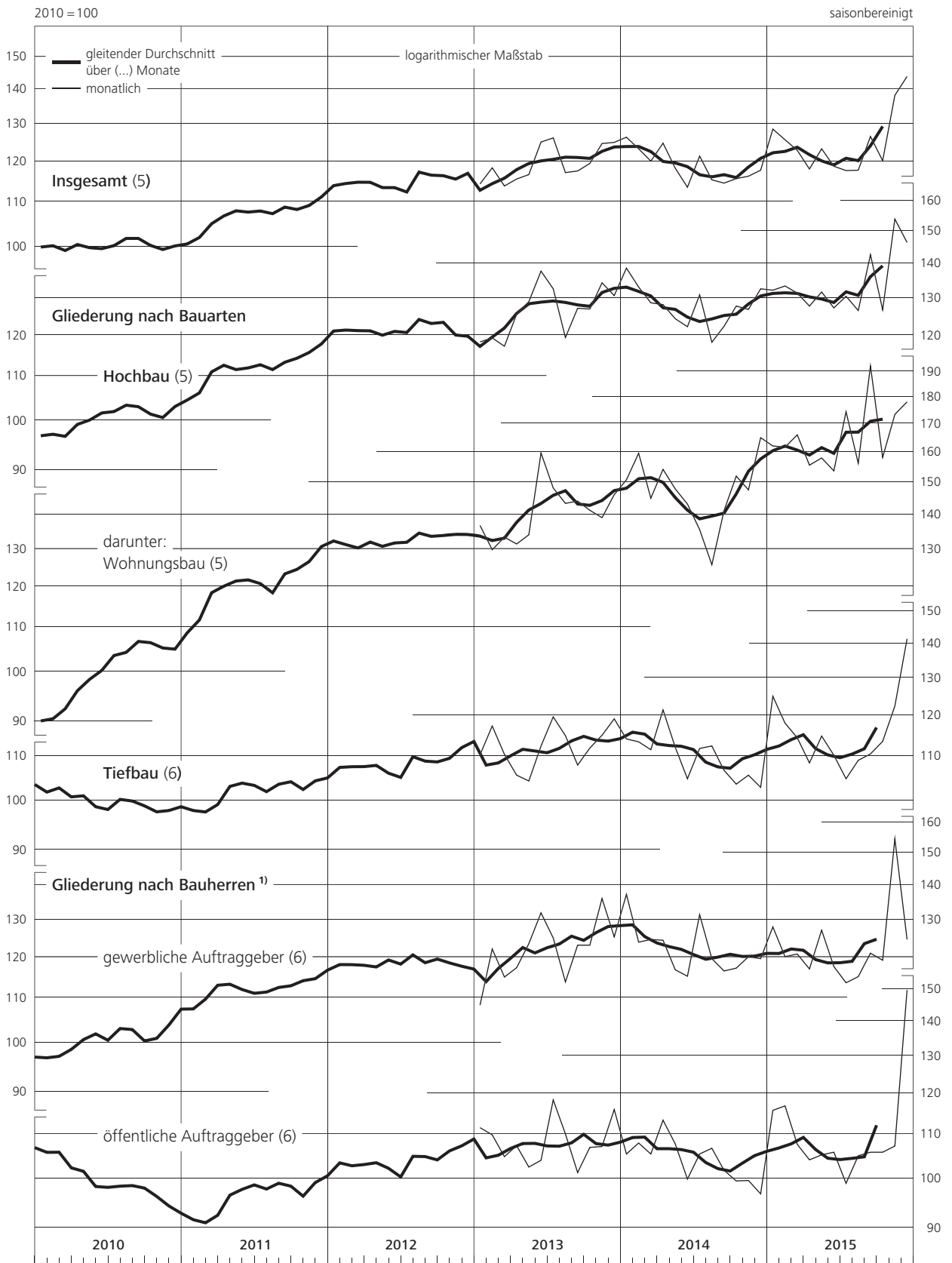


\* Einschl. Mehrwertsteuer.



## II. Konjunkturindikatoren

### 21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Werte <sup>1)</sup>



\* Ohne Mehrwertsteuer. 1 Ohne Wohnungsbauaufträge.

## II. Konjunkturindikatoren

### 22. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe \*) Volumen

2010 = 100

saisonbereinigt

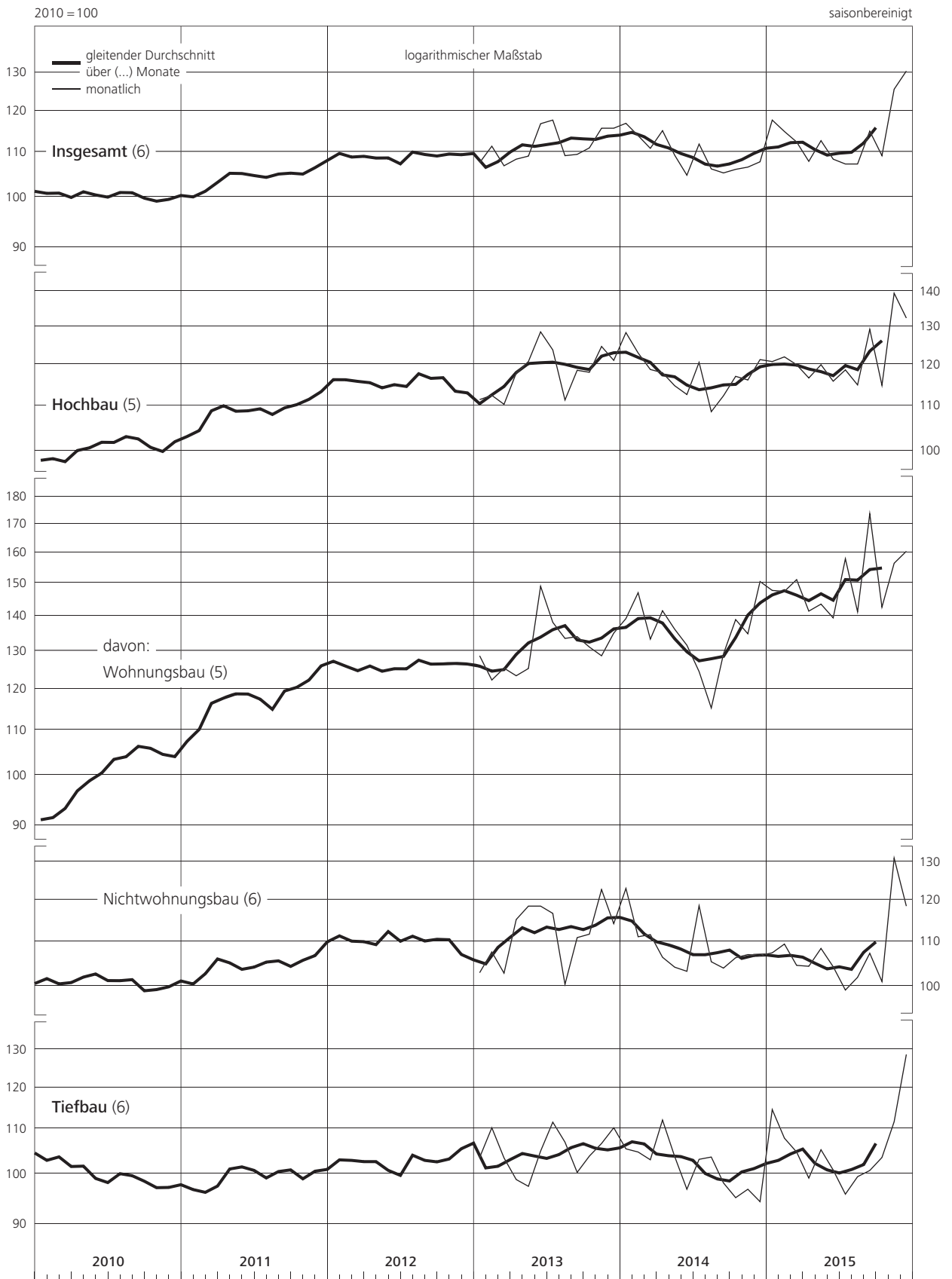
Gewicht in % 1)	Insgesamt		Hochbau		Wohnungsbau		Nichtwohnungsbau		Tiefbau	
	100,00		49,97		16,56		33,41		50,03	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
2010 Aug.	101,3	100,9	107,6	103,9	107,0	108,1	107,9	101,9	95,1	97,9
Sept.	101,2		101,5		115,3		94,6		101,0	
Okt.	105,4		102,3		102,8		102,1		108,5	
Nov.	98,0	98,4	98,1	98,0	103,7	102,1	95,3	96,0	98,0	98,8
Dez.	91,8		93,7		99,8		90,7		89,9	
2011 Jan.	96,4		103,2		100,3		104,6		89,6	
Febr.	103,6	102,0	111,9	107,7	112,8	111,0	111,4	106,0	95,4	96,5
März	106,1		107,9		119,8		102,0		104,4	
April	103,6		104,6		117,4		98,3		102,5	
Mai	105,2	104,0	115,9	109,8	130,9	118,4	108,5	105,6	94,6	98,2
Juni	103,3		109,0		106,8		110,1		97,6	
Juli	108,3		105,6		118,0		99,4		111,0	
Aug.	103,3	105,0	108,4	107,0	119,6	116,2	102,9	102,4	98,1	103,0
Sept.	103,4		106,9		111,0		104,9		99,9	
Okt.	101,2		109,4		118,5		104,9		93,0	
Nov.	109,6	105,1	116,6	111,8	129,4	123,5	110,2	105,9	102,7	98,5
Dez.	104,5		109,3		122,6		102,7		99,7	
2012 Jan.	107,1		114,6		128,9		107,5		99,7	
Febr.	111,9	110,7	116,0	118,2	129,6	127,7	109,3	113,5	107,7	103,2
März	113,1		123,9		124,6		123,6		102,2	
April	110,9		116,5		123,0		113,3		105,3	
Mai	104,6	107,0	107,3	112,3	116,5	124,9	102,8	106,0	102,0	101,8
Juni	105,5		113,0		135,1		102,0		98,1	
Juli	104,7		109,8		122,7		103,4		99,7	
Aug.	112,1	107,3	127,7	117,3	127,9	124,5	127,6	113,7	96,5	97,3
Sept.	105,0		114,3		122,9		110,0		95,8	
Okt.	127,1		122,9		128,0		120,3		131,3	
Nov.	101,2	110,6	107,3	113,6	129,8	126,9	96,1	106,9	95,2	107,6
Dez.	103,4		110,6		123,0		104,4		96,2	
2013 Jan.	107,4		111,3		128,5		102,8		103,4	
Febr.	111,2	108,4	112,3	111,3	122,1	125,3	107,4	104,3	110,1	105,6
März	106,7		110,2		125,2		102,7		103,3	
April	108,2		117,7		123,2		115,0		98,7	
Mai	108,9	111,2	120,6	122,2	125,1	132,4	118,3	117,2	97,3	100,3
Juni	116,6		128,4		148,8		118,3		104,8	
Juli	117,5		123,6		137,9		116,5		111,4	
Aug.	109,0	111,9	111,2	117,7	133,3	135,0	100,3	109,2	106,8	106,1
Sept.	109,3		118,4		133,8		110,7		100,2	
Okt.	110,8		117,9		130,9		111,5		103,7	
Nov.	115,5	113,9	124,5	121,1	128,5	131,4	122,5	116,0	106,5	106,8
Dez.	115,5		120,9		134,8		114,0		110,1	
2014 Jan.	116,7		128,2		139,0		122,8		105,3	
Febr.	113,7	113,7	122,8	123,2	146,8	139,6	110,9	115,0	104,6	104,3
März	110,7		118,6		133,1		111,4		102,9	
April	114,9		117,8		141,3		106,2		111,9	
Mai	109,1	109,5	114,6	115,0	135,9	136,2	104,0	104,4	103,6	104,1
Juni	104,6		112,5		131,4		103,1		96,7	
Juli	111,7		120,4		124,3		118,4		103,0	
Aug.	106,0	107,6	108,5	113,7	115,1	122,8	105,2	109,1	103,5	101,5
Sept.	105,1		112,2		129,0		103,8		98,0	
Okt.	105,9		116,9		138,7		106,1		95,0	
Nov.	106,4	106,6	116,0	118,0	134,6	141,2	106,8	106,5	96,7	95,3
Dez.	107,6		121,1		150,3		106,6		94,2	
2015 Jan.	117,5		120,6		147,5		107,2		114,4	
Febr.	114,7	114,8	121,8	120,7	147,2	148,5	109,2	106,9	107,7	108,9
März	112,2		119,8		150,9		104,4		104,6	
April	107,7		116,5		141,2		104,2		99,0	
Mai	112,5	109,5	119,8	117,3	143,3	141,2	108,2	105,5	105,1	101,6
Juni	108,2		115,7		139,2		104,1		100,7	
Juli	107,1		118,5		157,7		99,1		95,7	
Aug.	107,1	109,7	114,8	120,8	141,0	157,4	101,8	102,7	99,3	98,5
Sept.	114,8		129,1		173,4		107,1		100,6	
Okt.	109,0		114,7		142,4		100,9		103,4	
Nov.	125,4	121,6	139,3	128,7	156,2	152,9	130,9	116,7	111,5	114,5
Dez.	130,3		132,2		160,2		118,3		128,5	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. 1 Anteil am Auftragseingang des Bauhauptgewerbes im Basisjahr 2010.



II. Konjunkturindikatoren

22. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Volumen



## II. Konjunkturindikatoren

### 23. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe \*)

(R) saisonbereinigt

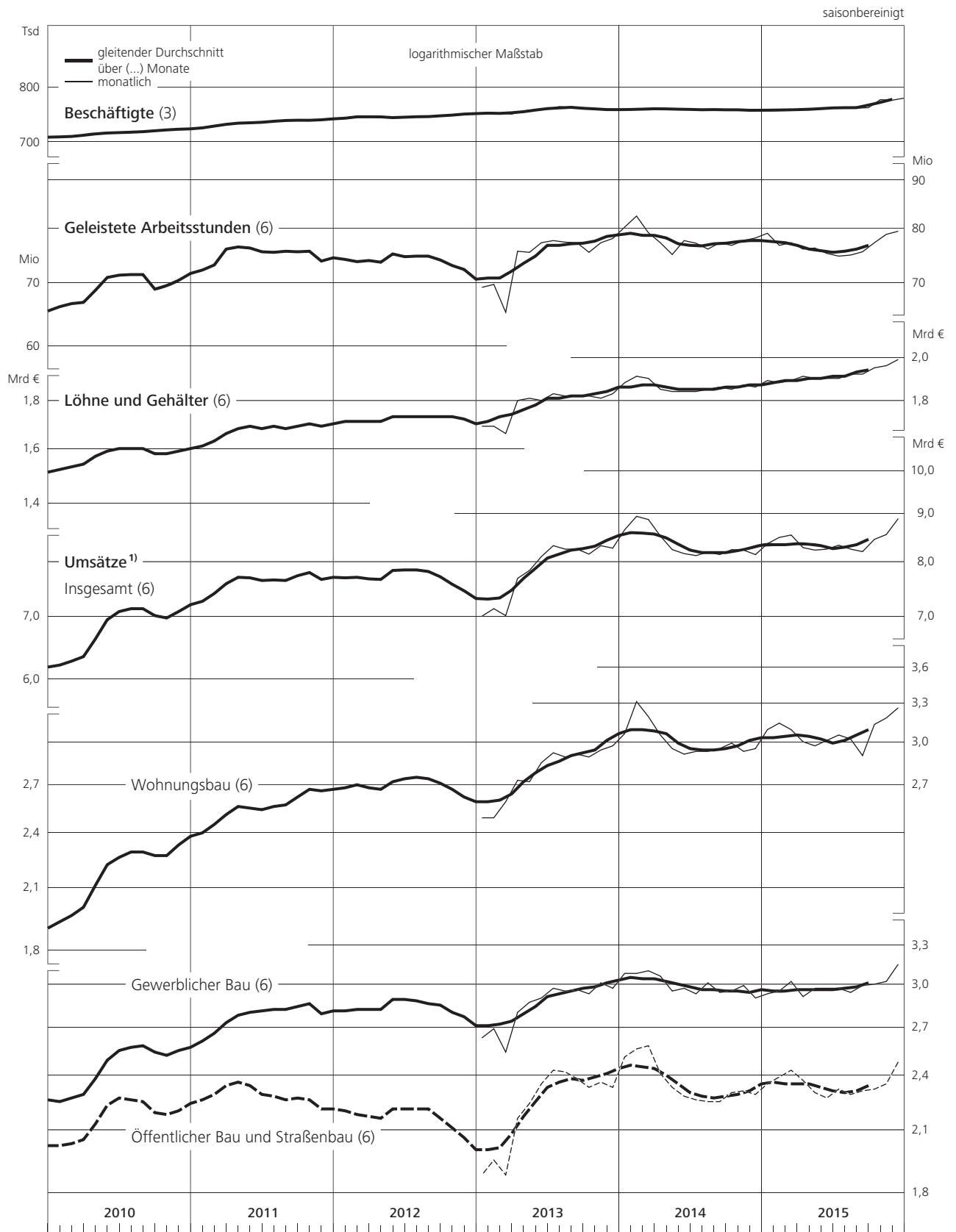
Zeit	Beschäftigte 1)		Geleistete Arbeitsstunden 2)		Löhne und Gehälter 3)		Umsätze 4)							
	Tsd		Mio		Mrd €		insgesamt		Wohnungsbau		Gewerblicher Bau		Öffentlicher Bau und Straßenbau	
	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.
2010 Sept.	719		71,1		1,60		7,15		2,32		2,59		2,24	
Okt.	721		72,8		1,61		7,29		2,41		2,61		2,27	
Nov.	722	721	71,5	200,3	1,60	4,70	7,07	20,79	2,25	6,84	2,59	7,54	2,23	6,41
Dez.	722		56,0		1,49		6,43		2,18		2,34		1,91	
2011 Jan.	723		74,0		1,59		6,85		2,22		2,45		2,17	
Febr.	727	726	76,5	229,2	1,64	4,92	7,69	22,39	2,61	7,46	2,70	7,89	2,38	7,03
März	732		78,7		1,69		7,85		2,63		2,74		2,48	
April	733		76,3		1,67		7,68		2,49		2,81		2,37	
Mai	734	733	76,9	226,9	1,70	5,04	7,92	23,11	2,59	7,59	2,91	8,48	2,41	7,02
Juni	734		73,7		1,67		7,51		2,51		2,76		2,24	
Juli	735		76,1		1,69		7,57		2,52		2,78		2,26	
Aug.	739	737	75,6	226,1	1,69	5,06	7,60	22,76	2,55	7,63	2,81	8,39	2,24	6,74
Sept.	738		74,4		1,68		7,59		2,56		2,80		2,24	
Okt.	737		75,6		1,69		7,74		2,60		2,88		2,26	
Nov.	739	738	78,1	226,8	1,70	5,10	7,83	23,61	2,66	8,10	2,88	8,65	2,29	6,87
Dez.	740		73,1		1,71		8,04		2,84		2,89		2,32	
2012 Jan.	742		76,8		1,74		7,95		2,79		2,91		2,25	
Febr.	743	743	64,8	219,8	1,62	5,10	6,81	22,56	2,49	7,93	2,41	8,24	1,91	6,40
März	748		78,2		1,74		7,80		2,65		2,92		2,24	
April	742		73,6		1,73		7,73		2,67		2,88		2,18	
Mai	742	743	75,7	223,4	1,72	5,17	7,89	23,45	2,76	8,17	2,93	8,68	2,20	6,60
Juni	744		74,1		1,72		7,83		2,74		2,87		2,22	
Juli	744		75,1		1,73		7,88		2,74		2,91		2,23	
Aug.	745	744	74,0	224,4	1,73	5,20	7,84	23,59	2,76	8,24	2,84	8,67	2,23	6,67
Sept.	745		75,3		1,74		7,87		2,74		2,92		2,21	
Okt.	748		74,3		1,75		7,72		2,73		2,79		2,20	
Nov.	749	748	75,5	219,8	1,73	5,19	7,72	22,70	2,72	8,00	2,82	8,39	2,18	6,31
Dez.	750		70,0		1,71		7,26		2,55		2,78		1,93	
2013 Jan.	751		69,2		1,69		7,00		2,49		2,63		1,88	
Febr.	751	751	69,7	204,0	1,69	5,04	7,13	21,14	2,49	7,57	2,69	7,86	1,95	5,71
März	749		65,1		1,66		7,01		2,59		2,54		1,88	
April	755		75,6		1,80		7,68		2,73		2,80		2,16	
Mai	757	755	75,4	228,2	1,81	5,41	7,83	23,61	2,72	8,30	2,87	8,57	2,24	6,75
Juni	758		77,2		1,80		8,10		2,85		2,90		2,35	
Juli	763		77,6		1,83		8,32		2,92		2,97		2,43	
Aug.	761	761	77,3	232,1	1,82	5,47	8,25	24,82	2,89	8,72	2,95	8,88	2,42	7,23
Sept.	761		77,2		1,82		8,25		2,91		2,96		2,38	
Okt.	757		75,4		1,82		8,15		2,89		2,93		2,33	
Nov.	758	758	77,2	230,6	1,81	5,46	8,32	24,74	2,94	8,80	3,01	8,91	2,36	7,02
Dez.	757		78,0		1,83		8,27		2,97		2,97		2,33	
2014 Jan.	757		80,2		1,88		8,65		3,06		3,08		2,51	
Febr.	759	758	82,4	241,7	1,91	5,69	8,94	26,46	3,31	9,56	3,08	9,26	2,56	7,65
März	759		79,1		1,90		8,87		3,19		3,10		2,58	
April	759		77,2		1,85		8,52		3,05		3,06		2,41	
Mai	758	758	75,0	229,8	1,84	5,53	8,24	24,92	2,95	8,91	2,95	8,98	2,33	7,02
Juni	757		77,6		1,84		8,16		2,91		2,97		2,28	
Juli	758		77,1		1,84		8,12		2,93		2,93		2,26	
Aug.	757	757	76,0	230,3	1,85	5,55	8,19	24,45	2,93	8,81	3,01	8,88	2,25	6,76
Sept.	758		77,2		1,86		8,14		2,95		2,94		2,25	
Okt.	756		76,7		1,85		8,24		2,99		2,95		2,30	
Nov.	756	757	77,6	232,4	1,87	5,58	8,23	24,61	2,93	8,87	2,99	8,84	2,31	6,90
Dez.	756		78,1		1,86		8,14		2,95		2,90		2,29	
2015 Jan.	757		79,0		1,89		8,36		3,09		2,93		2,35	
Febr.	757	757	76,7	232,9	1,88	5,66	8,49	25,39	3,14	9,32	2,95	8,90	2,39	7,17
März	757		77,2		1,89		8,54		3,09		3,02		2,43	
April	758		76,0		1,91		8,28		3,00		2,91		2,37	
Mai	758	759	76,2	227,4	1,90	5,71	8,23	24,76	2,97	8,98	2,97	8,85	2,30	6,94
Juni	761		75,2		1,90		8,25		3,01		2,97		2,27	
Juli	762		74,7		1,90		8,33		3,05		2,97		2,32	
Aug.	760	761	74,9	225,1	1,92	5,74	8,25	24,78	3,02	8,97	2,94	8,90	2,29	6,92
Sept.	761		75,5		1,92		8,20		2,90		2,99		2,31	
Okt.	776		77,2		1,95		8,45		3,13		3,00		2,32	
Nov.	775	774	78,8	235,4	1,96	5,90	8,55	25,89	3,18	9,57	3,02	9,17	2,35	7,15
Dez.	779		79,4		1,99		8,89		3,26		3,15		2,48	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. 1 Monatsangaben: Endstände; Vierteljahresangaben: Durchschnitt; einschl. tätiger Inhaber, Mitinhaber und unbezahlt mithelfender Familienangehöriger. 2 Auf Baustellen und Bauhöfen tatsächlich

geleistete Arbeitsstunden. 3 Ohne Arbeitgeberanteil zu den Sozialversicherungen, ohne Winterbau-Umlage, ohne gezahltes Vorruhestandsgeld und ohne Kurzarbeitergeld. 4 Ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

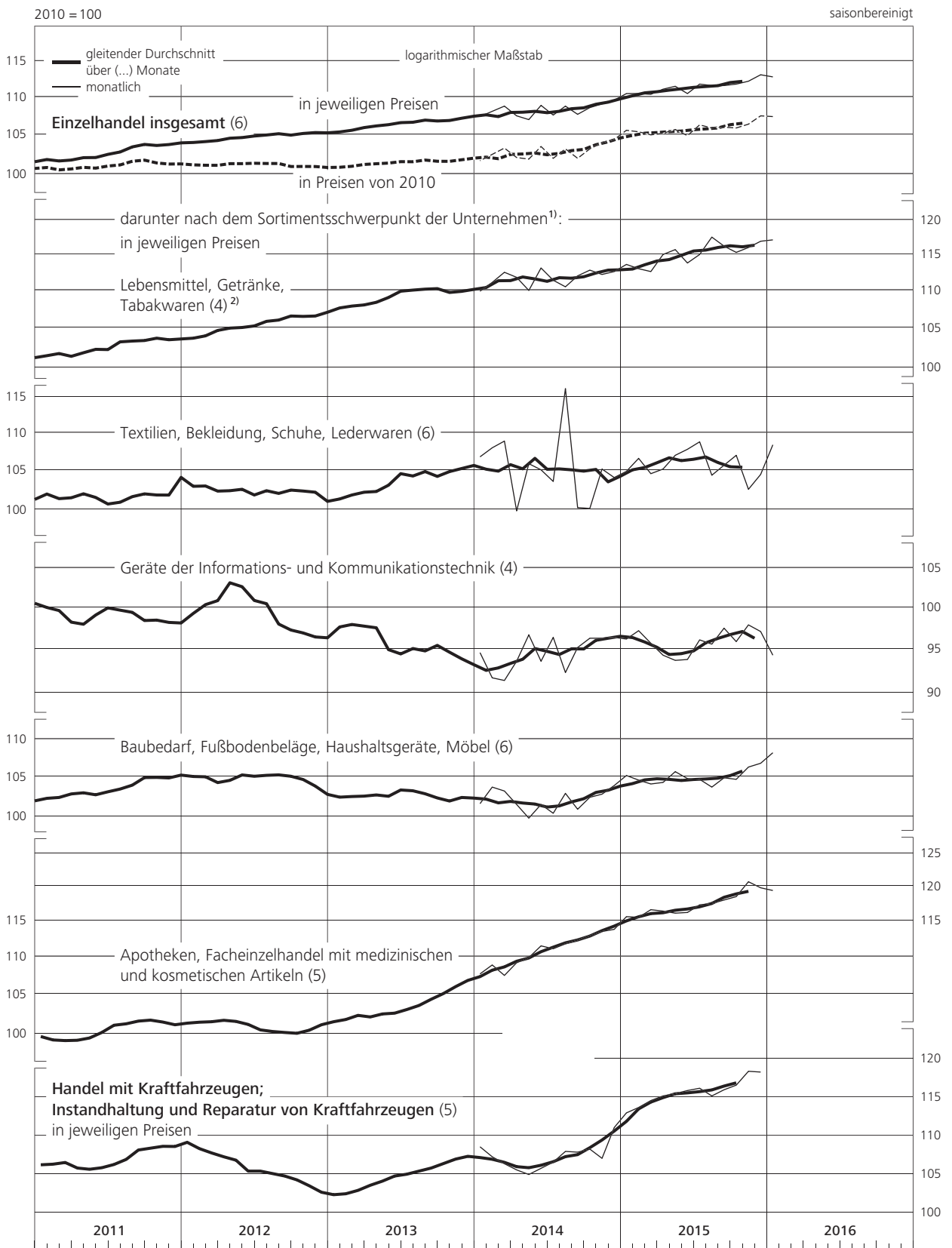
23. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe





## II. Konjunkturindikatoren

### 24. Umsätze des Einzelhandels und des Handels mit Kraftfahrzeugen<sup>\*)</sup>

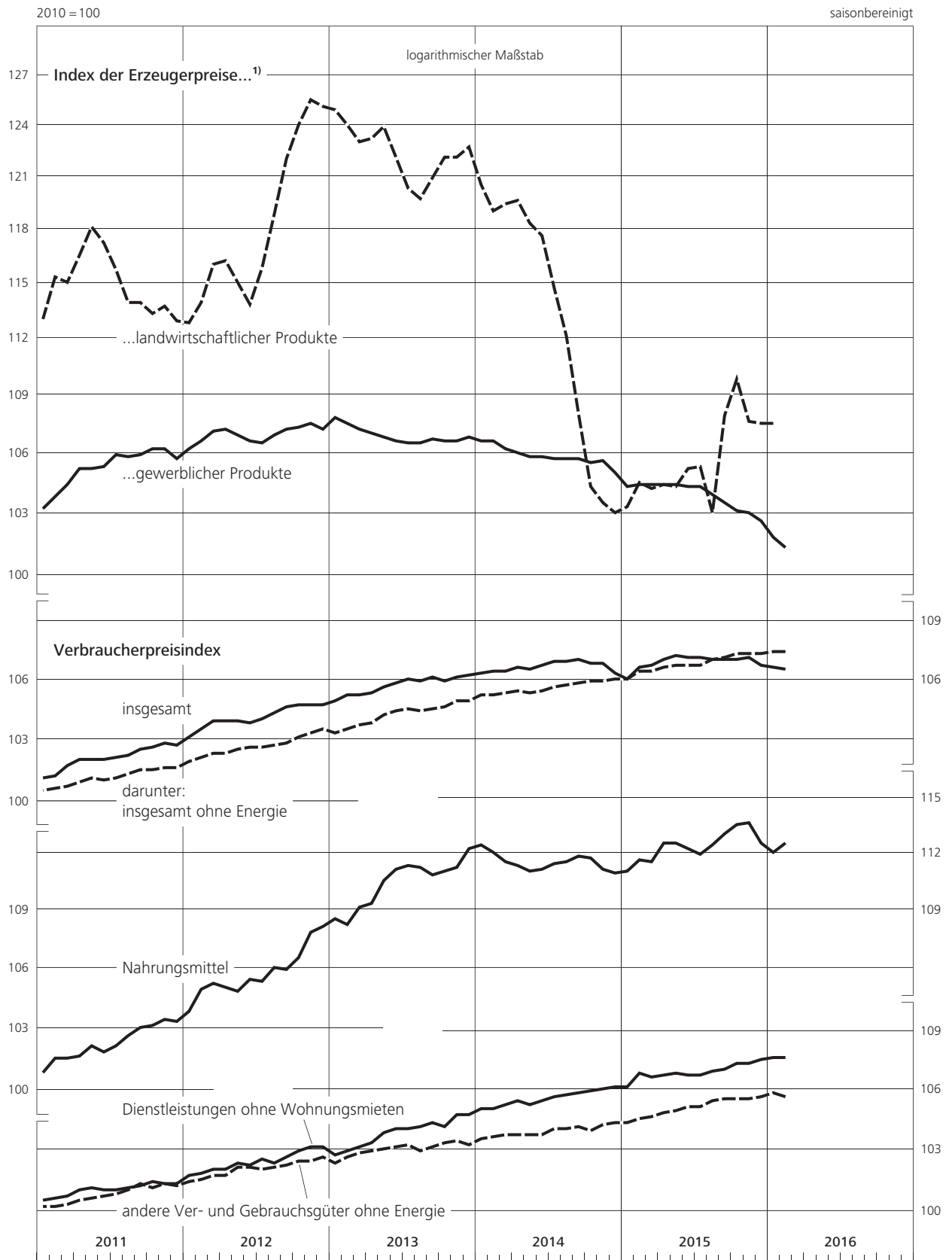


\* Ohne Mehrwertsteuer. **1** In Verkaufsräumen. **2** Auch an Verkaufsständen und auf Märkten.



II. Konjunkturindikatoren

25. Erzeuger- und Verbraucherpreise



## II. Konjunkturindikatoren

### 26. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel

2010 = 100 saisonbereinigt

Zeit	Ausfuhr				Einfuhr				Terms of Trade <sup>1)</sup>			
	Preisindex <sup>2)</sup>		Index der Durchschnittswerte		Preisindex <sup>2)</sup>		Index der Durchschnittswerte (R)		auf Basis der Preisindizes		auf Basis der Durchschnittswerte (R)	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
2010 Sept.	100,9		100,8		101,2		101,5		99,7		99,3	
Okt.	100,9		100,7		100,9		100,9		100,0		99,8	
Nov.	101,2	101,4	101,5	101,4	102,0	102,3	101,9	101,9	99,2	99,1	99,6	99,5
Dez.	102,0		102,0		104,0		103,0		98,1		99,0	
2011 Jan.	102,6		102,2		104,9		104,8		97,8		97,5	
Febr.	102,7	102,7	102,1	102,3	105,6	105,7	105,2	105,0	97,3	97,2	97,1	97,4
März	102,9		102,7		106,7		105,0		96,4		97,8	
April	103,1		102,2		106,8		106,3		96,5		96,1	
Mai	103,2	103,2	102,9	102,5	106,3	106,3	105,7	106,1	97,1	97,0	97,4	96,6
Juni	103,2		102,5		105,9		106,4		97,5		96,3	
Juli	103,5		102,1		106,5		106,5		97,2		95,9	
Aug.	103,3	103,4	103,0	102,9	106,0	106,3	107,3	106,8	97,5	97,3	96,0	96,3
Sept.	103,4		103,7		106,4		106,8		97,2		97,1	
Okt.	103,5		103,3		106,5		108,8		97,2		94,9	
Nov.	103,8	103,7	104,1	103,7	107,2	107,1	107,3	108,3	96,8	96,8	97,0	95,8
Dez.	103,9		103,7		107,7		108,8		96,5		95,3	
2012 Jan.	104,5		106,2		108,7		111,0		96,1		95,7	
Febr.	104,7	104,6	107,0	106,4	109,3	109,3	110,4	111,0	95,8	95,8	96,9	95,9
März	104,7		105,9		109,8		111,8		95,4		94,7	
April	104,9		107,1		109,4		110,6		95,9		96,8	
Mai	104,7	104,8	107,0	106,8	108,8	108,6	110,7	110,4	96,2	96,5	96,7	96,7
Juni	104,7		106,2		107,6		109,8		97,3		96,7	
Juli	104,8		106,4		108,2		112,1		96,9		94,9	
Aug.	105,2	105,1	108,4	107,7	109,2	108,6	112,1	112,1	96,3	96,7	96,7	96,1
Sept.	105,2		108,3		108,5		112,2		97,0		96,5	
Okt.	105,1		106,6		108,3		111,0		97,0		96,0	
Nov.	105,3	105,1	106,5	106,7	108,4	108,1	114,3	112,1	97,1	97,2	93,2	95,2
Dez.	105,0		107,0		107,7		110,9		97,5		96,5	
2013 Jan.	104,9		105,7		107,4		112,0		97,7		94,4	
Febr.	104,7	104,8	107,1	106,2	107,4	107,4	109,8	111,1	97,5	97,6	97,5	95,6
März	104,8		105,7		107,3		111,5		97,7		94,8	
April	104,4		105,5		106,1		112,3		98,4		93,9	
Mai	104,3	104,2	105,7	105,8	105,6	105,6	109,7	110,5	98,8	98,7	96,4	95,7
Juni	104,0		106,3		105,2		109,6		98,9		97,0	
Juli	104,0		105,1		105,4		109,8		98,7		95,7	
Aug.	104,1	104,1	105,2	105,2	105,6	105,5	109,7	109,5	98,6	98,7	95,9	96,1
Sept.	104,2		105,3		105,6		109,0		98,7		96,6	
Okt.	104,1		106,3		105,2		109,7		99,0		96,9	
Nov.	104,1	104,1	106,3	106,2	105,2	105,2	108,9	109,1	99,0	99,0	97,6	97,3
Dez.	104,1		106,0		105,2		108,7		99,0		97,5	
2014 Jan.	104,1		106,2		104,8		110,3		99,3		96,3	
Febr.	104,0	103,9	105,9	105,8	104,6	104,4	108,9	110,1	99,4	99,5	97,2	96,1
März	103,7		105,2		103,8		111,1		99,9		94,7	
April	103,7		105,3		103,6		108,3		100,1		97,2	
Mai	103,6	103,8	106,1	105,9	103,5	103,7	109,1	108,8	100,1	100,1	97,3	97,3
Juni	104,0		106,4		103,9		109,1		100,1		97,5	
Juli	104,0		108,5		103,6		107,3		100,4		101,1	
Aug.	104,1	104,1	107,7	108,1	103,6	103,7	108,3	108,8	100,5	100,4	99,4	99,4
Sept.	104,2		108,2		103,9		110,8		100,3		97,7	
Okt.	104,4		108,0		103,8		109,8		100,6		98,4	
Nov.	104,4	104,3	107,6	107,5	103,1	102,7	111,3	109,7	101,3	101,6	96,7	98,0
Dez.	104,2		106,8		101,3		108,1		102,9		98,8	
2015 Jan.	104,4		3)	106,5	100,3	3)	106,7		104,1		3)	99,8
Febr.	104,7	104,8	108,4	108,3	101,4	101,3	109,4	108,7	103,3	103,4	99,1	99,6
März	105,3		109,9		102,3		110,0		102,9		99,9	
April	105,4		111,9		102,9		112,1		102,4		99,8	
Mai	105,2	105,3	110,8	111,3	102,7	102,7	112,1	112,3	102,4	102,5	98,8	99,1
Juni	105,2		111,2		102,4		112,6		102,7		98,8	
Juli	105,2		110,9		101,8		111,2		103,3		99,7	
Aug.	104,9	104,9	110,9	110,4	100,4	100,6	112,2	111,3	104,5	104,3	98,8	99,2
Sept.	104,6		109,3		99,6		110,5		105,0		98,9	
Okt.	104,6		109,7		99,5		110,7		105,1		99,1	
Nov.	104,8	104,6	110,8	109,9	99,5	99,1	109,8	110,2	105,3	105,5	100,9	99,7
Dez.	104,4		109,3		98,3		110,0		106,2		99,4	
2016 Jan.	103,9		...		96,5		...		107,7		...	

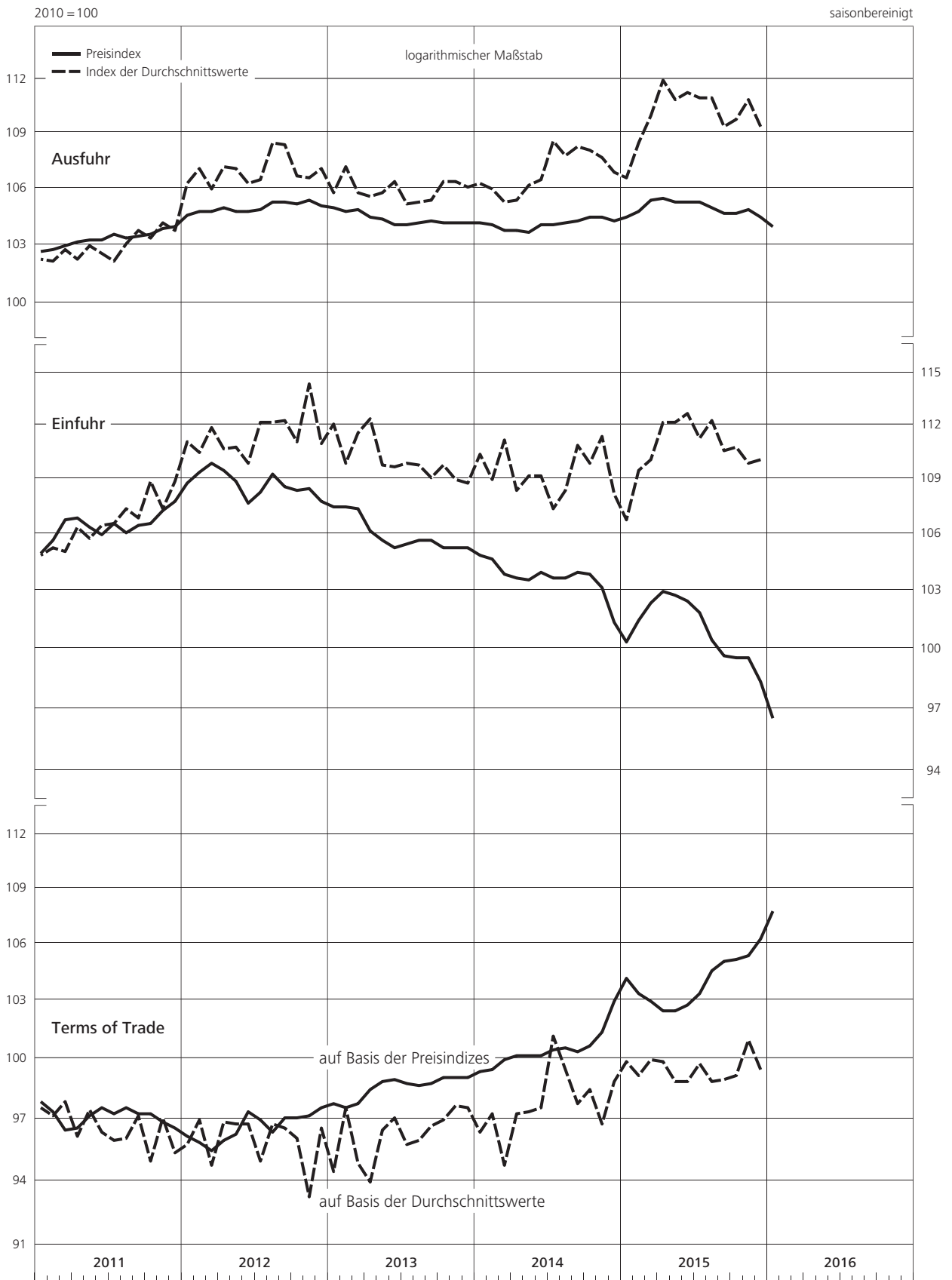
Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. <sup>1</sup> Index der Ausführpreise (bzw. Ausfuhrdurchschnittswerte) in % des Index der Einfuhrpreise (bzw. Einfuhrdurchschnittswerte). <sup>2</sup> Ermittelt aus saisonbereinigten Komponenten (Teilindex für

Energie ab 2010 nicht saisonbereinigt). <sup>3</sup> Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig.



II. Konjunkturindikatoren

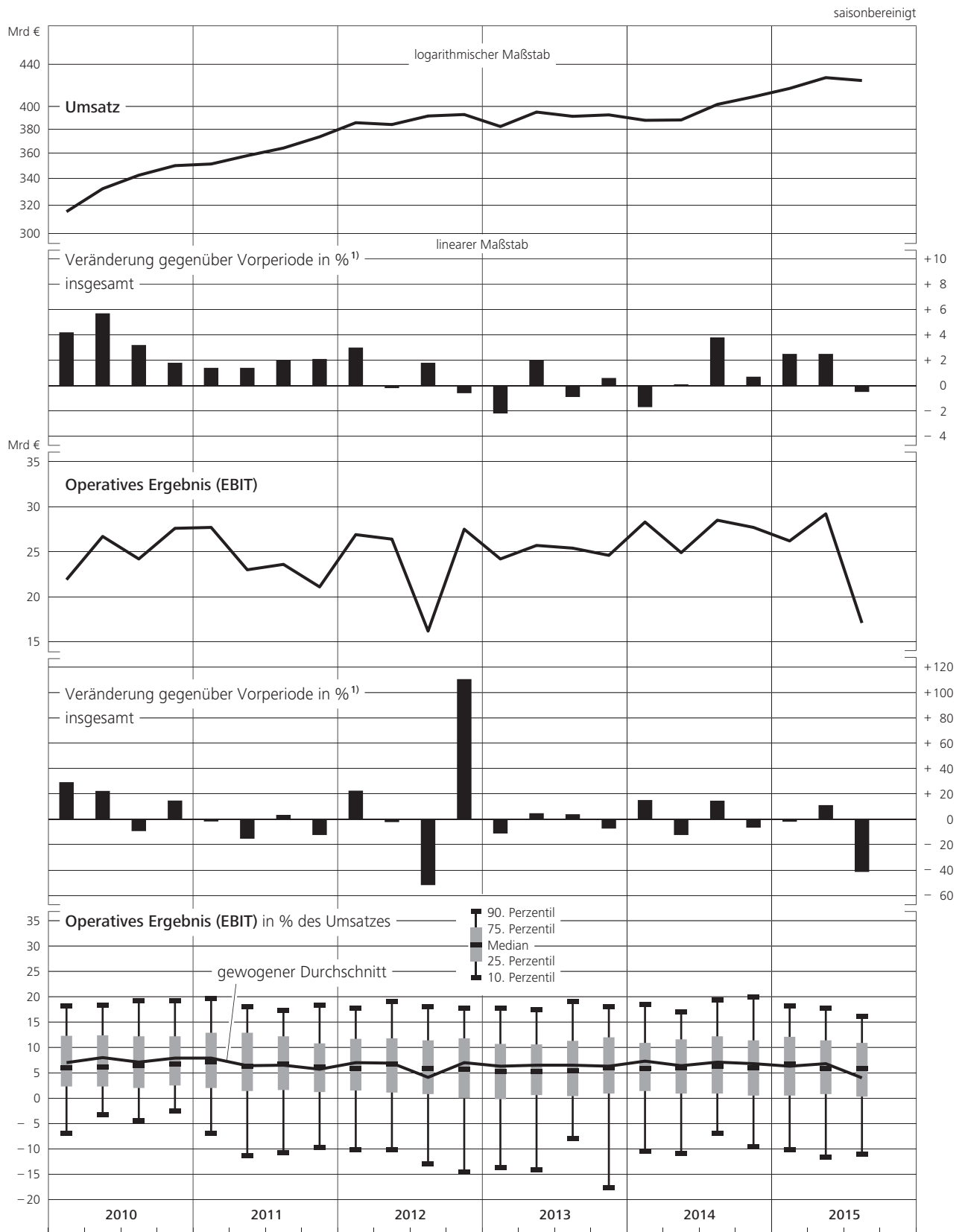
26. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel





II. Konjunkturindikatoren

27. Umsatz und operatives Ergebnis börsennotierter nichtfinanzieller Unternehmensgruppen



<sup>1</sup> Bereinigt um erhebliche Veränderungen im Konsolidierungskreis großer Unternehmensgruppen sowie im Berichtskreis.

### III. Außenwirtschaft

#### 1. Leistungsbilanz

Mrd €

r) (R) saisonbereinigt <sup>+)</sup>

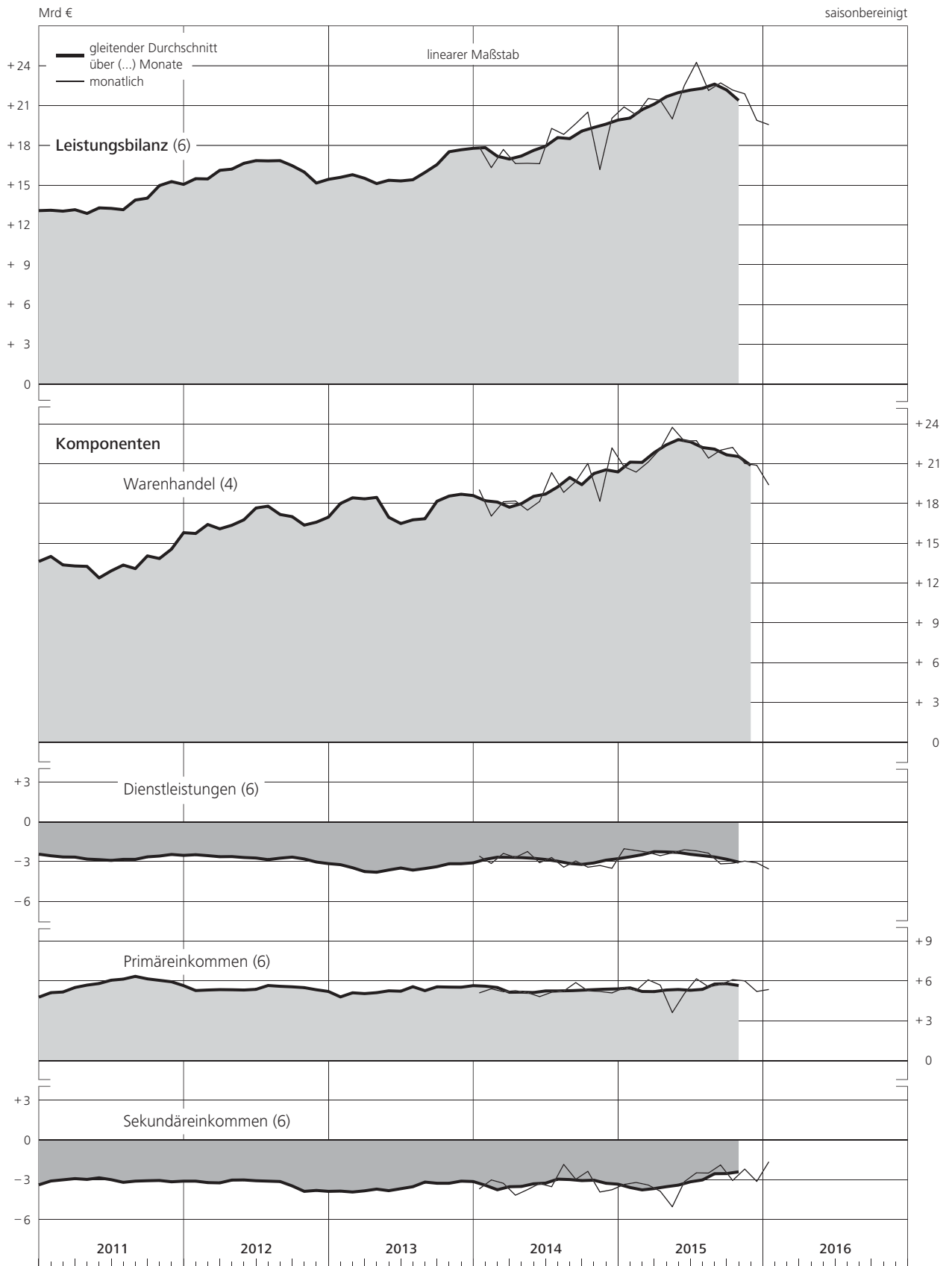
Zeit	Leistungsbilanz		davon:							
	monatlich	viertelj.	Warenhandel <sup>1)</sup>		Dienstleistungen		Primäreinkommen <sup>2)</sup>		Sekundäreinkommen <sup>3)</sup>	
			monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
2010 Jan.	10,49		12,42		-3,39		4,27		-2,81	
Juli	10,62		12,79		-2,42		3,98		-3,73	
Aug.	10,55	33,60	12,34	39,78	-1,97	-6,52	3,85	11,73	-3,67	-11,39
Sept.	12,43		14,65		-2,13		3,90		-3,99	
Okt.	12,89		14,91		-2,13		3,89		-3,78	
Nov.	12,03	37,84	13,68	43,24	-2,30	-7,53	4,22	12,78	-3,57	-10,65
Dez.	12,92		14,65		-3,10		4,67		-3,30	
2011 Jan.	12,76		13,29		-2,32		4,91		-3,12	
Febr.	11,94	40,63	12,90	41,39	-2,80	-7,12	5,56	15,92	-3,72	-9,56
März	15,93		15,20		-2,00		5,45		-2,72	
April	13,05		12,08		-2,84		5,88		-2,07	
Mai	11,66	38,27	12,96	37,83	-2,82	-8,85	4,53	17,12	-3,01	-7,83
Juni	13,56		12,79		-3,19		6,71		-2,75	
Juli	11,07		11,71		-3,20		6,02		-3,46	
Aug.	14,44	41,25	14,23	40,66	-3,05	-8,60	6,26	19,22	-3,00	-10,03
Sept.	15,74		14,72		-2,35		6,94		-3,57	
Okt.	12,40		11,70		-2,37		6,38		-3,31	
Nov.	16,05	42,86	15,53	40,68	-2,79	-7,24	5,77	17,72	-2,46	-8,30
Dez.	14,41		13,45		-2,08		5,57		-2,53	
2012 Jan.	16,77		17,56		-2,82		5,37		-3,34	
Febr.	16,26	47,47	16,66	49,50	-2,37	-7,93	5,62	16,16	-3,65	-10,26
März	14,44		15,28		-2,74		5,17		-3,27	
April	14,98		16,18		-2,08		4,16		-3,28	
Mai	15,96	49,22	16,25	50,14	-3,19	-7,82	6,05	15,96	-3,15	-9,06
Juni	18,28		17,71		-2,55		5,75		-2,63	
Juli	17,34		16,92		-2,80		5,28		-2,06	
Aug.	18,89	51,88	19,76	53,48	-2,76	-8,57	5,51	16,24	-3,62	-9,27
Sept.	15,65		16,80		-3,01		5,45		-3,59	
Okt.	14,84		15,21		-2,78		5,90		-3,49	
Nov.	16,10	46,95	16,27	48,68	-2,52	-7,41	5,70	17,12	-3,35	-11,44
Dez.	16,01		17,20		-2,11		5,52		-4,60	
2013 Jan.	14,46		17,69		-3,62		4,89		-4,50	
Febr.	13,92	45,67	16,70	54,80	-4,16	-11,51	4,58	14,12	-3,20	-11,74
März	17,29		20,41		-3,73		4,65		-4,04	
April	15,77		18,91		-3,26		3,45		-3,33	
Mai	17,29	47,42	17,38	53,41	-3,90	-11,00	7,57	16,20	-3,76	-11,19
Juni	14,36		17,12		-3,84		5,18		-4,10	
Juli	12,09		14,43		-3,88		5,26		-3,72	
Aug.	15,39	44,52	17,03	49,95	-3,17	-9,85	5,46	15,17	-3,93	-10,75
Sept.	17,04		18,49		-2,80		4,45		-3,10	
Okt.	16,30		17,45		-4,24		5,52		-2,43	
Nov.	20,56	54,77	19,70	55,74	-3,20	-10,41	5,74	18,20	-1,68	-8,76
Dez.	17,91		18,59		-2,97		6,94		-4,65	
2014 Jan.	17,89		19,05		-2,58		5,10		-3,68	
Febr.	16,32	51,90	17,05	54,23	-3,14	-8,10	5,41	15,70	-3,00	-9,93
März	17,69		18,13		-2,38		5,19		-3,25	
April	16,63		18,19		-2,68		5,27		-4,15	
Mai	16,65	49,90	17,50	53,84	-2,24	-8,00	5,12	15,21	-3,73	-11,15
Juni	16,62		18,15		-3,08		4,82		-3,27	
Juli	19,28		20,33		-2,69		5,15		-3,51	
Aug.	18,83	57,75	18,84	58,83	-3,42	-9,06	5,24	16,27	-1,83	-8,29
Sept.	19,64		19,66		-2,95		5,88		-2,95	
Okt.	20,51		21,02		-3,42		5,26		-2,35	
Nov.	16,18	56,74	18,17	61,38	-3,29	-10,21	5,21	15,57	-3,91	-10,00
Dez.	20,05		22,19		-3,50		5,10		-3,74	
2015 Jan.	4) 20,90	4) 62,73	20,78	62,27	-2,03		5,49		-3,34	
Febr.	20,30		20,37		-2,16	-6,49	5,28	16,86	-3,19	-9,91
März	21,53		21,12		-2,30		6,09		-3,38	
April	21,40		22,11		-2,55		5,69		-3,85	
Mai	20,00	63,92	23,74	68,55	-2,34	-6,99	3,62	14,36	-5,02	-12,00
Juni	22,52		22,70		-2,10		5,05		-3,13	
Juli	24,26		22,74		-2,19		6,17		-2,46	
Aug.	22,14	69,11	21,42	66,18	-2,36	-7,72	5,56	17,46	-2,48	-6,81
Sept.	22,71		22,02		-3,17		5,73		-1,87	
Okt.	22,17		22,23		-3,12		6,10		-3,04	
Nov.	21,89	63,95	21,02	64,13	-2,96	-9,17	6,01	17,32	-2,18	-8,33
Dez.	19,89		20,88		-3,09		5,21		-3,11	
2016 Jan. p)	19,56		19,39		-3,56		5,36		-1,63	

+ Die saisonbereinigten Saldenreihen sind mit erheblich größerer Unsicherheit behaftet als die Grundreihen, aus denen sie gebildet wurden. <sup>1</sup> Außenhandel auf fob/cif-Basis einschl. Ergänzungen zum Außenhandel und Transithandel (vgl. Tabelle III.2).

<sup>2</sup> Vermögenseinkommen, Arbeitnehmerentgelt und sonstige Primäreinkommen (Pacht, Produktions- und Importabgaben an die EU sowie Subventionen von der EU). <sup>3</sup> Vormalis laufende Übertragungen. <sup>4</sup> Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig.

### III. Außenwirtschaft

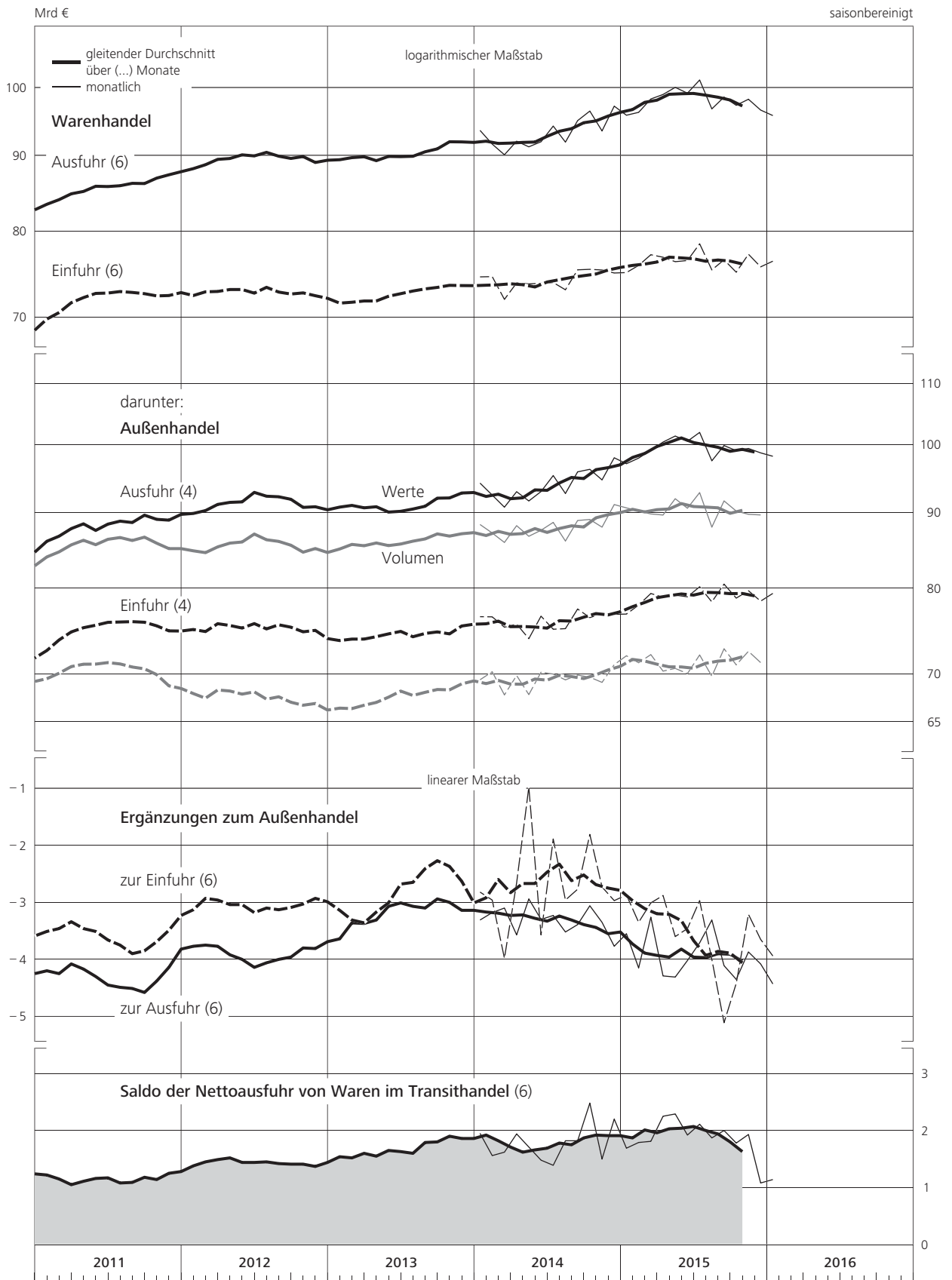
#### 1. Leistungsbilanz





### III. Außenwirtschaft

#### 2. Warenhandel und seine Komponenten

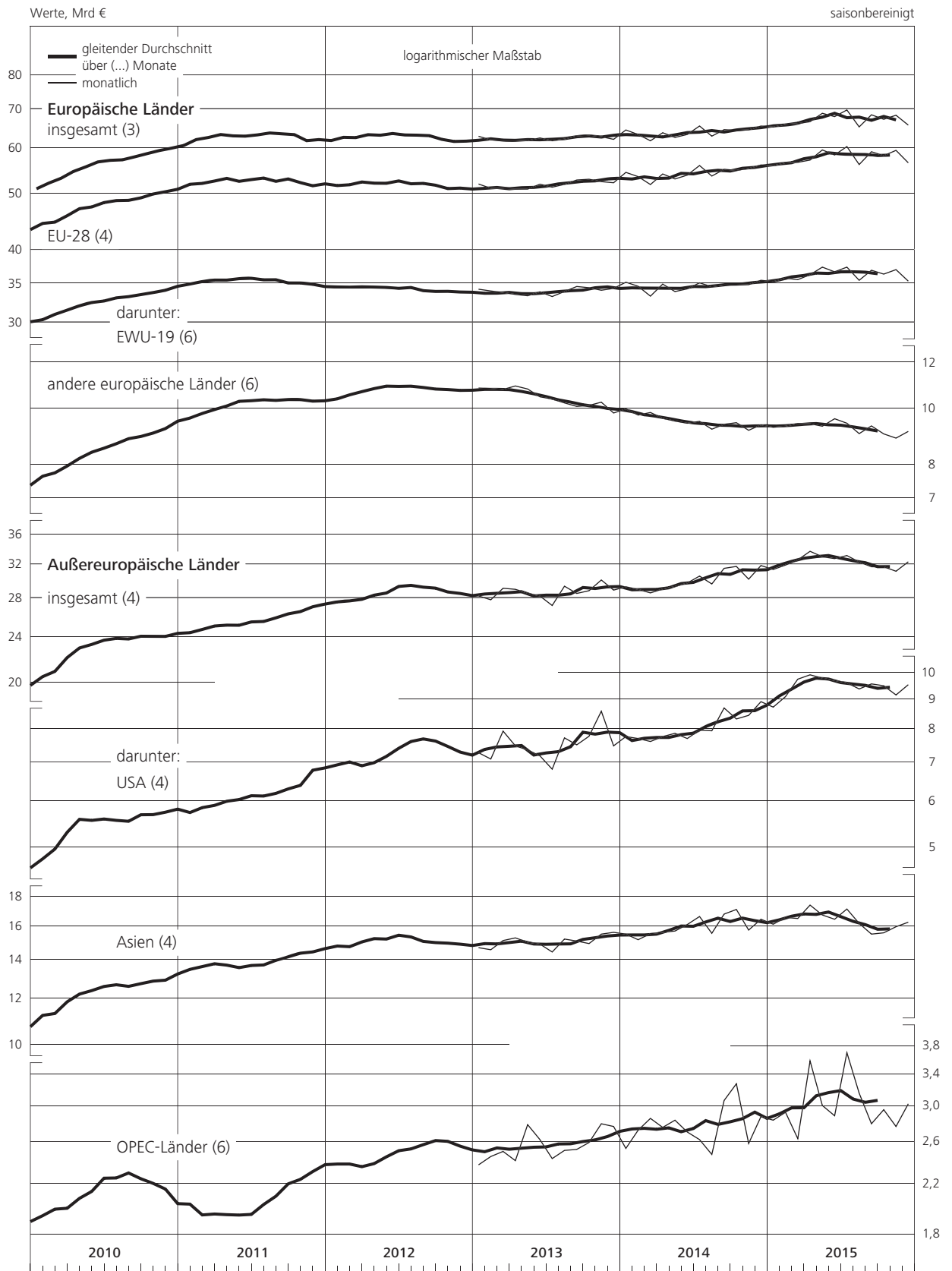






### III. Außenwirtschaft

#### 3. Ausfuhr nach Ländergruppen<sup>\*)</sup>

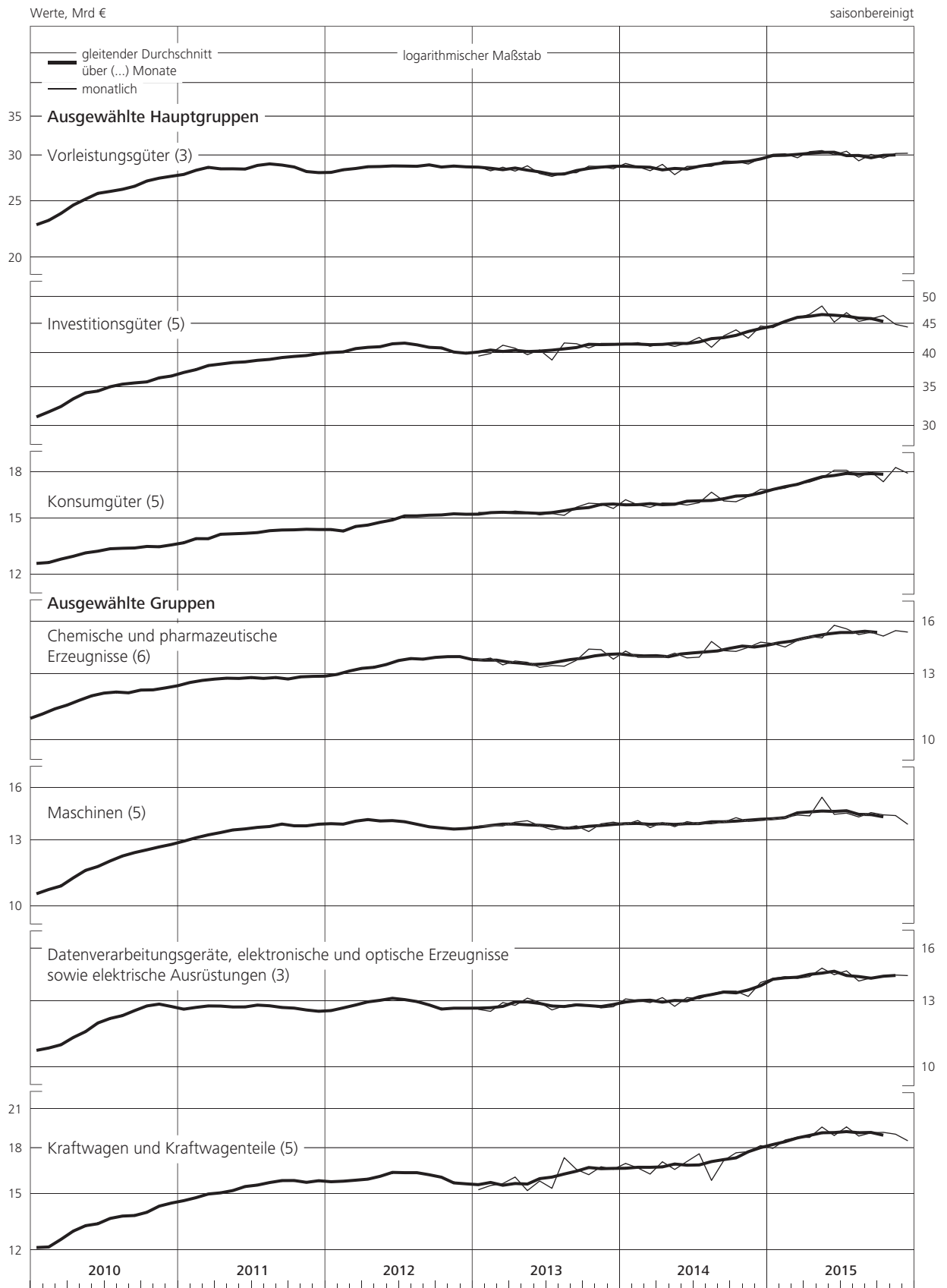


\* Erfasst nach Bestimmungsländern (Verbrauchsländern).



### III. Außenwirtschaft

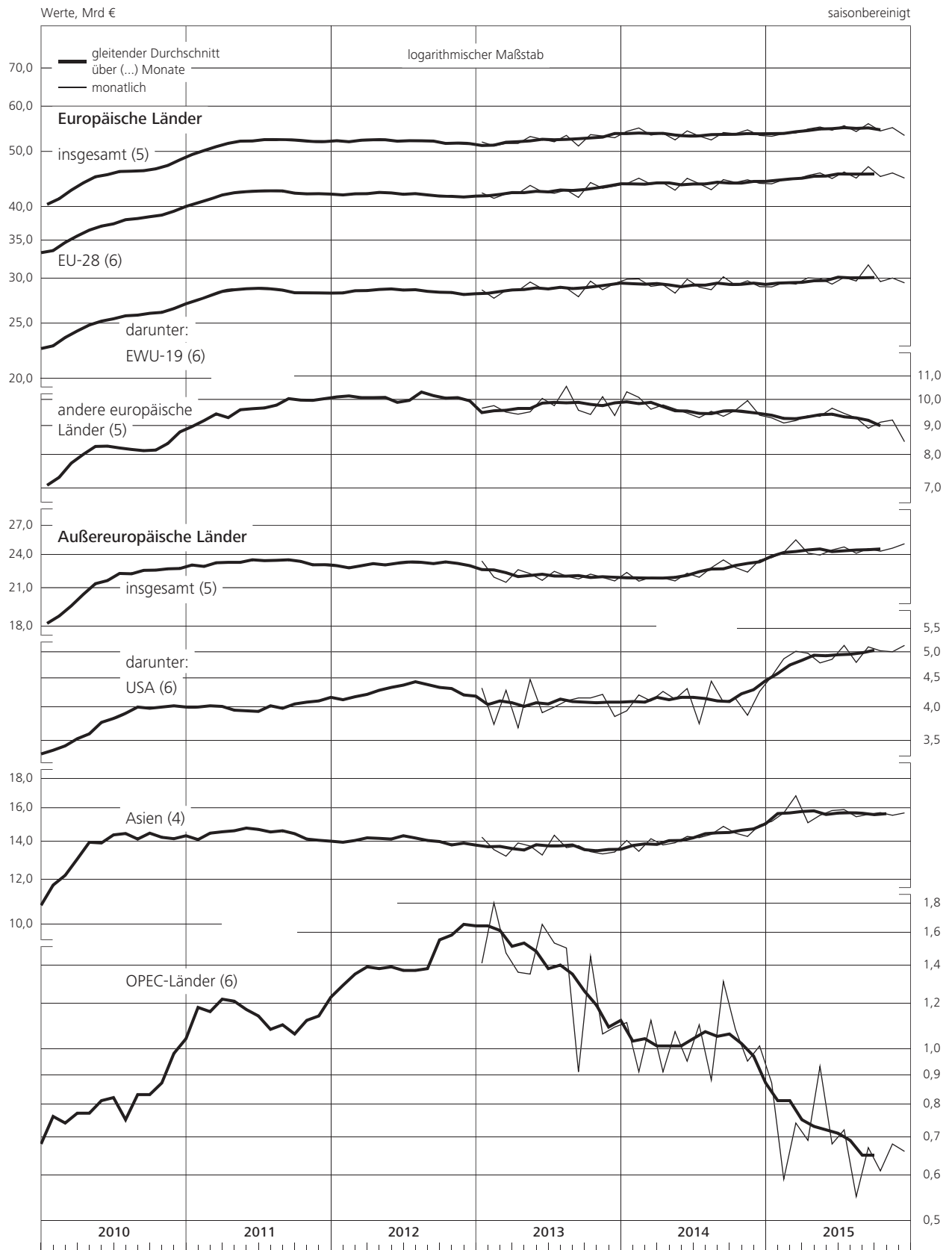
#### 4. Ausfuhr nach Warengruppen





### III. Außenwirtschaft

#### 5. Einfuhr nach Ländergruppen<sup>1)</sup>

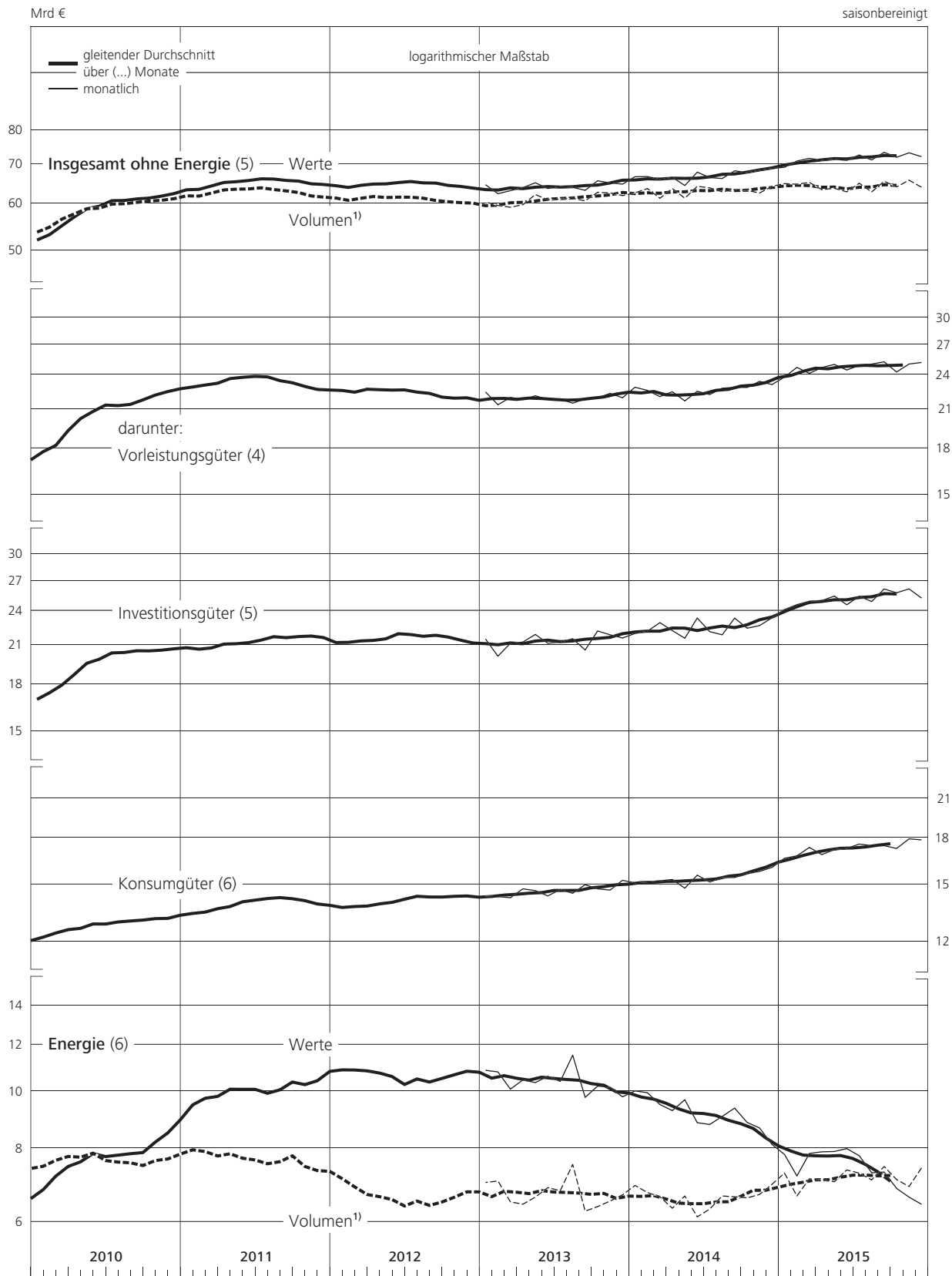


\* Erfasst nach Ursprungsländern (Herstellungsländern).



### III. Außenwirtschaft

#### 6. Einfuhr nach Warengruppen



<sup>1</sup> Errechnet unter Verwendung von Indizes der Durchschnittswerte auf Basis 2010=100.

### III. Außenwirtschaft

#### noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen \*)

Werte, Mrd €

saisonbereinigt

Positions-Nr. Zeit	Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse		Metalle und Metallerzeugnisse		Maschinen		Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse sowie elektrische Ausrüstungen		Kraftwagen und Kraftwagenteile	
	20 und 21		24 und 25		28		26 und 27		29	
	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich
2010 Aug.	8,51	24,85	6,15	18,53	5,35	15,95	11,34	34,00	5,95	17,99
Sept.	7,97		6,27		5,44		11,54		6,17	
Okt.	8,80		6,43		5,51		11,25		6,34	
Nov.	8,89	26,54	6,53	19,78	5,46	16,61	11,67	34,07	6,45	19,25
Dez.	8,85		6,82		5,64		11,15		6,46	
2011 Jan.	9,00		6,79		5,80		10,99		6,71	
Febr.	8,88	27,09	6,76	20,69	5,73	17,50	10,80	32,72	6,61	20,11
März	9,21		7,14		5,97		10,93		6,79	
April	9,00		7,33		6,15		11,32		6,70	
Mai	9,36	27,81	6,98	21,69	5,84	17,97	11,10	33,82	6,62	20,20
Juni	9,45		7,38		5,98		11,40		6,88	
Juli	9,34		7,48		5,95		11,35		6,88	
Aug.	9,63	28,04	7,66	22,41	5,91	17,65	11,54	33,73	6,74	20,57
Sept.	9,07		7,27		5,79		10,84		6,95	
Okt.	9,45		7,10		6,16		11,39		6,88	
Nov.	9,04	27,91	6,95	21,05	6,11	18,42	11,10	33,45	7,02	20,67
Dez.	9,42		7,00		6,15		10,96		6,77	
2012 Jan.	8,77		6,87		5,76		10,62		6,95	
Febr.	8,73	27,03	6,98	20,57	6,03	17,62	11,25	33,06	7,15	21,26
März	9,53		6,72		5,83		11,19		7,16	
April	9,01		6,51		5,84		11,33		6,71	
Mai	9,60	28,11	6,79	19,93	6,00	17,61	11,75	34,64	6,92	20,66
Juni	9,50		6,63		5,77		11,56		7,03	
Juli	9,26		6,85		5,66		11,25		6,82	
Aug.	9,03	28,03	6,53	20,18	5,73	17,00	11,25	33,54	7,07	20,66
Sept.	9,74		6,80		5,61		11,04		6,77	
Okt.	9,28		6,83		5,61		11,03		6,77	
Nov.	9,72	28,43	6,18	19,24	5,63	16,73	10,72	32,63	6,67	20,11
Dez.	9,43		6,23		5,49		10,88		6,67	
2013 Jan.	9,22		6,73		5,58		11,00		6,59	
Febr.	9,03	27,36	6,29	19,50	5,61	16,78	10,58	32,10	6,62	19,87
März	9,11		6,48		5,59		10,52		6,66	
April	9,38		6,31		5,72		11,07		6,80	
Mai	9,37	27,75	6,30	19,23	5,59	16,95	11,00	32,78	6,67	20,07
Juni	9,00		6,62		5,64		10,71		6,60	
Juli	9,43		6,26		5,61		10,95		6,56	
Aug.	9,00	27,67	6,32	18,91	5,79	17,09	10,78	32,54	6,96	20,17
Sept.	9,24		6,33		5,69		10,81		6,65	
Okt.	9,16		6,48		5,67		10,75		7,04	
Nov.	9,41	27,84	6,55	19,25	5,80	17,31	10,71	32,24	7,15	21,47
Dez.	9,27		6,22		5,84		10,78		7,28	
2014 Jan.	9,67		6,38		5,95		11,57		7,13	
Febr.	9,80	29,14	6,38	18,84	5,98	17,77	11,10	33,83	7,34	21,66
März	9,67		6,08		5,84		11,16		7,19	
April	9,57		6,36		5,94		11,25		7,20	
Mai	9,41	28,38	5,95	18,71	5,73	17,73	11,29	34,04	7,22	21,66
Juni	9,40		6,40		6,06		11,50		7,24	
Juli	9,02		6,40		6,06		11,42		7,45	
Aug.	10,06	28,75	6,42	19,25	5,81	17,88	11,58	34,67	6,98	21,74
Sept.	9,67		6,43		6,01		11,67		7,31	
Okt.	10,02		6,51		5,95		11,82		7,32	
Nov.	9,90	29,55	6,82	19,98	5,88	17,65	11,81	35,99	7,49	22,61
Dez.	9,63		6,65		5,82		12,36		7,80	
2015 Jan. 1)	10,33		6,94		6,08		12,74		8,08	
Febr.	10,29	30,76	7,17	21,13	6,39	18,81	12,98	38,75	8,10	24,16
März	10,14		7,02		6,34		13,03		7,98	
April	10,75		7,08		6,33		13,21		8,24	
Mai	10,57	31,94	7,05	21,25	6,55	19,11	13,51	39,93	8,49	24,98
Juni	10,62		7,12		6,23		13,21		8,25	
Juli	10,71		7,05		6,34		13,70		8,68	
Aug.	10,72	32,33	7,26	21,48	6,28	19,03	13,49	40,35	8,51	26,13
Sept.	10,90		7,17		6,41		13,16		8,94	
Okt.	10,75		6,85		6,29		13,23		8,52	
Nov.	10,99	33,06	7,11	20,75	6,57	18,98	13,68	39,97	9,09	26,25
Dez.	11,32		6,79		6,12		13,06		8,64	

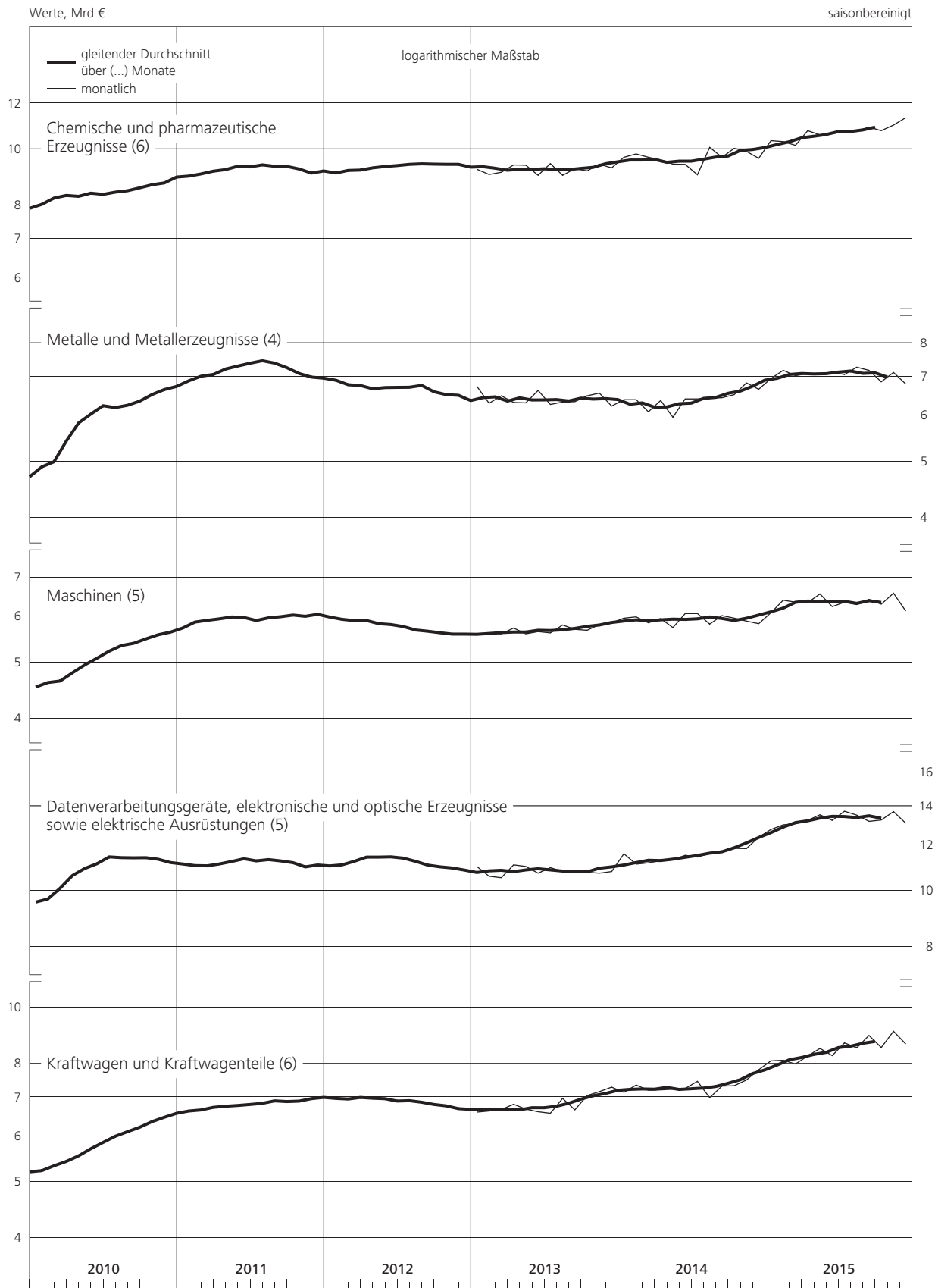
Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt und eigene Berechnungen auf Basis von Angaben des Statistischen Bundesamts. \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Angaben ab Januar 2010 einschl. Zu-

schätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. 1 Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig.



III. Außenwirtschaft

noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen



### III. Außenwirtschaft

#### 7. Dienstleistungen und Primäreinkommen

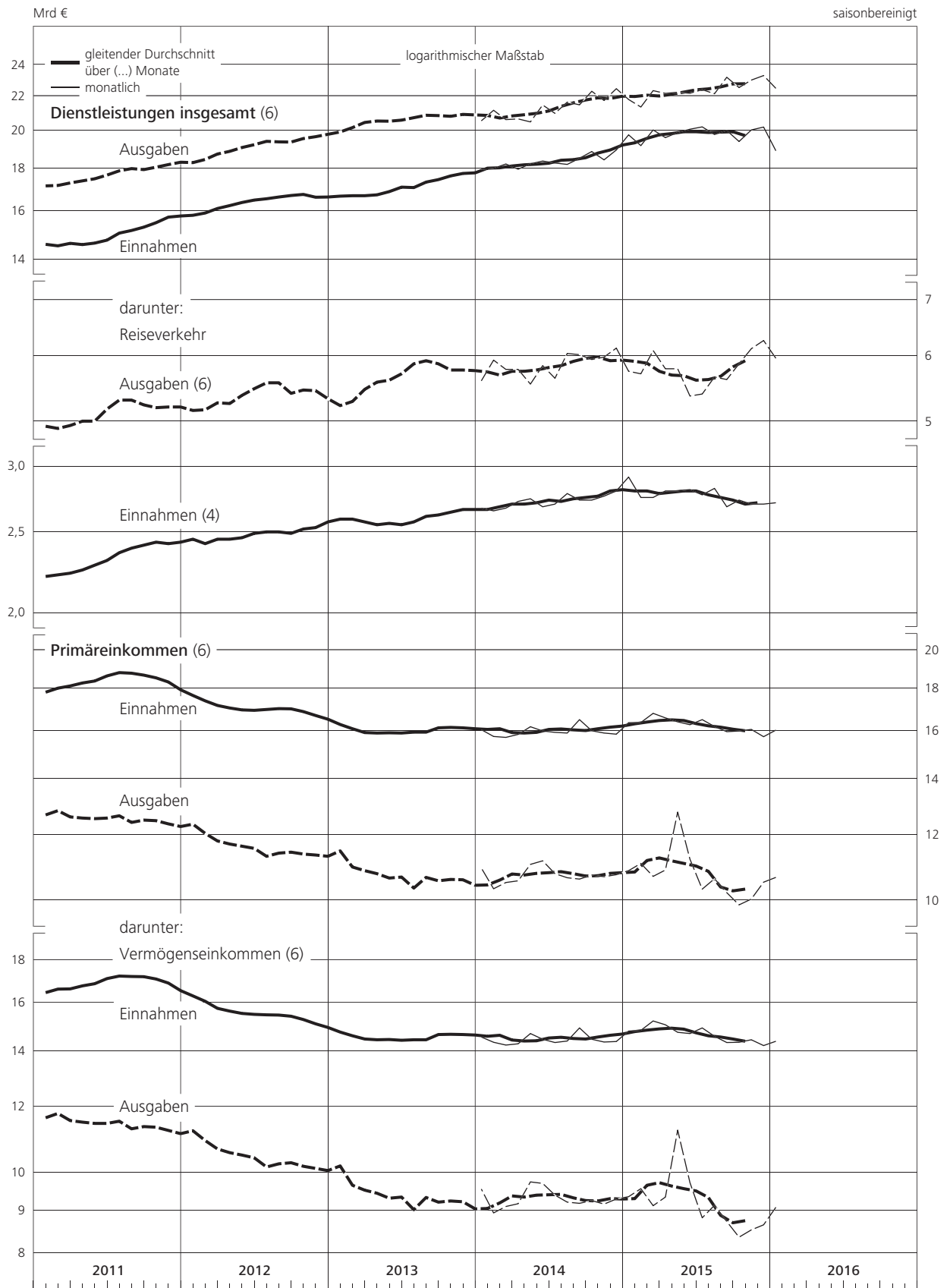
Mrd €															(R) saisonbereinigt			
Zeit	Dienstleistungen (fob)								Primäreinkommen 1 r)									
	insgesamt				darunter:				insgesamt				darunter:					
	Einnahmen r)		Ausgaben 2)		Reiseverkehr				Einnahmen		Ausgaben		Vermögenseinkommen					
	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.		
2010 Aug.	14,88	43,82	16,85	50,34	2,21	6,74	4,87	14,57	16,70	50,12	12,85	38,39	15,43	46,26	11,79	35,24		
Sept.	14,62		16,75		2,33		4,86		16,85		12,95		15,48		11,90			
Okt.	14,31		16,44		2,22		4,62		16,94		13,05		15,63		12,02			
Nov.	15,10	43,35	17,40	50,88	2,26	6,65	5,27	15,13	17,33	52,40	13,11	39,62	16,01	48,87	12,08	36,55		
Dez.	13,94		17,04		2,17		5,24		18,13		13,46		17,23		12,45			
2011 Jan.	14,69		17,01		2,19		5,13		17,49		12,58		16,05		11,54			
Febr.	14,48	44,17	17,28	51,29	2,23	6,65	5,02	14,51	18,08	53,41	12,52	37,49	16,60	48,98	11,47	34,36		
März	15,00		17,00		2,23		4,36		17,84		12,39		16,33		11,35			
April	14,24		17,08		2,24		4,54		17,78		11,90		16,37		10,83			
Mai	14,75	43,53	17,57	52,38	2,23	6,78	5,09	15,13	18,55	55,14	14,02	38,02	16,97	50,61	12,94	34,79		
Juni	14,54		17,73		2,31		5,50		18,81		12,10		17,27		11,02			
Juli	14,43		17,63		2,33		5,47		18,40		12,38		16,91		11,25			
Aug.	14,84	44,99	17,89	53,59	2,38	7,14	5,06	15,89	18,65	56,48	12,39	37,26	17,18	51,86	11,26	33,87		
Sept.	15,72		18,07		2,43		5,36		19,43		12,49		17,77		11,36			
Okt.	15,94		18,31		2,41		5,33		18,76		12,38		17,12		11,25			
Nov.	15,43	46,77	18,22	54,01	2,41	7,27	5,06	15,47	18,41	55,33	12,64	37,61	16,82	51,17	11,46	34,19		
Dez.	15,40		17,48		2,45		5,08		18,16		12,59		17,23		11,48			
2012 Jan.	15,53		r) 18,35		2,40		5,23		17,61		12,24		16,21		11,11			
Febr.	16,29	47,87	r) 18,66	55,80	2,46	7,34	5,12	15,72	17,39	52,09	11,77	35,93	16,04	47,94	10,63	32,54		
März	16,05		r) 18,79		2,48		5,37		17,09		11,92		15,69		10,80			
April	16,11		r) 18,19		2,32		5,01		17,04		12,88		15,66		11,75			
Mai	16,00	48,72	r) 19,19	56,54	2,52	7,30	5,15	15,83	16,84	50,73	10,79	34,77	15,42	46,45	9,66	31,40		
Juni	16,61		r) 19,16		2,46		5,67		16,85		11,10		15,37		9,99			
Juli	16,34		r) 19,14		2,54		5,18		16,89		11,61		15,48		10,46			
Aug.	17,13	50,13	r) 19,89	58,70	2,44	7,54	5,83	17,01	16,85	50,70	11,34	34,46	15,42	46,35	10,20	31,00		
Sept.	16,66		r) 19,67		2,56		6,00		16,96		11,51		15,45		10,34			
Okt.	16,50		r) 19,28		2,44		5,51		17,29		11,39		15,55		10,19			
Nov.	16,48	50,01	r) 19,00	57,42	2,51	7,51	5,19	15,37	17,08	51,20	11,38	34,08	15,35	46,00	10,21	30,55		
Dez.	17,03		r) 19,14		2,56		4,67		16,83		11,31		15,10		10,15			
2013 Jan.	16,64		r) 20,26		2,61		5,51		16,10		11,21		14,63		9,86			
Febr.	16,33	49,71	r) 20,49	61,22	2,58	7,79	5,77	16,52	15,73	47,80	11,15	33,68	14,35	43,53	9,83	29,66		
März	16,74		r) 20,47		2,60		5,24		15,97		11,32		14,55		9,97			
April	16,75		r) 20,01		2,56		4,95		15,83		12,38		14,37		11,02			
Mai	16,56	50,34	r) 20,46	61,34	2,53	7,61	5,51	16,23	15,93	47,60	8,36	31,40	14,46	43,17	7,02	27,37		
Juni	17,03		r) 20,87		2,52		5,77		15,84		10,66		14,34		9,33			
Juli	16,89		r) 20,77		2,63		6,19		15,96		10,70		14,47		9,38			
Aug.	17,27	52,16	r) 20,44	62,01	2,53	7,75	5,95	17,96	15,82	47,70	10,36	32,53	14,38	43,21	9,06	28,59		
Sept.	18,00		r) 20,80		2,59		5,82		15,92		11,47		14,36		10,15			
Okt.	16,59		r) 20,83		2,68		5,91		16,03		10,51		14,53		9,14			
Nov.	18,11	52,50	r) 21,31	62,91	2,67	7,98	5,83	17,22	15,96	48,98	10,22	30,78	14,45	44,59	8,86	26,63		
Dez.	17,80		r) 20,77		2,63		5,48		16,99		10,05		15,61		8,63			
2014 Jan.	17,94		r) 20,52		2,67		5,59		16,03		10,93		14,53		9,54			
Febr.	17,99	54,14	r) 21,13	62,24	2,65	7,99	5,92	17,28	15,73	47,45	10,32	31,75	14,32	43,06	9,93	27,56		
März	18,21		r) 20,59		2,67		5,77		15,69		10,50		14,21		9,09			
April	17,95		r) 20,63		2,72		5,77		15,82		10,55		14,26		9,16			
Mai	18,22	54,53	r) 20,46	62,53	r) 2,74	8,14	5,54	17,14	16,16	47,95	11,04	32,74	14,67	43,37	9,73	28,58		
Juni	18,36		r) 21,44		2,68		5,83		15,97		11,15		14,44		9,69			
Juli	18,26		r) 20,95		2,70		5,63		15,91		10,76		14,31		9,38			
Aug.	18,19	54,95	r) 21,61	64,01	r) 2,78	8,21	6,03	17,67	15,88	48,27	10,64	32,00	14,37	43,58	9,20	27,75		
Sept.	18,50		r) 21,45		2,73		6,01		16,48		10,60		14,90		9,17			
Okt.	18,85		r) 22,27		2,73		5,93		15,98		10,72		14,44		9,24			
Nov.	18,42	56,20	r) 21,71	66,41	2,76	8,29	5,97	18,02	15,88	47,69	10,67	32,12	14,33	43,12	9,15	27,67		
Dez.	18,93		r) 22,43		r) 2,80		6,12		15,83		10,73		14,35		9,28			
2015 Jan.	19,74		r) 21,77		2,91		r) 5,74		16,34		10,85		14,77		9,34			
Febr.	19,16	58,91	r) 21,32	65,40	r) 2,75	8,41	r) 5,70	17,52	16,35	49,46	11,07	32,60	14,80	44,76	9,55	28,00		
März	20,01		r) 22,31		r) 2,75		r) 6,08		16,77		10,68		15,19		9,11			
April	19,59		r) 22,14		r) 2,80		r) 5,78		16,56		10,87		15,03		9,33			
Mai	19,87	59,51	r) 22,21	66,50	r) 2,80	8,41	r) 5,78	16,92	16,38	49,19	12,76	34,83	14,72	44,42	11,23	30,27		
Juni	20,05		r) 22,15		r) 2,81		r) 5,36		16,25		11,20		14,67		9,71			
Juli	20,18		r) 22,37		r) 2,77		r) 5,39		16,48		10,31		14,90		8,81			
Aug.	19,76	59,92	r) 22,12	67,64	r) 2,82	8,27	r) 5,65	16,65	16,17	48,59	10,61	31,13	14,56	43,77	9,12	26,65		
Sept.	19,98		r) 23,15		r) 2,68		r) 5,61		15,94		10,21		14,31		8,72			
Okt.	19,38		r) 22,50		r) 2,73		r) 5,86		15,97		9,87		14,32		8,35			
Nov.	20,01	59,56	r) 22,97	68,73	r) 2,70	8,13	6,11	18,22	16,04	47,73	10,03	30,41	14,42	42,93	8,52	25,51		
Dez.	20,17		r) 23,26		2,70		6,25		15,72		10,51		14,19		8,64			
2016 Jan. p)	18,89		22,45		2,71		5,95		16,01		10,65		14,36		9,07			

1 Vermögenseinkommen, Arbeitnehmerentgelt und sonstige Primäreinkommen (Pacht, Produktions- und Importabgaben an die EU sowie Subventionen von der

EU). 2 Einschl. der im cif-Wert der Einfuhr enthaltenen Fracht- und Versicherungskosten.

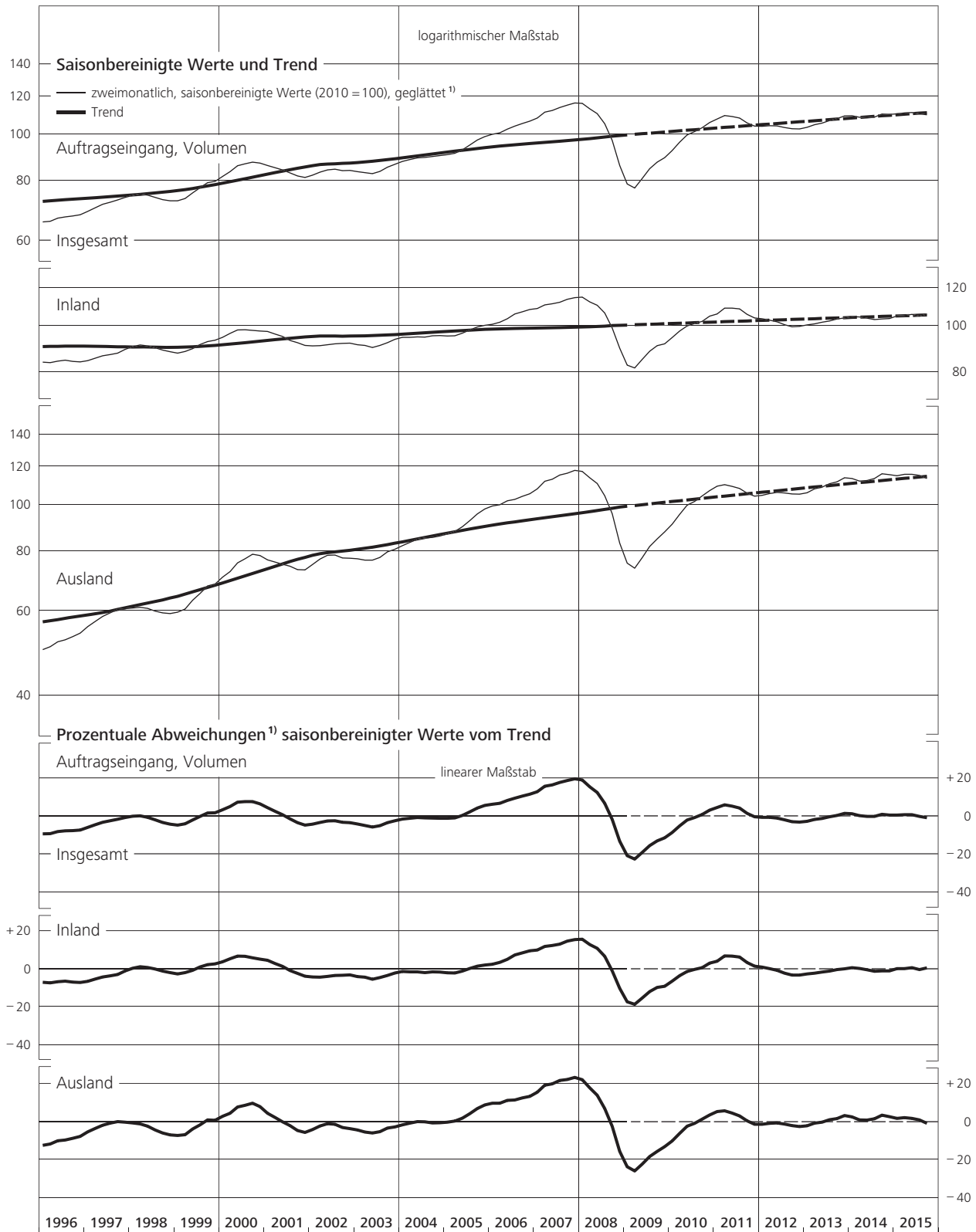
### III. Außenwirtschaft

#### 7. Dienstleistungen und Primäreinkommen



#### IV. Trendbereinigte Indikatoren

##### 1. Industriekonjunktur<sup>1)</sup> – Nachfrage

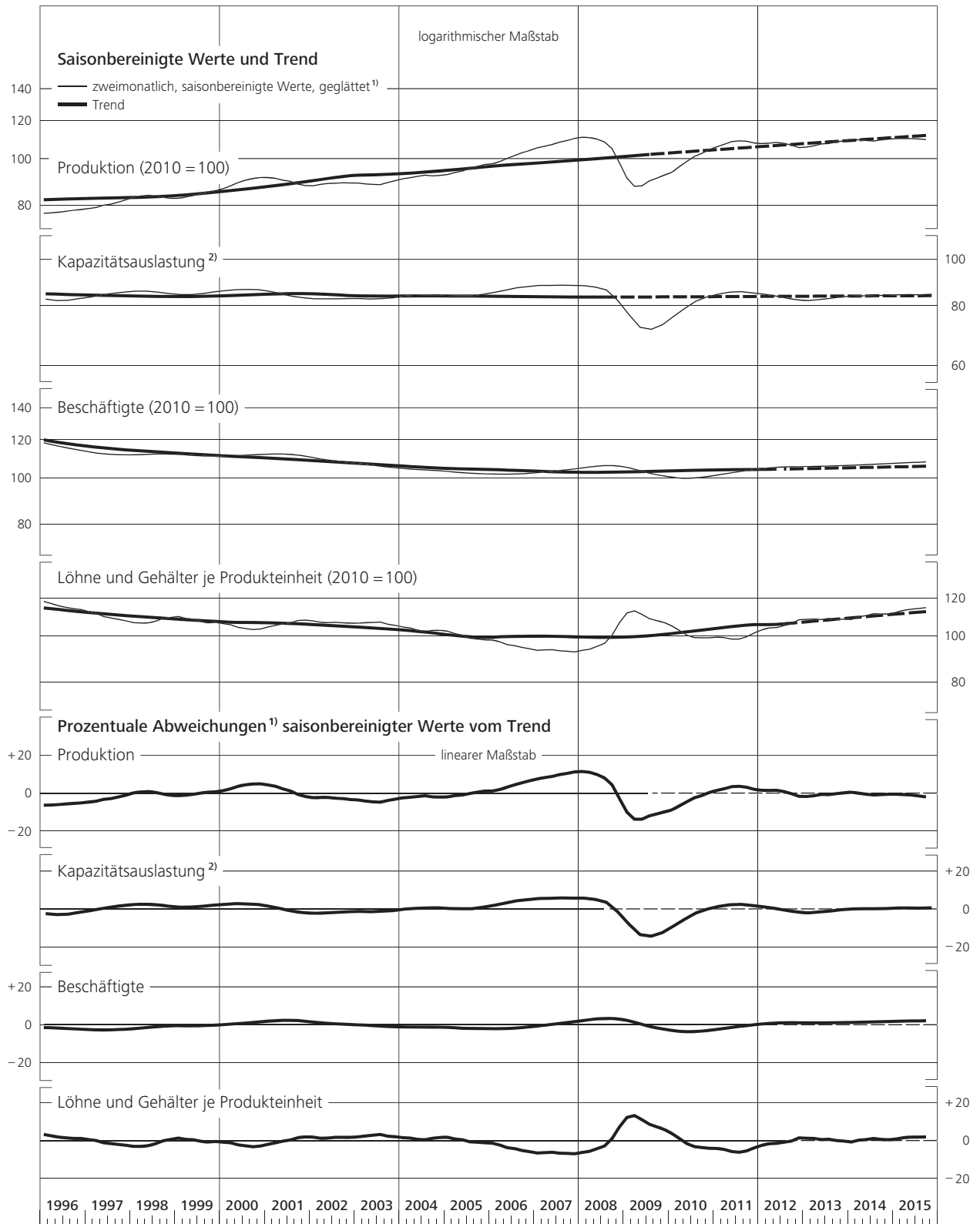


\* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reiheneende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher.

<sup>1</sup> Zweimonatsdurchschnitte, mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet.

IV. Trendbereinigte Indikatoren

2. Industriekonjunktur<sup>1)</sup> – Produktion, Beschäftigung, Kosten

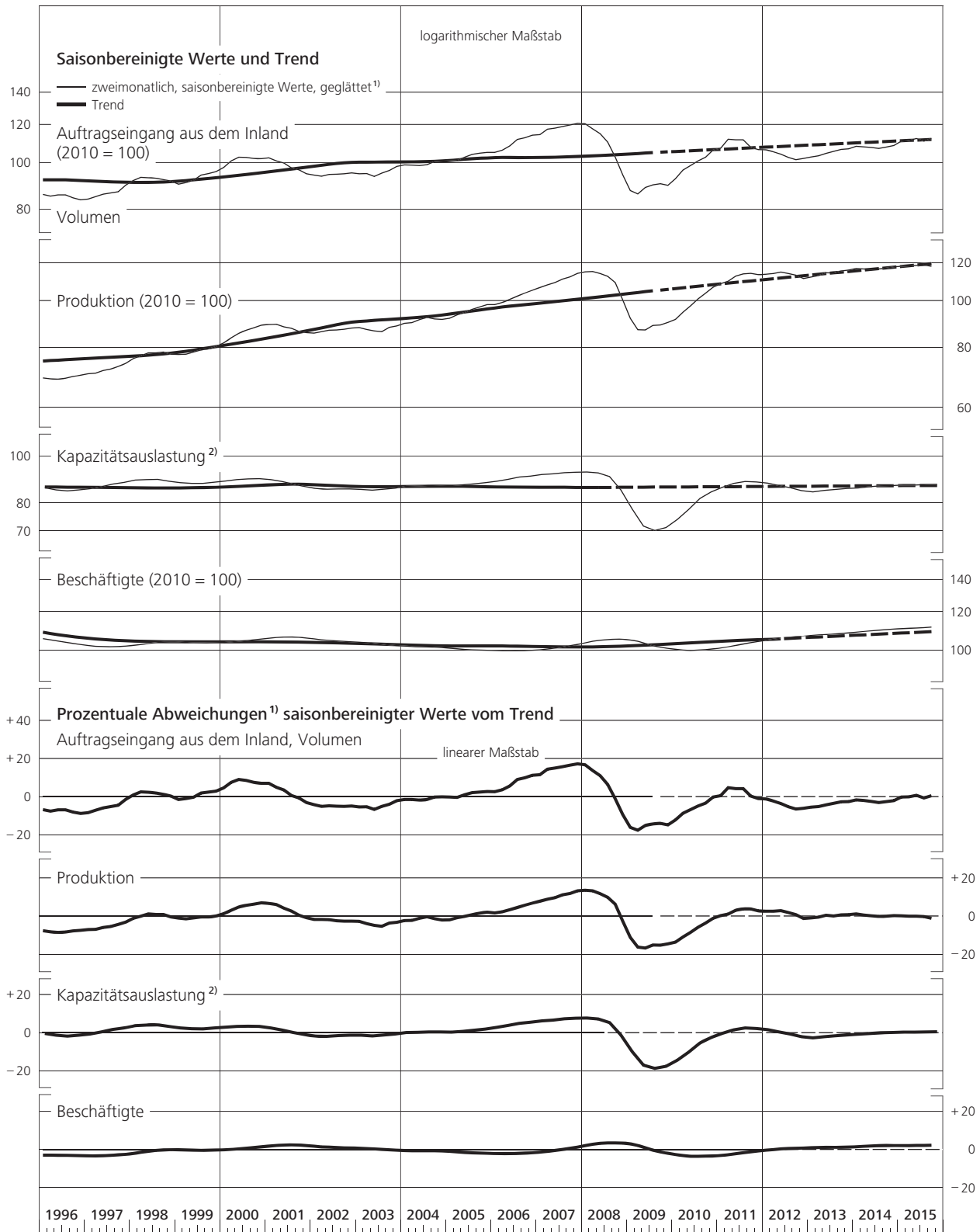


\* Sowie insbesondere Ergebnisse für den Kohlenbergbau und die Mineralölverarbeitung. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher.  
**1** Zweimonatsdurchschnitte (Kapazitätsauslastung: Vierteljahreswerte), mit

einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. **2** Kapazitätsauslastung in % der betriebsüblichen Vollausslastung, vierteljährliche Angaben, ohne Bergbau (Quelle der Ursprungswerte: ifo Institut).

#### IV. Trendbereinigte Indikatoren

##### 3. Investitionskonjunktur<sup>1)</sup>

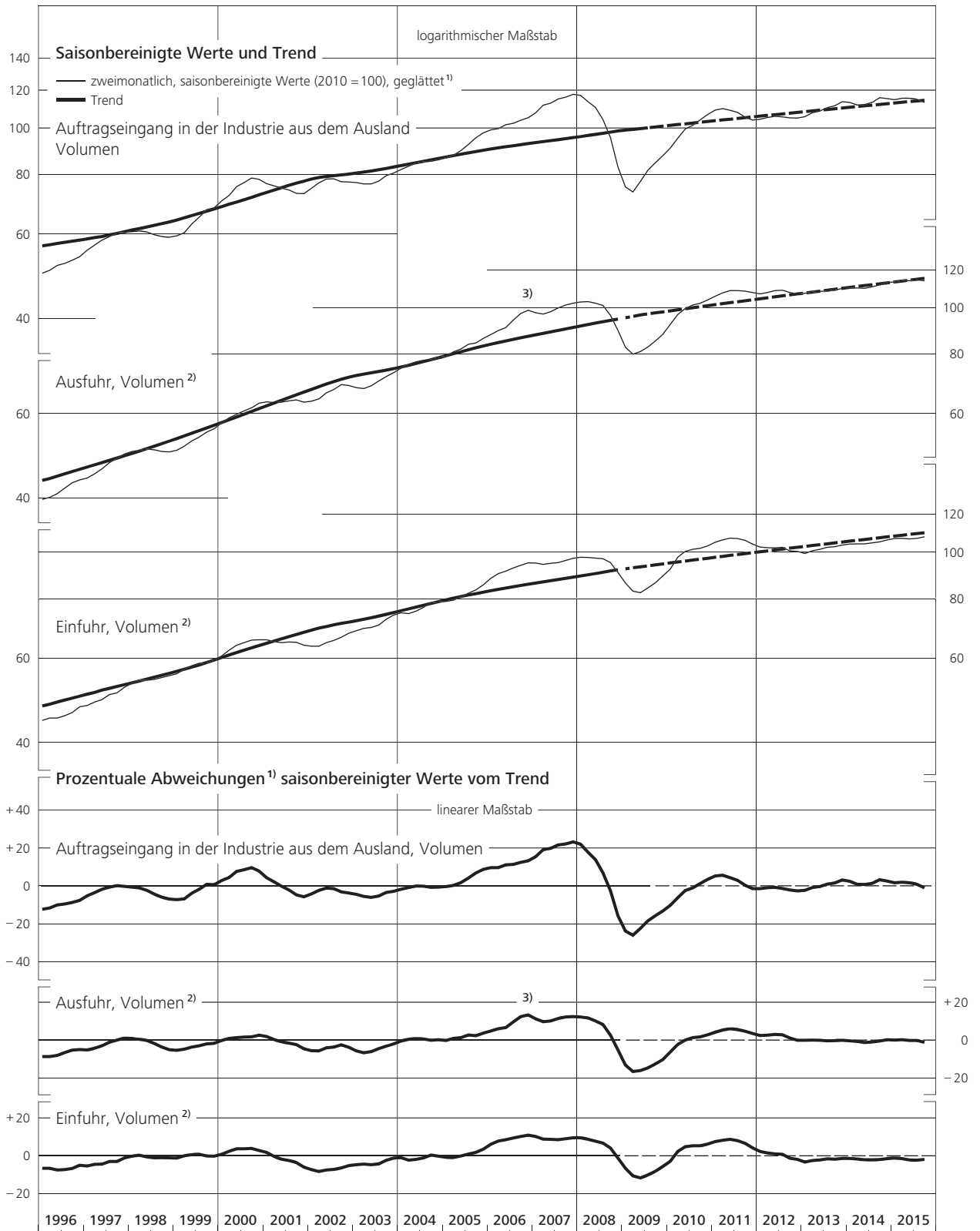


\* Die Angaben beziehen sich auf die Investitionsgüterproduzenten. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reiheneende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher. <sup>1</sup> Zweimonatsdurchschnitte (Kapazitätsauslastung: Vierteljahreswerte), mit einem

gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. <sup>2</sup> Kapazitätsauslastung in % der betriebsüblichen Vollausslastung, vierteljährliche Angaben (Quelle der Ursprungswerte: ifo Institut).

#### IV. Trendbereinigte Indikatoren

##### 4. Außenwirtschaftslage



**1** Zweimonatsdurchschnitte, mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher.

**2** Mengen bewertet mit Durchschnittswerten von 2010. **3** Angaben für die Ausfuhr von September bis November 2006 positiv beeinflusst durch Nachmeldungen.