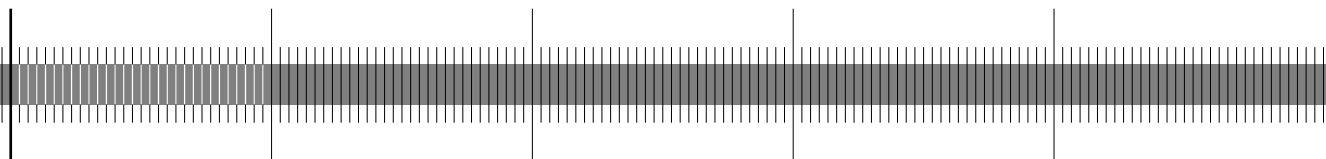


## SEASONALLY ADJUSTED BUSINESS STATISTICS

**FEBRUARY  
2010**



Statistical Supplement  
to the Monthly Report 4

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 plus extension number

Fax +49 69 9566 3077

Telex 41227 within Germany  
414431 from abroad

<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.

Banking statistics	monthly
Capital market statistics	monthly
Balance of payments statistics	monthly
Exchange rate statistics	quarterly

Selected updated statistics are also available on the website. For a small fee to cover costs, a file which is updated monthly and contains approximately 40,000 time series published by the Bundesbank can also be obtained on magnetic tape cassette or CD-ROM from the Division for Statistical Information Systems and Mathematical Methods.

# Contents

## I Monetary indicators

---

1 German contribution to the money stock in the euro area, as variously defined	6
2 German contribution to the components of the money stock M3 in the euro area	6
3 German contribution to lending to non-banks (non-MFIs) in the euro area	6
4 German contribution to monetary capital formation at monetary financial institutions (MFIs) in the euro area	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	9
8 Index of labour costs	
9 Employment and 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	11
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	12
24 Retail turnover	13
25 Producer and consumer prices	13
26 Prices and unit values in foreign trade	13

### III External sector

---

1 Current account	14
2 Foreign trade – general survey	14
3 Exports, by group of countries	14
4 Exports, by category of goods	14
5 Imports, by group of countries	15
6 Imports, by category of goods	15
7 Service transactions and factor income	15

### IV Trend-adjusted indicators

---

1 Industrial activity – demand	16
2 Industrial activity – output, employment, costs	16
3 Investment activity	16
4 External sector	16

### Explanatory notes

---

Seasonal adjustment	17
Figures in Deutsche Mark	18
Data in the national accounts at previous-year prices and contributions to growth	18
Unemployment data	19
Deviations from trend	19
Sources of unadjusted figures	19

## 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

This 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, 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 in the margin.

## I Monetary indicators

### 1 German contribution to the money stock in the euro area, as variously defined

End of month and change

Seasonally adjusted

Money stock M2 (Excluding currency in circulation) <sup>1</sup>			Money stock M3 (Excluding currency in circulation) <sup>2</sup>			Memo item Money stock M3 in the European monetary union <sup>3</sup>		
€ billion	Change during quarter <sup>4</sup> € billion	Annual rate <sup>4, 5</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>4</sup> € billion	Annual rate <sup>4, 5</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>4</sup> € billion	Annual rate <sup>4, 5</sup> in %

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures for the changes: European Central Bank; provisional. — <sup>1</sup> Overnight deposits, deposits with an agreed maturity of up to 2 years and deposits redeemable at notice of up to 3 months. — <sup>2</sup> M2 plus repo transactions, money market fund shares held by euro-area residents,

money market paper and debt securities with agreed maturities of up to 2 years. — <sup>3</sup> Source: European Central Bank. Revision of data possible due to new information. — <sup>4</sup> Statistical changes have been eliminated. — <sup>5</sup> Change in the last six months, expressed as an annual rate.

### 2 German contribution to the components of the money stock M3 in the euro area

End of month and change

Seasonally adjusted

Overnight deposits			Deposits with an agreed maturity of up to 2 years			Deposits redeemable at notice of up to 3 months			Marketable instruments <sup>1</sup>		
€ billion	Change during quarter <sup>2</sup> € billion	Annual rate <sup>2, 3</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>2</sup> € billion	Annual rate <sup>2, 3</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>2</sup> € billion	Annual rate <sup>2, 3</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>2</sup> € billion	Annual rate <sup>2, 3</sup> in %

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures for the changes: European Central Bank; provisional. — <sup>1</sup> Repo transactions and money market fund shares held by

euro-area residents, money market paper and debt securities with agreed maturities of up to 2 years. — <sup>2</sup> Statistical changes have been eliminated. — <sup>3</sup> Change in the last six months, expressed as an annual rate.

### 3 German contribution to lending to non-banks (non-MFIs) in the euro area

End of month and change

Seasonally adjusted

Lending, total			Lending to enterprises and households			Lending to general government		
€ billion	Change during quarter <sup>1</sup> € billion	Annual rate <sup>1, 2</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>1</sup> € billion	Annual rate <sup>1, 2</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>1</sup> € billion	Annual rate <sup>1, 2</sup> in %

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures for the changes: European Central Bank;

provisional. — <sup>1</sup> Statistical changes have been eliminated. — <sup>2</sup> Change in the last six months, expressed as an annual rate.

### 4 German contribution to monetary capital formation at monetary financial institutions (MFIs) in the euro area

End of month and change

Seasonally adjusted

Monetary capital formation, total <sup>1</sup>			of which								
			Deposits with an agreed maturity of over 2 years <sup>2</sup>			Deposits redeemable at notice of over 3 months			Debt securities with an agreed maturity of over 2 years		
€ billion	Change during quarter <sup>3</sup> € billion	Annual rate <sup>3, 4</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>3</sup> € billion	Annual rate <sup>3, 4</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>3</sup> € billion	Annual rate <sup>3, 4</sup> in %	€ billion	Change during quarter <sup>3</sup> € billion	Annual rate <sup>3, 4</sup> in %

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures for the changes: European Central Bank; provisional. — <sup>1</sup> After deduction of inter-MFI holdings. — <sup>2</sup> Including

deposits with building and loan associations. — <sup>3</sup> Statistical changes have been eliminated. — <sup>4</sup> Change in the last six months, expressed as an annual rate.

## 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)		Wholesale and retail trade, hotels and restaurants and transport <sup>2, 3</sup>		Financial, real estate, renting and business services		Public and private services	
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 Including communication. — 4 See the explanatory notes at the end of this Supplement. — 5 Adapted to the annual total of the data, which are only adjusted for calendar variations.

### 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)						
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 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. — 7 Gross domestic product from the first quarter of 2009 onward, adapted to the annual total of the data, which are only adjusted for calendar variations. — 8 Data subject to increased uncertainty.

### 3 GDP expenditure components at current prices \*

Seasonally adjusted +

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

Zeit = Period; Vj. = quarter; Hj. = half-year

Mrd DM = DM billion

Mrd € = € billion

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 Gross domestic product from the first quarter of 2009 onward, adapted to the annual total of the data, which are only adjusted for calendar variations.

## II Economic Indicators

### 4 National income \*

Seasonally adjusted +

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

Zeit = Period; Vj. = quarter; Hj. = half-year

Mrd DM = DM billion

Mrd € = € billion

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>
DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	DM/€	Change from previous period in %	in %

Zeit = Period; Vj. = quarter; Hj. = half-year

Mrd DM = DM billion;

Mrd € = € billion

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>			
2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %

Zeit = Period; Hj. = half-year; 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. — 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.

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

Seasonally adjusted +

Enterprises <sup>1</sup>		<i>of which</i>							
		Production sector excluding construction		Construction		Wholesale and retail trade, hotels and restaurants and transport		Financial, real estate renting and business services	
2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %	2000 = 100	Change from previous period in %

Zeit = Period; Hj. = half-year; 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 significant calendar irregularities, which are largely balanced out over a six-month period.



## II Economic indicators

### 8 Index of labour costs

2008 = 100

Seasonally adjusted

Total		of which						Services activities		of which					
		Production sector		Manufacturing		Construction				Market services sector		Non-market services sector		Private sector	
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 %

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 (available at [http://www.bundesbank.de/statistik/statistik\\_zeitreihen.en.php?func=&open=konjunktur](http://www.bundesbank.de/statistik/statistik_zeitreihen.en.php?func=&open=konjunktur)). — 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 <sup>2</sup>	Unemployment, registered <sup>3</sup> (Definition of the Federal Employment Agency) <sup>4</sup>	Short-time workers <sup>5</sup>	Vacancies
Thousands			As a percentage of the civilian labour force	Thousands	

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly  
Deutschland = Germany

West-und Ostdeutschland = Western and eastern Germany

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 € 400 per month. — 3 Average calculated using the results of a multiplicative and an additive approach to seasonal adjustment. — 4 See the explanatory notes at the end of this Supplement. — 5 Not seasonally

adjusted; as of January 2009, results for Germany include data based on firm reports which cannot be assigned to a specific region. — 6 Unadjusted figures estimated by the Federal Employment Agency. In 2007 and 2008, the estimated values for Germany differed from the final data by no more than 0.2% in the case of employees subject to social security contributions and by no more than 2,9% in the case of persons solely in marginal employment. — 7 From May 2009, excluding persons formally on the books of private employment agencies. — 8 From May 2009, calculated on the basis of updated labour force figures. — 9 Initial provisional estimate by the Federal Statistical Office. — 10 Western Germany without and eastern Germany including West Berlin.

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

2005 = 100

Seasonally adjusted

Production sector				of which									
Including construction sector		Excluding main construction industry		Main construction industry (A)						Energy		Industry	
				Total		Structural engineering work		Civil engineering work					
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly
100.00		94.44		5.56		3.47		2.09		8.76		85.69	

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; quarterly figures for the production sector excluding construction based on reports from local units of enterprises with at least 20 employees; monthly breakdown from January 2007 on the basis of data provided by local units with at least 50 employees but with a smaller reporting population before

that date. — 1 Share of gross value added at factor cost of the production sector in base year 2005. — 2 Influenced by a change in holiday dates. — 3 Preliminary; pre-adjusted on the basis of estimations to the results of the quarterly production statistics by the Federal Statistical Office. — 4 Results of the total annual survey of the main construction industry included from October 2009.

## II Economic Indicators

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

2005 = 100

Seasonally adjusted

Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		of which			
						Durable consumer goods		Non-durable consumer goods	
33.96		35.37		16.36		2.78		13.58	
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, manufacturing sector not allocated to main grouping "Energy" plus mining and quarrying except of energy producing materials, quarterly figures based on reports from local units of enterprises with at least 20 employees; monthly

breakdown from January 2007 on the basis of data provided by local units with at least 50 employees but with a smaller reporting population before that date. — 1 Share of gross value added at factor cost of the production sector in base year 2005. — 2 Influenced by a change in holiday dates. — 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

2005 = 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	
7.10		9.05		12.15		10.82		12.48		12.34	
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. — \* Quarterly figures based on reports from local units of enterprises with at least 20 employees; monthly breakdown from January 2007 on the basis of data provided by local units with at least 50 employees but with a smaller reporting

population before that date. — 1 Share of gross value added at factor cost of the production sector in base year 2005. — 2 Classification of Economic Activities, 2008 edition. — 3 Influenced by a change in holiday dates. — 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 \*

2000 = 100

Seasonally adjusted

Output		Wages and salaries <sup>1</sup>			
Per employee	Per man-hour worked	Per employee	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. — \* Industry as well as mining of coal and lignite and manufacture of refined petroleum products. — 1 Excluding employers' compulsory social security contributions. — 2 Influenced by a

West- und Ostdeutschland = Western and eastern Germany

change in holiday dates. — 3 Western Germany without and eastern Germany including West-Berlin. — o Preliminary; production index pre-adjusted on the basis of estimates to the results of the quarterly production statistics by the Federal Statistical Office.

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

2005 = 100

Seasonally adjusted

Value								Volume <sup>1</sup>							
Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods	
100.00		36.43		55.51		8.06		100.00		36.43		55.51		8.06	
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; from January 2006, based on reports from local units with at least 50 employees;

previously, based on reports from local units of enterprises with at least 20 employees. — 1 Orders received at 2005 prices. — 2 Share of total orders received by industry in base year 2005. — 3 Influenced by a change in holiday dates.

## II Economic Indicators

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

2005 = 100

Seasonally adjusted

Value								Volume <sup>1</sup>							
Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods	
46.53		19.40		22.94		4.18		46.53		19.40		22.94		4.18	
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; from January 2006, based on reports from local units with at least 50 employees;

previously, based on reports from local units of enterprises with at least 20 employees. — <sup>1</sup> Orders received at 2005 prices. — <sup>2</sup> Share of total orders received by industry in base year 2005. — <sup>3</sup> Influenced by a change in holiday dates.

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

2005 = 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; from January 2006, based on reports from local units with at least 50 — <sup>1</sup> Orders received at 2000 prices. — <sup>2</sup> Share of total orders received by industry in base year 2005. — <sup>3</sup> Influenced by a change in holiday dates. — <sup>4</sup> From January 2008 euro-area includes Malta and Cyprus, non-euro-area excludes Malta and Cyprus. — <sup>5</sup> From January 2009 euro-area includes Slovakia, non-euro-area excludes Slovakia.

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

Value, 2005 = 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	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	Invest. 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; from January 2006, based on reports from local units with at least 50 employees. — <sup>1</sup> Share of total orders received by industry in base year 2005. — <sup>2</sup> Classification of Economic Activities, 2008 edition. — <sup>3</sup> Influenced by a change in holiday dates.

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

2005 = 100

Seasonally adjusted +

Industry		Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods		of which	
								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; from January 2006, based on reports from local units with at least 50 employees. — <sup>1</sup> Share of total turnover of industry in base year 2005. — <sup>2</sup> Influenced by a change in holiday dates.

## II Economic Indicators

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

2005 = 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, from January 2006, based on reports from local units with at least 50 employees — 1 Share of total turnover of industry in base year 2005. — 2 Influenced by a change in holiday dates. — 3 From January 2008 euro-area includes Malta and Cyprus, non-euro-area excludes Malta and Cyprus. — 4 From January 2009 euro-area includes Slovakia, non-euro-area excludes Slovakia.

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

€ billion

Seasonally adjusted +

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

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly, vj. = quarterly

West- und Ostdeutschland = Western and eastern Germany Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. — \* Estimated cost of the

Deutschland = Germany

building including value added tax. — + Seasonally adjusted using the modified Census method II, version X-11.

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

2000 = 100

Seasonally adjusted

Total	Breakdown by type of construction				Breakdown by client <sup>1</sup>		
	Structural engineering				Civil engineering	Industrial clients	Public sector clients <sup>2</sup>
	Total	Residential construction	Industrial construction	Public sector construction			

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. — \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. Excluding value added tax. The figures relate to the economic sectors "Site

preparation" and "Structural engineering and civil engineering". —

1 Excluding residential construction. — 2 Including road construction. — 3 Share of total orders received by the construction sector in base year 2005.

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

2000 = 100

Seasonally adjusted

Total	Structural engineering			Civil engineering
	Total	Residential construction	Non-residential construction	

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. — \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications.

Excluding value added tax. The figures relate to the economic sectors "Site preparation" and "Structural engineering and civil engineering". — 1 Share of total orders received by the construction sector in base year 2005.

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

Seasonally adjusted +

Employees <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				

Zeit = Period; Vj. = quarter; mtl. = monthly; vj. = quarterly

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. — \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. The figures relate to the economic sectors "Site preparation" and "Structural engineering and civil engineering". — + Seasonally adjusted using the modified Census method II, version X-11. — 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. — 5 Provisional until adjusted to the results of the total annual survey.

## II Economic Indicators

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

2005 = 100

Seasonally adjusted

Retail trade															
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		Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles			
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. — <sup>1</sup> In stores. — <sup>2</sup> Also at stalls and on markets. — <sup>3</sup> Classification of Economic Activities, 2008 edition. At the class level (four-digit) identical to European classification NACE Rev 2. — <sup>4</sup> In January 2006

and January 2007 reporting sample expanded to include new entities; statistical breaks in reporting sample eliminated by chain-linking. — <sup>5</sup> Results from January 2008 preliminary and subject to particular uncertainty in the most recent months due 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 farm products				of which							
Total		Total, excluding sources of energy <sup>2</sup>		Total		Total, excluding energy <sup>3</sup>		Food		Other consumer durables and non-durables, excluding energy		Services, excluding house rents <sup>4</sup>			
2005 = 100				2000 = 100				2005 = 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. — <sup>1</sup> Seasonally adjusted using the modified Census method II, version X-11. Domestic sales; excluding value added tax. — <sup>2</sup> Refined petroleum and coke oven products, crude petroleum, electricity, gas, coal and district heating (Bundesbank calculation). — <sup>3</sup> Electricity,

gas, and other energy sources as well as fuel. — <sup>4</sup> Rents excluding ancillary costs. — <sup>5</sup> Increase in prices for healthcare. — <sup>6</sup> Increase in tobacco tax. — <sup>7</sup> Increase in the prices of tobacco products. — <sup>8</sup> Increase in the standard rate of value added tax and insurance tax from 16 % to 19 %. — <sup>9</sup> Introduction of tuition fees in some federal states.

### 26 Prices and unit values in foreign trade

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 <sup>2</sup>		On the basis of unit values	
2000=100		2005=100		2000=100		2005=100		2000=100		2005=100	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. — <sup>1</sup> Index of export prices (or export unit values) as a percentage of the index of import

prices (or import unit values). — <sup>2</sup> Seasonal adjustment using the modified Census method II, version X-11.

### III External sector

#### 1 Current account

DM/€

Seasonally adjusted +

Current account <sup>1</sup>		Components (excluding supplementary trade items)			
		Foreign trade	Services	Factor income	Current transfers (A)

Zeit = Period; Vj. = quarter

Mrd DM = DM billion

Mrd € = € billion

Source of the unadjusted figures for foreign trade: Federal Statistical Office. — + The seasonally adjusted net series are subject to much greater uncertainty than the basic series from which they are derived. — 1 Also

including supplementary trade items. — 2 From May 2004, results are subject to greater uncertainty owing to the change in the way that foreign trade with the 10 new EU member states is recorded. — 3 Positively influenced by late data collection. — 4 From January 2007 onwards, excluding supplies of goods for and after repair/maintenance which, up until December 2006, were deducted via supplementary trade items.

#### 2 Foreign trade – general survey

€ billion

Seasonally adjusted

Value						Volume <sup>1</sup>					
Exports		Imports		Balance <sup>2</sup>		Exports		Imports		Balance <sup>2</sup>	
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period

Source of the unadjusted figures: Federal Statistical Office. — 1 Volumes calculated using unit value indices on the basis of 2005 = 100. — 2 The seasonally adjusted net series are subject to much greater uncertainty than

the basic series from which they are derived. — 3 Positively influenced by late data collection. — 4 From January 2007, excluding repair and maintenance work.

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

Value, € billion

Seasonally adjusted

European countries								Non-European countries							
Total		EU countries (25)		of which		Other European countries		Total		of which		Asia		OPEC countries	
				EU countries (25)	EU countries (25)					United States	United States				
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 From May 2004, results for European countries overall as well as for EU

countries are subject to greater uncertainty owing to the change in the way that foreign trade with the 10 new EU member states is recorded. — 2 Positively influenced by late data collection. — 3 From January 2007, excluding repair and maintenance work.

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

Value, € billion

Seasonally adjusted

Selected main categories						Selected categories							
Intermediate goods		Capital goods		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;

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002/2009 = Product Classification for Production Statistics, 2002/2009 edition

Source of unadjusted figures: Federal Statistical Office — \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; excluding additional estimates for transactions which failed to be reported, and transactions which do not have to be reported statistically. — 1 Positively influenced by late reports. — 2 From January 2007, excluding repair and maintenance work. — 3 The following principal changes have been made in comparison with GP 2002: intermediate goods including electronic inductors, electric motors, generators and transformers, excluding tools for construction and mining machines, electrical equipment for motor vehicles and motor

vehicle engines; capital goods including watches and clocks, seats for motor vehicles, tools for construction and mining machines, electrical equipment for motor vehicles and motor vehicle engines, excluding electronic inductors, motors, generators and transformers; consumer goods excluding printed goods, watches and clocks, seats for motor vehicles; chemical and pharmaceutical products excluding magnetic and optical media; machinery and equipment including office machinery, pistons and piston rings, carburetors, dumper trucks for use on building sites, tools for construction and mining machines, excluding weapons and ammunition; computers etc excluding office machinery; motor vehicles, trailers and semi-trailers including seats for motor vehicles, excluding dumper trucks for use on building sites, pistons, piston rings and carburetors.

### III External sector

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

Value, € billion

Seasonally adjusted

European countries								Non-European countries											
Total				EU countries (27)				Other European countries				Total				of which			
				of which		Euro-area countries (15)		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 From May

2004, results for European countries overall as well as for EU countries are subject to greater uncertainty owing to the change in the way that foreign trade with the new EU member states is recorded. — 2 From January 2007, excluding repair and maintenance work.

#### 6 Imports, by category of goods

€ billion

Seasonally adjusted

Value										Volume <sup>1</sup>					
Total, excluding en-ergy				of which <sup>2</sup>						Energy <sup>2</sup>		Total, excluding en-ergy		Energy <sup>2</sup>	
				Intermediate goods		Capital goods		Consumer goods							
Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly	Monthly	Quarterly

Zeit = Period; Positions-Nr. = Item No;

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002/2009 = Product Classification for Production Statistics, 2002/2009 edition

Source of unadjusted figures: Federal Statistical Office — \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications. — 1 Calculated using indices of the average values with rebasing to 2005=100. — 2 Excluding additional estimates for transactions which failed to be reported, and transactions which do not have to be reported statistically. — 3 From January 2007, excluding repair and maintenance

work. — 4 The following principal changes have been made in comparison with GP 2002: intermediate goods including electronic inductors, electric motors, generators and transformers, excluding tools for construction and mining machines, electrical equipment for motor vehicles and motor vehicle engines; capital goods including watches and clocks, seats for motor vehicles, tools for construction and mining machines, electrical equipment for motor vehicles and motor vehicle engines, excluding electronic inductors, motors, generators and transformers; consumer goods excluding printed goods, watches and clocks, seats for motor vehicles; energy excluding nuclear fuel.

work. — 4 The following principal changes have been made in comparison with GP 2002: intermediate goods including electronic inductors, electric motors, generators and transformers, excluding tools for construction and mining machines, electrical equipment for motor vehicles and motor vehicle engines; capital goods including watches and clocks, seats for motor vehicles, tools for construction and mining machines, electrical equipment for motor vehicles and motor vehicle engines, excluding electronic inductors, motors, generators and transformers; consumer goods excluding printed goods, watches and clocks, seats for motor vehicles; energy excluding nuclear fuel.

#### 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;

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002/2009 = Product Classification for Production Statistics, 2002/2009 edition

Source of unadjusted figures: Federal Statistical Office — \* See explanatory notes at the end of this Supplement, section on classifications; excluding additional estimates for transactions which failed to be reported, and transactions which do not have to be reported statistically. — 1 From January 2007, excluding repair and maintenance work. — 2 The following principle changes have been made in comparison with GP 2002: chemical and

pharmaceutical products excluding magnetic and optical media; basic metals and fabricated metal products including weapons and ammunition, excluding tools for construction and mining machines; machinery and equipment including office machinery, pistons and piston rings, carburettors, dumper trucks for use on building sites, tools for construction and mining machines, excluding weapons and ammunition; computers etc excluding office machinery; motor vehicles, trailers and semi-trailers including seats for motor vehicles, excluding dumper trucks for use on building sites, pistons, piston rings and carburettors.

pharmaceutical products excluding magnetic and optical media; basic metals and fabricated metal products including weapons and ammunition, excluding tools for construction and mining machines; machinery and equipment including office machinery, pistons and piston rings, carburettors, dumper trucks for use on building sites, tools for construction and mining machines, excluding weapons and ammunition; computers etc excluding office machinery; motor vehicles, trailers and semi-trailers including seats for motor vehicles, excluding dumper trucks for use on building sites, pistons, piston rings and carburettors.

#### 7 Service transactions and factor income

€ billion

Seasonally adjusted

Services								Factor income							
Total				of which				Total				of which			
				Travel		Investment income									
Receipts		Expenditure		Receipts		Expenditure		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

1 Figures revised (Travel from 2007).

## 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,

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. Indices for western Germany and for Germany linked over the annual average for 1995. Owing to the trend extrapolation Westdeutschland = Western Germany; Deutschland = Germany; required, trend and deviations from trend in the specially

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

Germany

marked area at the end of the series are subject to uncertainty. — 1 Two-month averages, smoothed with a three-period moving average. — 2 At 2005 prices. — # Owing to changeover to a standard EU economic sector classification, comparability disrupted.

### 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. Indices for western Germany and for Germany linked over the annual average for 1995. 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

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

three-period moving average. — 2 Capacity utilisation as a percentage of the standard level of capacity utilisations, quarterly figures, excluding mining; up to 1994 excluding food, drink and tobacco industry and manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres (source of the unadjusted figures: Ifo Institute). — # Owing to changeover to a standard EU economic sector classification, comparability disrupted.

### 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 (with capacity utilisation up to 1994: capital goods producers). Indices for western Germany and for Germany linked over the annual average for 1995. 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

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

averages (capacity utilisation: quarterly figures), smoothed with a three-period moving average. — 2 At 2005 prices. — 3 Capacity utilisation as a percentage of the standard level of full capacity utilisation, quarterly figures (source of the unadjusted figures: Ifo Institute). — # Owing to changeover to a standard EU economic sector classification, comparability disrupted.

### 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,

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 of the series are subject to uncertainty. — 2 At 2005 prices. — 3 Volumes valued at 2005 unit values. — 4 Exports from September to

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

November 2006 positively influenced by late data collection. — o Owing to a change in recording foreign trade, data from the start of 1993 are subject to greater uncertainty. — # Owing to changeover to a standard EU economic sector classification, comparability disrupted.



## 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.

Generally, seasonal adjustment is based on the Census X-12-ARIMA method, version 0.2.8. Currently, only the results for construction permits issued in the construction sector, employment, wage and salary costs and turnover in the construction sector, producer prices and foreign trade prices are still seasonally adjusted using a modified version of the Census method II, version X-11. Gradually, however, these areas will also make the transition to seasonal adjustment using the new X-12-ARIMA method. The analysis of current business activity will not be affected by the temporary use of the two variants.

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 method Census X-11 please refer to:

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.

For details of the Census Method X-12-ARIMA, please refer to:

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

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).

## 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 95).

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 items 41.1, 43.2 and 43.3 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 over 75% of industrial sales from 2005. 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 fifth edition of the IMF's Balance of Payments Manual (BPM5). 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).

## 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 im Euro-Währungsgebiet in verschiedenen Abgrenzungen

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

Zeit	Geldmenge M2 (ohne Bargeldumlauf) 1)			Geldmenge M3 (ohne Bargeldumlauf) 2)			nachrichtlich: Geldmenge M3 in der Europäischen Währungsunion 3)		
	Mrd €	Veränderung im Quartal 4)	Jahres- rate 4) 5)	Mrd €	Veränderung im Quartal 4)	Jahres- rate 4) 5)	Mrd €	Veränderung im Quartal 4)	Jahres- rate 4) 5)
		Mrd €	%		Mrd €	%		Mrd €	%
2004 Okt.	1 413,3		2,4	1 520,9		1,8	6 456,4		6,6
Nov.	1 410,3		1,7	1 517,8		1,2	6 488,7		7,5
Dez.	1 400,1	- 12,2	0,8	1 504,4	- 15,5	0,1	6 538,1	136,3	7,8
2005 Jan.	1 422,5		3,1	1 527,8		1,9	6 574,8		7,5
Febr.	1 424,2		2,6	1 534,6		1,5	6 611,0		7,4
März	1 425,8	25,3	1,9	1 532,8	22,0	0,9	6 632,5	80,6	6,9
April	1 435,4		3,3	1 545,6		2,6	6 685,0		7,1
Mai	1 446,2		5,0	1 554,3		4,0	6 732,7		7,2
Juni	1 450,3	23,4	7,1	1 562,1	28,2	6,8	6 801,6	160,6	7,4
Juli	1 461,8		5,5	1 574,9		5,3	6 865,0		8,3
Aug.	1 470,9		6,5	1 589,1		7,1	6 909,6		8,9
Sept.	1 475,6	25,3	6,9	1 589,4	27,1	7,3	6 959,1	158,8	9,7
Okt.	1 475,8		5,5	1 592,9		6,0	6 985,5		8,7
Nov.	1 472,4		3,6	1 588,3		4,3	7 018,8		7,9
Dez.	1 468,5	- 7,5	2,5	1 582,0	- 8,0	2,5	7 079,8	85,0	7,3
2006 Jan.	1 485,3		3,2	1 596,6		2,7	7 112,0		6,6
Febr.	1 485,4		1,9	1 595,5		0,7	7 167,1		6,8
März	1 499,2	31,2	3,2	1 615,6	33,7	3,3	7 218,6	158,7	7,1
April	1 512,8		5,2	1 627,8		4,4	7 302,3		9,0
Mai	1 516,7		6,3	1 636,7		6,2	7 340,2		9,8
Juni	1 524,7	26,2	8,0	1 644,9	27,5	7,9	7 376,5	170,7	9,5
Juli	1 520,5		4,9	1 637,0		4,9	7 396,3		8,9
Aug.	1 526,6		5,7	1 650,1		6,7	7 477,5		9,4
Sept.	1 531,7	6,2	4,4	1 656,0	11,4	4,9	7 563,8	171,1	9,7
Okt.	1 529,0		2,1	1 648,9		2,4	7 589,2		7,9
Nov.	1 534,6		2,4	1 649,4		1,5	7 641,0		8,7
Dez.	1 543,4	12,4	2,5	1 659,4	4,1	1,9	7 744,1	200,5	10,3
2007 Jan.	1 560,3		5,3	1 679,6		5,3	7 825,1		11,5
Febr.	1 562,6		4,8	1 684,9		4,5	7 881,9		11,0
März	1 575,0	31,7	5,8	1 700,0	41,1	5,5	8 007,7	253,2	12,4
April	1 577,9		6,6	1 701,5		6,7	8 042,0		12,7
Mai	1 591,7		7,6	1 716,5		8,5	8 128,5		12,8
Juni	1 613,2	38,0	9,2	1 744,5	43,9	10,5	8 197,8	189,3	11,7
Juli	1 629,2		9,1	1 762,6		10,1	8 284,4		12,3
Aug.	1 650,1		11,5	1 780,6		11,8	8 345,3		12,3
Sept.	1 667,4	55,1	12,2	1 796,4	54,0	11,9	8 406,5	223,6	10,6
Okt.	1 669,8		12,1	1 795,7		11,7	8 531,5		12,2
Nov.	1 686,1		12,4	1 821,7		13,0	8 610,5		12,1
Dez.	1 704,8	37,3	11,8	1 836,8	42,0	11,3	8 643,4	230,8	11,4
2008 Jan.	1 725,5		12,1	1 867,6		12,7	8 781,3		10,9
Febr.	1 745,9		12,0	1 888,5		12,8	8 833,5		10,6
März	1 753,0	48,4	10,5	1 889,0	52,8	10,8	8 872,1	171,8	9,8
April	1 760,1		11,1	1 907,3		12,8	8 948,3		8,9
Mai	1 779,6		11,1	1 922,0		11,0	9 011,1		8,3
Juni	1 783,3	28,7	9,2	1 930,9	39,2	10,3	9 039,2	170,3	8,0
Juli	1 803,1		9,2	1 948,6		8,7	9 102,8		7,6
Aug.	1 816,0		7,9	1 961,6		7,5	9 152,3		7,2
Sept.	1 830,6	44,2	8,5	1 977,5	43,3	8,9	9 225,3	163,9	7,7
Okt.	1 876,0		12,5	2 023,0		11,3	9 359,4		8,4
Nov.	1 863,2		9,1	2 024,3		10,5	9 362,1		7,1
Dez.	1 849,5	19,9	7,3	2 013,7	38,9	8,7	9 386,3	153,3	7,1
2009 Jan.	1 893,0		9,7	2 039,8		9,3	9 384,9		4,4
Febr.	1 897,3		8,9	2 051,2		9,3	9 432,3		4,6
März	1 884,2	33,9	6,0	2 029,4	15,1	5,5	9 410,1	- 24,6	2,8
April	1 893,1		2,3	2 050,4		3,4	9 459,5		1,5
Mai	1 881,6		2,4	2 038,9		1,8	9 410,7		0,7
Juni	1 874,8	- 7,8	2,8	2 026,3	- 0,8	1,4	9 420,2	37,8	0,3
Juli	1 877,4		- 1,4	2 020,9		- 1,5	9 416,4		1,5
Aug.	1 873,8		- 2,2	2 005,2		- 4,1	9 410,1		0,3
Sept.	1 870,4	- 3,5	- 1,2	2 009,3	- 16,0	- 1,7	9 408,8	- 2,9	0,7
Okt.	1 874,4		- 1,7	2 012,4		- 3,3	9 381,7		- 0,9
Nov.	1 846,0		- 3,6	1 979,4		- 5,5	9 331,4		- 1,3
Dez. p)	1 843,3	- 27,3	- 3,3	1 990,3	- 19,2	- 3,5	9 334,6	- 24,9	- 0,6

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Täglich fällige Einlagen, Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu zwei Jahren und Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist bis zu drei Monaten. — 2 M2 zuzüglich Repogeschäften sowie von Ansässigen im Euro-Währungsgebiet gehaltenen Geldmarktfondsanteilen, Geldmarkt-

papieren und Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit bis zu zwei Jahren. — 3 Quelle: Europäische Zentralbank. Revision der Daten aufgrund neuer Informationen möglich. — 4 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschaltet. — 5 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

## I. Monetäre Indikatoren

## 2. Deutscher Beitrag zu den Komponenten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

Zeit	Täglich fällige Einlagen			Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu zwei Jahren			Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist bis zu drei Monaten			Marktfähige Finanzinstrumente 1) (A)		
	Mrd €	Veränderung im Quartal 2) Mrd €	Jahresrate 2) 3) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 2) Mrd €	Jahresrate 2) 3) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 2) Mrd €	Jahresrate 2) 3) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 2) Mrd €	Jahresrate 2) 3) %
2004 Dez.	646,2	- 19,0	- 0,8	239,6	4,5	2,1	514,3	2,2	2,4	104,3	- 3,2	- 9,4
2005 Jan.	672,9		6,6	234,3		- 4,0	515,4		2,1	105,2		- 12,7
Febr.	678,3		6,8	230,5		- 6,8	515,5		1,6	110,3		- 11,7
März	685,1	38,9	6,1	224,5	- 14,8	- 8,5	516,2	1,2	1,3	107,1	- 3,2	- 11,3
April	688,4		7,4	230,0		- 3,4	517,0		1,2	110,2		- 6,2
Mai	695,0		8,1	233,3		4,7	517,9		1,3	108,2		- 9,5
Juni	702,2	16,4	17,8	230,1	5,3	- 7,7	518,0	1,7	1,1	111,9	4,8	2,9
Juli	713,4		12,3	229,3		- 3,9	519,2		1,2	113,0		2,9
Aug.	723,1		13,5	228,4		- 1,6	519,4		1,2	118,2		14,7
Sept.	724,5	22,2	11,6	231,0	0,9	5,6	520,1	2,2	1,5	113,7	1,8	12,8
Okt.	723,6		10,4	232,3		1,2	519,9		1,1	117,1		12,7
Nov.	719,1		7,1	233,6		- 0,4	519,7		0,7	115,9		13,9
Dez.	717,9	- 6,3	4,6	232,8	1,1	1,8	517,8	- 2,3	- 0,1	113,5	- 0,5	2,4
2006 Jan.	724,9		3,4	243,3		12,1	517,1		- 0,8	111,4		- 4,1
Febr.	722,7		0,0	246,4		15,7	516,3		- 1,2	110,0		- 14,3
März	736,6	19,1	3,6	248,0	15,3	14,7	514,6	- 3,2	- 2,1	116,5	2,6	3,6
April	740,9		5,0	258,7		24,2	513,2		- 2,6	115,0		- 4,8
Mai	755,1		8,4	251,0		22,4	510,6		- 3,5	120,0		5,0
Juni	753,9	12,7	9,0	261,8	19,0	32,0	509,0	- 5,6	- 3,4	120,1	1,3	6,9
Juli	742,6		5,1	271,4		24,9	506,5		- 4,1	116,5		5,2
Aug.	747,3		7,0	276,4		26,5	502,9		- 5,1	123,5		21,0
Sept.	743,1	- 6,5	1,7	288,6	21,8	36,0	500,0	- 9,1	- 5,6	124,3	5,2	11,3
Okt.	736,6		- 1,3	296,1		31,4	496,3		- 6,5	119,9		6,3
Nov.	739,1		- 2,5	304,0		39,3	491,5		- 7,3	114,7		- 9,4
Dez.	751,0	8,4	0,5	305,7	17,3	31,5	486,6	- 13,3	- 8,6	116,0	- 8,3	- 5,2
2007 Jan.	757,9		4,0	321,2		40,2	481,2		- 9,8	119,3		6,5
Febr.	757,3		2,8	328,5		41,3	476,8		- 10,1	122,3		0,3
März	764,6	13,7	6,0	337,0	31,3	36,5	473,4	- 13,3	- 10,4	125,1	9,4	1,8
April	752,9		4,6	355,5		44,4	469,5		- 10,5	123,6		8,7
Mai	767,9		7,9	358,0		38,7	465,9		- 10,2	124,8		20,9
Juni	776,8	11,8	6,9	374,0	37,1	49,8	462,5	- 10,9	- 9,7	131,3	5,9	28,3
Juli	786,4		7,7	384,5		43,5	458,3		- 9,3	133,4		24,0
Aug.	789,5		8,6	405,1		52,2	455,5		- 8,7	130,5		15,4
Sept.	790,9	14,6	7,0	423,7	50,1	58,5	452,9	- 9,6	- 8,5	128,9	- 1,1	7,8
Okt.	785,7		9,1	434,7		49,8	449,3		- 8,4	125,9		6,6
Nov.	790,5		6,3	448,8		57,3	446,8		- 8,0	135,6		20,9
Dez.	777,0	- 13,7	0,2	482,0	58,1	66,2	445,8	- 7,1	- 7,1	132,0	4,7	5,7
2008 Jan.	789,8		0,9	494,1		64,7	441,6		- 7,2	142,2		20,2
Febr.	788,3		- 0,2	518,8		63,8	438,8		- 7,2	142,6		23,1
März	791,0	14,4	0,2	525,2	43,0	53,4	436,7	- 9,0	- 7,0	136,0	4,4	14,8
April	782,4		- 0,8	543,4		55,9	434,2		- 6,6	147,3		37,0
Mai	791,0		- 0,3	555,9		53,4	432,6		- 6,2	142,4		9,2
Juni	787,8	- 5,1	2,4	564,6	39,6	37,2	430,9	- 5,8	- 6,5	147,5	10,5	23,8
Juli	780,6		- 2,6	594,8		45,4	427,7		- 6,2	145,5		3,5
Aug.	789,9		- 0,1	600,5		33,9	425,7		- 5,9	145,6		2,6
Sept.	796,9	7,5	0,6	610,3	44,2	34,4	423,5	- 7,5	- 6,0	146,9	- 0,9	14,6
Okt.	837,2		12,9	615,4		26,9	423,4		- 4,9	147,0		- 2,3
Nov.	815,3		5,3	624,1		25,5	423,8		- 4,0	161,1		30,2
Dez.	827,2	29,5	9,6	597,4	- 11,0	12,1	424,8	1,4	- 2,8	164,2	19,0	26,0
2009 Jan.	891,5		29,3	572,3		- 7,6	429,1		0,7	146,9		3,5
Febr.	908,6		31,5	555,0		- 14,5	433,7		3,8	153,9		14,2
März	904,1	76,6	28,4	544,3	- 53,6	- 20,1	435,8	11,0	5,9	145,2	- 18,8	0,0
April	922,3		26,1	532,4		- 29,1	438,4		7,5	157,3		17,3
Mai	925,8		34,1	514,6		- 35,9	441,2		8,7	157,3		- 4,0
Juni	939,7	53,1	33,9	490,0	- 70,9	- 37,0	445,1	10,0	10,1	151,4	7,0	- 13,9
Juli	959,0		20,4	466,4		- 37,6	452,0		11,3	143,6		- 3,1
Aug.	971,0		18,8	445,0		- 39,5	457,7		11,7	131,4		- 26,3
Sept.	988,0	48,8	24,1	420,2	- 69,4	- 44,0	462,2	17,1	12,8	138,9	- 12,5	- 7,5
Okt.	1 024,8		23,8	381,8		- 48,3	467,9		13,9	138,0		- 22,3
Nov.	1 003,8		17,8	369,6		- 48,2	472,7		14,8	133,4		- 27,6
Dez. p)	1 011,8	23,5	16,0	356,9	- 63,2	- 46,8	474,5	12,4	13,7	147,1	8,1	- 5,7

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Repogeschäfte sowie die von Ansässigen im Euro-Währungsgebiet gehaltenen Geldmarktfondsanteile, Geldmarktpapiere und Schuldver-

schreibungen mit einer Laufzeit bis zu zwei Jahren. — 2 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschaltet. — 3 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.

## I. Monetäre Indikatoren

## 3. Deutscher Beitrag zu Krediten an Nichtbanken (Nicht-MFIs) im Euro-Währungsgebiet

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

Zeit	Kredite insgesamt			Kredite an Unternehmen und Privatpersonen			Kredite an öffentliche Haushalte		
	Mrd €	Veränderung im Quartal 1) Mrd €	Jahresrate 1) 2) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 1) Mrd €	Jahresrate 1) 2) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 1) Mrd €	Jahresrate 1) 2) %
2004 Aug.	3 376,0		2,1	2 621,8		0,5	754,2		7,8
Sept.	3 377,5	11,2	1,1	2 620,3	- 0,6	0,3	757,2	11,7	4,0
Okt.	3 386,5		2,1	2 623,4		0,5	763,1		7,7
Nov.	3 383,7		2,1	2 628,5		0,9	755,3		6,5
Dez.	3 376,4	5,2	1,0	2 624,9	10,7	0,8	751,5	- 5,6	1,7
2005 Jan.	3 379,7		0,9	2 624,0		0,6	755,7		1,9
Febr.	3 375,9		0,8	2 621,5		1,0	754,4		0,1
März	3 375,0	4,7	0,6	2 613,1	- 5,5	0,4	761,9	10,2	1,2
April	3 416,0		2,5	2 643,9		2,5	772,1		2,3
Mai	3 405,2		1,8	2 643,3		1,9	761,9		1,6
Juni	3 400,9	26,6	1,9	2 647,2	35,4	2,3	753,7	- 8,8	0,4
Juli	3 405,7		1,9	2 657,4		3,0	748,3		- 2,0
Aug.	3 416,2		2,6	2 662,4		3,5	753,8		- 0,3
Sept.	3 419,2	20,0	2,8	2 669,1	23,3	4,5	750,1	- 3,3	- 3,2
Okt.	3 427,7		0,9	2 684,3		3,3	743,4		- 7,3
Nov.	3 425,8		1,4	2 681,7		3,2	744,1		- 4,6
Dez.	3 428,8	11,9	1,9	2 681,3	14,4	2,9	747,4	- 2,5	- 1,5
2006 Jan.	3 459,6		2,6	2 715,5		3,6	744,1		- 0,9
Febr.	3 463,5		2,2	2 729,9		4,3	733,6		- 5,1
März	3 470,5	32,3	2,6	2 737,1	45,5	4,5	733,3	- 13,2	- 4,2
April	3 488,5		3,2	2 758,9		5,0	729,7		- 3,4
Mai	3 494,8		3,7	2 763,1		5,6	731,7		- 3,0
Juni	3 488,3	20,2	3,1	2 762,9	27,9	5,5	725,4	- 7,7	- 5,5
Juli	3 487,0		1,8	2 766,4		4,1	720,6		- 6,4
Aug.	3 491,6		1,8	2 773,4		3,6	718,2		- 4,4
Sept.	3 507,9	21,4	2,4	2 790,4	31,2	4,4	717,4	- 9,8	- 4,7
Okt.	3 513,3		1,6	2 796,2		3,1	717,1		- 3,9
Nov.	3 517,5		1,6	2 794,9		2,8	722,6		- 2,9
Dez.	3 486,0	- 15,2	0,4	2 774,5	- 9,8	1,6	711,5	- 5,4	- 4,2
2007 Jan.	3 496,0		1,2	2 784,7		2,2	711,2		- 2,6
Febr.	3 494,0		1,0	2 788,9		2,1	705,1		- 3,5
März	3 493,2	12,4	- 0,2	2 794,2	24,2	1,0	699,0	- 11,8	- 4,7
April	3 494,0		- 0,3	2 799,8		1,2	694,2		- 5,9
Mai	3 492,0		- 0,8	2 799,4		1,1	692,6		- 7,8
Juni	3 489,0	- 0,8	0,7	2 803,2	13,5	2,7	685,9	- 14,3	- 7,2
Juli	3 500,3		0,8	2 817,0		3,0	683,3		- 7,9
Aug.	3 504,8		1,0	2 834,5		3,8	670,4		- 9,8
Sept.	3 506,8	22,8	1,3	2 838,1	39,9	3,9	668,6	- 17,1	- 8,8
Okt.	3 502,8		1,6	2 845,7		4,5	657,2		- 9,8
Nov.	3 494,6		1,3	2 845,1		4,6	649,6		- 11,4
Dez.	3 512,7	21,4	2,6	2 863,2	37,0	5,6	649,5	- 15,6	- 9,3
2008 Jan.	3 528,9		2,3	2 889,7		5,8	639,2		- 11,5
Febr.	3 529,4		2,1	2 883,6		4,1	645,8		- 6,1
März	3 558,2	43,6	3,8	2 913,6	48,1	6,1	644,6	- 4,5	- 5,9
April	3 576,7		4,4	2 926,6		5,9	650,1		- 1,9
Mai	3 575,5		4,7	2 935,2		6,5	640,3		- 2,6
Juni	3 580,5	26,7	4,0	2 946,3	37,0	6,0	634,1	- 10,3	- 4,5
Juli	3 598,7		4,5	2 969,7		6,3	628,9		- 3,0
Aug.	3 639,6		6,4	3 010,2		9,1	629,4		- 5,0
Sept.	3 635,7	46,0	4,1	3 015,9	61,0	6,8	619,8	- 15,0	- 7,7
Okt.	3 646,9		2,8	3 027,4		5,7	619,5		- 9,7
Nov.	3 647,7		3,0	3 033,8		5,6	613,9		- 8,6
Dez.	3 664,3	24,9	4,0	3 048,9	28,6	6,2	615,3	- 3,7	- 5,8
2009 Jan.	3 673,8		3,3	3 059,0		5,2	614,8		- 5,0
Febr.	3 677,4		1,6	3 063,6		3,1	613,8		- 5,4
März	3 666,4	7,0	1,8	3 058,6	16,2	3,0	607,8	- 9,2	- 4,1
April	3 655,3		1,3	3 044,8		2,1	610,5		- 2,8
Mai	3 658,6		1,7	3 051,6		2,4	607,0		- 2,1
Juni	3 697,6	39,3	2,5	3 084,8	33,8	3,3	612,8	5,5	- 1,2
Juli	3 696,6		2,2	3 070,2		1,8	626,4		4,1
Aug.	3 676,5		0,9	3 054,0		0,5	622,5		3,2
Sept.	3 687,7	- 4,6	1,9	3 053,9	- 25,8	0,5	633,8	21,2	9,0
Okt.	3 694,7		3,0	3 046,1		1,1	648,5		13,1
Nov.	3 687,6		2,2	3 049,7		0,4	637,9		11,5
Dez. p)	3 664,3	- 24,5	- 1,6	3 028,8	- 28,5	- 3,5	635,5	4,0	8,4

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschaltet. —

2 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.



I. Monetäre Indikatoren

4. Deutscher Beitrag zur Geldkapitalbildung bei Monetären Finanzinstituten (MFIs) im Euro-Währungsgebiet

Stand am Monatsende und Veränderung

saisonbereinigt

Zeit	Geldkapitalbildung insgesamt 1)			darunter:								
				Einlagen mit vereinbarter Laufzeit von mehr als zwei Jahren 2)			Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist von mehr als drei Monaten			Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit von mehr als zwei Jahren		
	Mrd €	Veränderung im Quartal 3) Mrd €	Jahresrate 3) 4) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 3) Mrd €	Jahresrate 3) 4) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 3) Mrd €	Jahresrate 3) 4) %	Mrd €	Veränderung im Quartal 3) Mrd €	Jahresrate 3) 4) %
2004 Okt.	1 881,0		3,8	705,1		5,4	87,2		0,8	810,4		4,0
Nov.	1 880,3		3,3	708,3		4,8	87,3		0,6	806,7		3,3
Dez.	1 880,7	15,0	3,8	708,8	8,2	4,1	87,3	0,4	1,0	807,7	5,5	5,0
2005 Jan.	1 885,5		3,3	710,1		3,9	87,3		0,4	810,2		4,4
Febr.	1 883,5		3,5	712,9		4,1	87,8		1,3	806,7		4,1
März	1 895,8	14,3	3,2	715,1	6,5	4,3	88,4	0,7	2,4	815,5	8,6	3,5
April	1 908,9		3,7	712,4		2,4	88,7		2,6	826,2		5,7
Mai	1 915,5		3,6	708,9		0,5	88,6		2,0	830,6		5,5
Juni	1 922,7	14,9	3,1	708,5	- 6,9	- 0,1	88,2	- 0,2	1,0	836,3	12,8	5,4
Juli	1 921,7		3,4	707,7		0,1	87,6		- 0,3	837,9		6,1
Aug.	1 921,1		2,8	707,9		- 0,6	86,8		- 3,2	836,4		4,8
Sept.	1 923,5	- 1,4	1,4	708,5	2,7	- 1,2	85,3	- 2,9	7,0	835,1	- 3,2	2,4
Okt.	1 929,3		0,9	709,0		- 0,3	84,2		- 9,5	838,1		0,7
Nov.	1 939,4		1,3	711,1		1,4	83,7		- 10,4	838,8		0,6
Dez.	1 939,8	10,3	0,9	713,0	4,5	2,0	83,5	- 1,7	- 10,0	837,2	0,4	- 0,6
2006 Jan.	1 964,5		1,1	714,6		1,9	84,2		- 7,2	840,0		- 0,4
Febr.	1 986,7		3,0	718,6		3,0	84,6		4,6	849,6		1,3
März	1 982,4	20,8	3,2	718,6	5,6	2,9	85,7	2,2	1,3	840,7	2,5	0,7
April	1 982,3		2,7	722,6		3,9	86,6		5,7	831,8		1,1
Mai	1 985,9		2,9	724,7		3,9	88,0		10,6	830,9		- 0,4
Juni	1 989,0	7,7	2,9	726,1	7,6	3,7	89,6	4,0	15,4	836,9	- 4,1	- 0,4
Juli	2 000,6		3,5	728,4		4,0	90,9		16,5	836,8		- 0,7
Aug.	1 997,2		1,4	731,5		3,7	92,7		20,0	831,6		- 3,2
Sept.	1 993,9	4,9	1,3	731,4	6,8	4,1	94,0	4,4	20,5	832,3	- 9,3	- 3,2
Okt.	2 001,2		1,9	732,7		3,2	95,6		22,0	833,8		- 1,8
Nov.	1 999,1		1,5	733,8		3,0	97,3		22,1	829,7		- 1,8
Dez.	2 006,6	18,1	2,3	735,6	4,3	3,1	98,2	4,1	19,9	837,9	11,6	0,5
2007 Jan.	2 026,1		2,9	736,2		2,5	99,9		20,9	844,0		1,1
Febr.	2 034,0		3,9	735,4		1,5	102,2		21,5	841,1		2,1
März	2 024,6	17,5	3,6	735,0	- 0,6	1,0	104,1	5,9	22,5	834,4	- 3,0	2,1
April	2 027,4		3,5	737,4		1,3	105,1		20,7	831,9		2,2
Mai	2 028,9		3,4	737,9		1,1	105,2		17,0	836,4		2,5
Juni	2 028,9	9,9	2,7	739,7	4,8	1,1	106,2	2,1	16,9	830,6	- 0,6	- 0,8
Juli	2 031,2		1,6	741,2		1,4	107,0		14,7	825,7		- 2,1
Aug.	2 027,2		0,1	741,7		1,7	107,6		10,9	820,3		- 4,1
Sept.	2 027,0	- 1,7	0,8	746,0	6,1	3,0	108,3	2,2	8,4	810,4	- 15,1	- 3,7
Okt.	2 036,3		0,8	744,7		2,0	108,8		7,2	817,9		- 2,2
Nov.	2 021,8		0,5	743,7		1,6	108,6		6,5	805,1		- 5,1
Dez.	2 024,0	- 4,9	- 0,7	746,3	0,8	1,9	108,5	0,1	4,4	802,4	- 3,5	- 4,4
2008 Jan.	2 028,5		- 1,2	748,1		1,9	108,2		2,2	800,3		- 4,3
Febr.	2 024,0		- 0,8	745,8		1,3	107,6		0,1	791,4		- 3,8
März	2 017,3	- 2,5	- 0,7	745,7	- 0,6	0,1	106,0	- 2,4	- 4,2	785,0	- 9,5	- 3,2
April	2 011,5		- 1,6	745,5		0,3	105,5		- 6,0	784,8		- 5,2
Mai	2 004,0		- 1,2	746,1		0,7	104,4		- 7,6	776,0		- 4,9
Juni	1 997,5	- 15,3	- 1,8	745,6	- 0,1	- 0,2	103,9	- 2,1	- 8,1	772,8	- 9,4	- 4,7
Juli	1 995,9		- 1,7	745,3		- 0,7	103,7		- 8,1	770,2		- 4,7
Aug.	2 004,5		- 1,1	744,7		- 0,3	102,9		- 8,5	777,3		- 3,5
Sept.	2 013,3	- 3,5	- 1,9	742,5	- 3,3	- 0,9	102,0	- 1,9	- 7,4	777,8	- 9,9	- 4,8
Okt.	2 019,1		- 2,8	741,6		- 1,2	104,4		- 2,1	786,2		- 8,2
Nov.	2 019,2		- 2,2	739,4		- 1,2	106,9		4,9	775,7		- 8,1
Dez.	2 029,9	15,2	1,1	768,4	27,0	6,5	109,5	7,5	11,0	746,9	- 32,6	- 10,4
2009 Jan.	2 053,4		0,9	772,9		7,8	109,2		10,9	759,2		- 10,8
Febr.	2 048,4		- 0,2	778,2		9,5	109,6		13,4	750,8		- 12,7
März	2 026,2	- 16,3	- 0,1	781,6	12,8	11,0	111,0	1,4	18,3	733,1	- 19,8	- 12,8
April	2 015,6		0,0	784,9		12,3	112,7		15,2	727,1		- 11,4
Mai	2 017,8		1,1	787,8		13,0	114,5		13,3	717,4		- 9,9
Juni	2 038,3	18,7	0,2	801,2	19,7	8,6	115,9	4,2	10,6	712,9	- 13,6	- 8,6
Juli	2 023,2		- 0,8	802,3		7,7	117,4		14,2	700,9		- 10,5
Aug.	2 029,4		0,6	804,5		6,8	118,6		15,7	701,0		- 7,6
Sept.	2 017,5	- 17,5	0,1	808,0	6,9	6,9	120,1	4,2	15,7	680,5	- 25,4	- 10,4
Okt.	2 006,9		1,3	796,0		6,4	121,8		16,8	679,5		- 8,3
Nov.	2 028,6		0,7	811,0		6,1	121,2		12,2	669,9		- 10,2
Dez. p)	2 020,4	- 7,8	- 2,5	809,4	1,6	2,1	119,0	- 1,1	5,4	669,7	- 13,5	- 10,7

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. — 1 Nach Abzug der Inter-MFI-Beteiligungen. — 2 Einschl. Bauspareinlagen. — 3 Statistisch bedingte Veränderungen sind ausgeschal-

tet. — 4 Veränderung in den jeweils letzten sechs Monaten auf Jahresrate umgerechnet.











II. Konjunkturindikatoren

6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft \*)

Zeit	Bruttoinlandsprodukt in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde		Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde (Inland)		Lohnkosten				Preisindex des Bruttoinlandsprodukts	
	2000 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %	2000 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %	je Produkteinheit 1)		je Umsatzeinheit 2)		2000 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %
					2000 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %	2000 = 100	Veränderung gegen Vorperiode in %		
1993 3.Vj.	86,16	1,0	83,37	0,5	96,76	- 0,5	101,62	- 1,0	95,18	0,5
4.Vj.	86,68	0,6	84,24	1,0	97,19	0,4	101,41	- 0,2	95,79	0,6
1994 1.Vj.	87,36	0,8	84,97	0,9	97,26	0,1	100,72	- 0,7	96,54	0,8
2.Vj.	87,82	0,5	85,14	0,2	96,95	- 0,3	99,99	- 0,7	96,94	0,4
3.Vj.	88,37	0,6	85,35	0,2	96,58	- 0,4	99,35	- 0,6	97,18	0,2
4.Vj.	89,49	1,3	87,23	2,2	97,47	0,9	99,55	0,2	97,89	0,7
1995 1.Vj.	89,51	0,0	87,71	0,6	97,99	0,5	99,74	0,2	98,23	0,3
2.Vj.	90,64	1,3	89,82	2,4	99,10	1,1	100,23	0,5	98,85	0,6
3.Vj.	90,73	0,1	90,22	0,4	99,44	0,3	100,11	- 0,1	99,30	0,5
4.Vj.	91,22	0,5	91,20	1,1	99,98	0,5	100,50	0,4	99,48	0,2
1996 1.Vj.	91,15	- 0,1	91,74	0,6	100,65	0,7	101,21	0,7	99,43	- 0,1
2.Vj.	92,53	1,5	91,74	0,0	99,15	- 1,5	99,83	- 1,4	99,30	- 0,1
3.Vj.	93,03	0,5	92,06	0,3	98,96	- 0,2	99,48	- 0,4	99,47	0,2
4.Vj.	93,84	0,9	93,20	1,2	99,32	0,4	99,62	0,1	99,68	0,2
1997 1.Vj.	93,92	0,1	3) 95,05	2,0	3) 101,20	1,9	3) 101,43	1,8	99,77	0,1
2.Vj.	94,92	1,1	3) 92,66	- 2,5	3) 97,62	- 3,5	3) 97,96	- 3,4	99,64	- 0,1
3.Vj.	95,24	0,3	93,15	0,5	97,81	0,2	97,99	0,0	99,80	0,2
4.Vj.	95,76	0,5	93,91	0,8	98,07	0,3	98,21	0,2	99,85	0,1
1998 1.Vj.	96,46	0,7	94,34	0,5	97,80	- 0,3	97,96	- 0,3	99,82	- 0,0
2.Vj.	96,13	- 0,3	95,24	1,0	99,07	1,3	98,66	0,7	100,40	0,6
3.Vj.	96,21	0,1	95,16	- 0,1	98,91	- 0,2	98,48	- 0,2	100,42	0,0
4.Vj.	95,54	- 0,7	94,92	- 0,3	99,35	0,4	98,70	0,2	100,64	0,2
1999 1.Vj.	96,87	1,4	96,00	1,1	99,10	- 0,3	98,48	- 0,2	100,62	- 0,0
2.Vj.	96,98	0,1	97,16	1,2	100,19	1,1	99,23	0,8	100,95	0,3
3.Vj.	97,90	0,9	97,31	0,2	99,40	- 0,8	98,77	- 0,5	100,63	- 0,3
4.Vj.	98,09	0,2	96,62	- 0,7	98,50	- 0,9	98,01	- 0,8	100,49	- 0,1
2000 1.Vj.	99,03	1,0	97,90	1,3	98,86	0,4	98,65	0,7	100,21	- 0,3
2.Vj.	100,12	1,1	99,76	1,9	99,64	0,8	99,76	1,1	99,88	- 0,3
3.Vj.	100,30	0,2	100,90	1,1	100,60	1,0	100,66	0,9	99,94	0,1
4.Vj.	100,57	0,3	101,46	0,6	100,88	0,3	100,94	0,3	99,95	0,0
2001 1.Vj.	101,50	0,9	101,05	- 0,4	99,56	- 1,3	98,96	- 2,0	100,60	0,7
2.Vj.	101,65	0,1	102,30	1,2	100,64	1,1	99,70	0,7	100,94	0,3
3.Vj.	101,64	- 0,0	102,62	0,3	100,96	0,3	99,83	0,1	101,12	0,2
4.Vj.	102,40	0,7	103,85	1,2	101,42	0,5	99,32	- 0,5	102,11	1,0
2002 1.Vj.	102,59	0,2	104,21	0,3	101,58	0,2	99,23	- 0,1	102,35	0,2
2.Vj.	102,87	0,3	103,57	- 0,6	100,68	- 0,9	98,53	- 0,7	102,17	- 0,2
3.Vj.	103,59	0,7	104,52	0,9	100,90	0,2	98,21	- 0,3	102,72	0,5
4.Vj.	104,14	0,5	106,05	1,5	101,83	0,9	98,58	0,4	103,29	0,6
2003 1.Vj.	103,87	- 0,3	106,22	0,2	102,26	0,4	98,86	0,3	103,43	0,1
2.Vj.	104,33	0,4	106,66	0,4	102,23	- 0,0	98,58	- 0,3	103,70	0,3
3.Vj.	104,71	0,4	106,74	0,1	101,94	- 0,3	97,86	- 0,7	104,16	0,4
4.Vj.	105,19	0,5	107,05	0,3	101,77	- 0,2	97,76	- 0,1	104,08	- 0,1
2004 1.Vj.	105,10	- 0,1	106,95	- 0,1	101,76	- 0,0	97,38	- 0,4	104,49	0,4
2.Vj.	105,63	0,5	107,32	0,3	101,60	- 0,2	96,77	- 0,6	104,98	0,5
3.Vj.	105,20	- 0,4	106,98	- 0,3	101,69	0,1	96,80	0,0	105,05	0,1
4.Vj.	104,79	- 0,4	105,97	- 0,9	101,13	- 0,6	96,46	- 0,4	104,83	- 0,2
2005 1.Vj.	105,80	1,0	3) 108,52	2,4	3) 102,57	1,4	3) 97,29	0,9	105,42	0,6
2.Vj.	106,52	0,7	3) 106,64	- 1,7	3) 100,11	- 2,4	3) 94,88	- 2,5	105,50	0,1
3.Vj.	107,29	0,7	107,56	0,9	100,25	0,1	94,91	0,0	105,61	0,1
4.Vj.	106,95	- 0,3	107,07	- 0,5	100,11	- 0,1	94,80	- 0,1	105,58	- 0,0
2006 1.Vj.	108,67	1,6	107,96	0,8	99,35	- 0,8	93,90	- 0,9	105,79	0,2
2.Vj.	109,29	0,6	108,94	0,9	99,68	0,3	93,99	0,1	106,04	0,2
3.Vj.	110,12	0,8	109,38	0,4	99,33	- 0,4	93,62	- 0,4	106,09	0,0
4.Vj.	110,66	0,5	108,71	- 0,6	98,24	- 1,1	92,35	- 1,4	106,37	0,3
2007 1.Vj.	109,94	- 0,7	108,43	- 0,3	98,63	0,4	91,63	- 0,8	107,63	1,2
2.Vj.	109,94	0,0	109,92	1,4	99,98	1,4	92,51	1,0	108,07	0,4
3.Vj.	111,08	1,0	110,11	0,2	99,13	- 0,9	91,54	- 1,0	108,28	0,2
4.Vj.	110,80	- 0,3	110,00	- 0,1	99,28	0,2	91,54	0,0	108,45	0,2
2008 1.Vj.	111,22	0,4	3) 111,63	1,5	3) 100,37	1,1	3) 92,06	0,6	109,02	0,5
2.Vj.	110,38	- 0,8	3) 110,19	- 1,3	3) 99,83	- 0,5	3) 91,06	- 1,1	109,62	0,6
3.Vj.	110,74	0,3	112,09	1,7	101,22	1,4	92,18	1,2	109,79	0,2
4.Vj.	109,25	- 1,3	114,05	1,7	104,39	3,1	94,40	2,4	110,59	0,7
2009 1.Vj.	107,15	- 1,9	116,47	2,1	108,70	4,1	98,16	4,0	110,73	0,1
2.Vj.	108,19	1,0	116,92	0,4	108,07	- 0,6	97,26	- 0,9	111,11	0,3
3.Vj.	109,43	1,1	116,38	- 0,5	106,35	- 1,6	95,03	- 2,3	111,92	0,7
4.Vj.	...	...	...	...	...	...	...	...	111,74	- 0,2

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit. — \* Rechenstand: Preisindex des Bruttoinlandsprodukts 12. Februar 2010, Produktivität und Lohnkosten November 2009. — + Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet; ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. — 1 Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des Brutto-

inlandsprodukts in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde. — 2 Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des nominalen Bruttoinlandsprodukts je Erwerbstätigenstunde. — 3 Vierteljährliche Veränderung vor allem durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.







II. Konjunkturindikatoren

9. Beschäftigung und Arbeitsmarkt \*)

(R) saisonbereinigt

Zeit	Erwerbstätige 1)		Sozialversicherungs- pflichtig Beschäftigte		Ausschließlich geringfügig Beschäftigte (A) 2)		Arbeitslose 3) (Definition der Bundesagentur für Arbeit) 4)				Kurzarbeiter 5)		Offene Stellen	
	Tsd						in % der zivilen Erwerbspersonen				Tsd			
<b>Deutschland</b>														
	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.
2007 Sept.	39 835		27 063		4 876		3 660		8,7		34		616	
Okt.	39 898		27 140		4 889		3 634		8,7		36		606	
Nov.	39 937	39 937	27 166	27 150	4 880	4 883	3 585	3 584	8,5	8,5	37	50	600	599
Dez.	39 975		27 225		4 884		3 533		8,4		78		591	
2008 Jan.	40 107		27 328		4 881		3 454		8,2		138		577	
Febr.	40 154	40 158	27 407	27 357	4 874	4 879	3 390	3 388	8,1	8,1	161	151	575	576
März	40 213		27 448		4 878		3 321		7,9		156		577	
April	40 232		27 466		4 866		3 292		7,9		59		575	
Mai	40 246	40 251	27 486	27 480	4 862	4 866	3 288	3 272	7,9	7,8	51	53	567	573
Juni	40 275		27 526		4 861		3 235		7,7		50		577	
Juli	40 313		27 564		4 860		3 224		7,7		43		571	
Aug.	40 326	40 333	27 585	27 576	4 852	4 858	3 196	3 202	7,6	7,6	39	44	569	570
Sept.	40 360		27 629		4 861		3 185		7,6		50		570	
Okt.	40 384		27 639		4 868		3 185		7,6		71		565	
Nov.	40 370	40 370	27 615	27 629	4 862	4 864	3 188	3 203	7,6	7,6	130	157	554	552
Dez.	40 355		27 635		4 861		3 237		7,7		270		537	
2009 Jan.	40 332		27 617		4 869		3 297		7,9		574		524	
Febr.	40 348	40 336	27 586	27 599	4 883	4 877	3 338	3 345	8,0	8,0	1 082	972	513	512
März	40 327		27 552		4 895		3 400		8,1		1 259		498	
April	40 307		27 515		4 909		3 454		8,2		1 518		485	
Mai	r) 40 268	40 273	27 467	27 495	4 907	4 906 6)	3 454	3 463 6)7)	8,2	8,2	1 534	1 495	484	481
Juni	r) 40 245		27 454		4 911		3 480		8,3		1 433		473	
Juli	r) 40 245		27 440		4 922		3 470		8,2		1 236		472	
Aug.	r) 40 236	40 235 8)	27 442	27 443 8)	4 926	4 923	3 465	3 462	8,2	8,2	1 050	1 120	471	472
Sept.	r) 40 225		27 439		4 928		3 451		8,2		1 074		472	
Okt.	r) 40 219		27 444		4 928		3 425		8,1		...		473	
Nov.	r) 40 218	40 220 8)	27 475	...	4 941 8)	...	3 426	3 425	8,1	8,1	...	...	477	479
Dez.	9) 40 224		...		...		3 423		8,1		...		488	
2010 Jan.	...		...		...		3 429		8,2		...		491	
<b>West- und Ostdeutschland 10)</b>														
	West- Deutschland		Ost- Deutschland		West- Deutschland		Ost- Deutschland		West- Deutschland		Ost- Deutschland		West- Deutschland	
2007 4.Vj.	.	.	22 002	5 148	.	.	2 344	1 240	7,0	14,4	39	11	477	122
2008 1.Vj.	.	.	22 166	5 191	.	.	2 217	1 171	6,6	13,6	111	40	459	117
2.Vj.	.	.	22 271	5 209	.	.	2 140	1 132	6,4	13,2	43	11	461	112
3.Vj.	.	.	22 357	5 219	.	.	2 102	1 100	6,3	12,9	36	8	460	110
4.Vj.	.	.	22 400	5 229	.	.	2 116	1 087	6,3	12,8	131	27	438	114
2009 1.Vj.	.	.	22 368	5 231	.	.	2 234	1 111	6,7	13,0	812	147	399	113
2.Vj.	.	.	22 276	5 219	.	6)	2 341 6)	1 121 6)7)	7,0 6)7)	13,2	1 298	182	371	110
3.Vj.	.	8)	22 222 8)	5 221	.	.	2 363	1 099	7,0	13,0	963	147	363	109
4.Vj.	.	.	...	...	.	.	2 346	1 079	7,0	12,7	...	...	370	109
2009 Jan.	.	.	22 385	5 232	.	.	2 194	1 103	6,6	12,9	462	105	409	115
Febr.	.	.	22 356	5 230	.	.	2 228	1 110	6,7	13,0	910	158	399	114
März	.	.	22 325	5 227	.	.	2 279	1 121	6,8	13,2	1 064	177	388	110
April	.	.	22 292	5 223	.	.	2 328	1 126	7,0	13,2	1 318	184	377	108
Mai	.	.	22 253	5 214	.	6)	2 337 6)	1 117 6)7)	7,0 6)7)	13,2	1 332	186	372	112
Juni	.	.	22 239	5 215	.	.	2 359	1 121	7,0	13,2	1 244	175	363	110
Juli	.	.	22 221	5 219	.	.	2 359	1 111	7,0	13,1	1 070	155	362	110
Aug.	.	8)	22 215 8)	5 227	.	.	2 368	1 097	7,0	12,9	893	148	362	109
Sept.	.	8)	22 219 8)	5 220	.	.	2 361	1 090	7,0	12,9	926	140	364	108
Okt.	.	8)	22 222 8)	5 222	.	.	2 345	1 080	7,0	12,7	...	...	365	108
Nov.	.	8)	22 246 8)	5 229	.	.	2 345	1 081	7,0	12,8	...	...	368	109
Dez.	.	.	...	...	.	.	2 348	1 075	7,0	12,7	...	...	377	111
2010 Jan.	.	.	...	...	.	.	2 358	1 071	7,0	12,6	...	...	376	115

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Bundesagentur für Arbeit. — \* Bei Erwerbstätigen Durchschnitt; bei sozialversicherungspflichtig und ausschließlich geringfügig Beschäftigten Endstände; bei Arbeitslosen und offenen Stellen: Stand zur Monatsmitte; bei Kurzarbeitern Anzahl innerhalb eines Monats; Vierteljahresangaben: Durchschnitte. — 1 Inlands-konzept. — 2 Arbeitsentgelt übersteigt regelmäßig nicht 400 Euro im Monat. — 3 Mittel aus den Ergebnissen eines multiplikativen und eines additiven Ansatzes der Saisonbereinigung. — 4 Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes. — 5 Nicht saisonbereinigt; Ergebnisse für Deutschland enthalten ab Januar 2009 Angaben aus Betriebsmeldungen, die regional nicht

zugeordnet werden können. — 6 Ab Mai 2009 Arbeitslose ohne Personen, mit deren Vermittlung Dritte neu beauftragt wurden. — 7 Ab Mai 2009 berechnet auf Basis aktualisierter Erwerbspersonenzahlen. — 8 Ursprungswerte von der Bundesagentur für Arbeit geschätzt. Die Schätzwerte für Deutschland wichen in den Jahren 2007 und 2008 bei den sozialversicherungspflichtig Beschäftigten um maximal 0,2 % und bei den ausschließlich geringfügig Beschäftigten um maximal 2,9 % von den endgültigen Angaben ab. — 9 Erste vorläufige Schätzung des Statistischen Bundesamts. — 10 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.



II. Konjunkturindikatoren

11. Produktion in der Industrie \*) nach Hauptgruppen

2005 = 100

saisonbereinigt

Gewicht in % 1)	Vorleistungsgüterproduzenten		Investitionsgüterproduzenten		Konsumgüterproduzenten		davon:			
							Gebrauchsgüterproduzenten		Verbrauchsgüterproduzenten	
	33,96		35,37		16,36		2,78		13,58	
Zeit	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich	monatlich	vierteljährlich
2004 Sept.	97,0		95,5		95,9		98,2		95,4	
Okt.	97,5		98,0		96,2		98,5		95,7	
Nov.	97,5	97,4	94,0	95,2	96,3	96,4	95,9	96,9	96,5	96,4
Dez.	97,1		93,6		96,7		96,4		96,9	
2005 Jan.	100,2		96,2		97,7		99,4		97,4	
Febr.	97,5	98,2	94,8	96,5	98,4	98,3	99,4	99,4	98,2	98,1
März	97,0		98,4		98,9		99,4		98,8	
April	98,9		98,6		98,5		100,3		98,1	
Mai	98,2	98,7	96,9	98,7	98,6	98,9	96,8	99,5	99,0	98,7
Juni	99,0		100,5		99,5		101,4		99,1	
Juli 2)	100,5		101,5		100,7		100,9		100,6	
Aug. 2)	99,1	99,9	96,9	100,3	99,4	100,2	97,1	98,7	99,9	100,5
Sept.	100,2		102,4		100,4		98,0		100,9	
Okt.	102,9		103,0		102,7		101,2		103,0	
Nov.	101,7	101,8	102,2	102,5	101,0	101,0	100,9	101,0	101,0	101,0
Dez.	100,9		102,4		99,3		101,0		99,0	
2006 Jan.	102,5		101,5		101,0		104,3		100,3	
Febr.	102,8	102,5	102,9	102,3	100,6	100,5	102,0	102,5	100,3	100,1
März	102,2		102,6		99,9		101,2		99,6	
April	105,0		103,3		102,6		107,2		101,7	
Mai	107,3	106,4	105,9	104,7	103,4	102,7	109,0	107,3	102,2	101,8
Juni	106,8		104,9		102,2		105,7		101,5	
Juli	107,6		107,4		102,8		108,2		101,7	
Aug.	110,5	109,2	106,9	107,5	103,5	103,0	110,9	109,1	102,0	101,8
Sept.	109,5		108,2		102,8		108,3		101,7	
Okt.	109,3		107,2		103,3		108,3		102,3	
Nov.	110,1	110,5	110,6	109,2	104,6	104,4	109,2	110,6	103,6	103,2
Dez.	112,0		109,8		105,4		114,4		103,6	
2007 Jan.	112,3		111,1		104,2		108,5		103,3	
Febr.	113,0	113,0	111,8	111,8	105,5	105,4	110,1	109,2	104,5	104,6
März	113,8		112,6		106,5		108,9		106,0	
April	112,3		110,6		106,5		104,1		107,0	
Mai	114,1	113,7	114,3	113,2	108,1	106,2	109,5	107,2	107,8	106,0
Juni	114,6		114,7		104,0		107,9		103,2	
Juli	114,9		115,7		104,9		108,7		104,1	
Aug.	115,7	115,6	115,2	115,9	108,0	107,2	111,5	109,9	107,3	106,6
Sept.	116,1		116,9		108,7		109,5		108,5	
Okt.	115,7		118,3		106,5		108,7		106,1	
Nov.	115,5	116,2	118,4	118,2	105,5	106,3	106,9	107,7	105,2	106,0
Dez.	117,4		117,9		106,8		107,5		106,6	
2008 Jan.	117,4		121,1		107,4		107,5		107,4	
Febr.	118,5	118,3	120,9	120,4	106,4	106,8	107,7	107,8	106,1	106,6
März	119,0		119,2		106,6		108,2		106,3	
April	118,3		120,7		104,3		107,7		103,6	
Mai	117,2	117,6	118,0	119,4	103,3	104,0	103,5	106,5	103,3	103,5
Juni	117,3		119,5		104,4		108,2		103,6	
Juli 2)	116,3		116,3		103,1		102,4		103,2	
Aug. 2)	118,6	116,3	119,7	117,8	105,1	104,1	107,4	104,3	104,6	104,0
Sept.	113,9		117,3		104,0		103,2		104,2	
Okt.	111,6		113,6		103,9		101,6		104,4	
Nov.	104,7	103,8	110,1	110,1	101,0	102,4	99,1	97,4	101,4	103,5
Dez.	95,2		106,7		102,4		91,4		104,6	
2009 Jan.	91,2		91,7		101,9		90,0		104,3	
Febr.	89,9	89,8	86,9	89,6	98,0	99,0	85,3	86,9	100,6	101,4
März	88,3		90,3		97,0		85,4		99,4	
April	86,7		84,4		97,9		84,1		100,7	
Mai	90,4	89,8	91,8	89,3	98,5	97,8	89,0	86,2	100,5	100,2
Juni	92,4		91,6		97,1		85,4		99,5	
Juli 2)	93,2		88,4		96,8		86,8		98,9	
Aug. 2)	96,3	95,6	90,0	91,4	97,3	98,0	88,0	87,8	99,2	100,1
Sept.	97,4		95,9		99,9		88,6		102,2	
Okt. o)	98,1		91,9		97,9		89,3		99,7	
Nov. o)	99,4	97,5	92,5	91,3	99,2	99,3	91,9	90,7	100,7	101,0
Dez. o)p)	95,1		89,4		100,7		90,8		102,7	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Vierteljahreswerte auf Basis von Meldungen der Betriebe von Unternehmen mit mindestens 20 Beschäftigten, monatliche Aufteilung ab Januar 2007 auf Basis von Angaben der Betriebe mit mindestens 50 Beschäftigten, davor

eines kleineren Berichtskreises. — 1 Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2005. — 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — o Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.



II. Konjunkturindikatoren

13. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie \*)

2000 = 100

saisonbereinigt

Zeit	Produktionsergebnis				Löhne und Gehälter 1)							
	je Beschäftigten		je Arbeitsstunde		je Beschäftigten		je Arbeitsstunde		je Produkteinheit		je Umsatzeinheit	
<b>Deutschland</b>												
	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.
2006 Febr.	119,7	119,3	118,5	118,8	112,2	112,3	111,1	111,9	93,7	94,1	88,8	89,8
März	119,3		119,2		112,0		111,9		93,9		89,7	
April	121,5		119,7		112,0		110,3		92,2		86,5	
Mai	123,5	122,7	121,9	121,3	113,1	113,0	111,7	111,7	91,6	92,1	86,4	86,6
Juni	123,1		122,3		113,9		113,1		92,5		86,9	
Juli	124,0		122,9		113,7		112,8		91,7		86,3	
Aug.	125,5	124,9	124,8	123,8	112,6	114,2	112,0	113,3	89,8	91,4	84,7	86,1
Sept.	125,1		123,8		116,2		115,0		92,8		87,3	
Okt.	125,1		124,8		112,0		111,8		89,6		83,8	
Nov.	127,4	126,7	125,6	126,0	113,9	113,4	112,3	112,8	89,4	89,5	83,8	84,1
Dez.	127,5		127,5		114,3		114,3		89,6		84,6	
2007 Jan.	127,8		125,4		114,2		112,1		89,3		84,2	
Febr.	128,5	128,5	126,4	126,3	114,3	114,6	112,4	112,6	88,9	89,1	83,6	83,8
März	129,1		127,1		115,2		113,4		89,2		83,6	
April	127,2		126,4		116,1		115,4		91,3		85,2	
Mai	129,8	128,7	127,3	126,8	117,2	116,8	115,0	115,1	90,3	90,8	84,3	84,7
Juni	129,1		126,7		117,1		114,9		90,7		84,5	
Juli 2)	129,5		128,5		116,1		115,2		89,7		84,0	
Aug. 2)	131,4	130,8	128,8	128,7	115,6	115,7	113,2	113,8	87,9	88,4	83,2	83,4
Sept.	131,6		128,9		115,4		113,1		87,7		82,9	
Okt.	131,3		129,9		115,7		114,5		88,2		82,4	
Nov.	130,6	131,3	129,3	129,3	116,9	116,7	115,8	115,0	89,5	88,9	83,7	83,2
Dez.	131,9		128,8		117,4		114,7		89,0		83,6	
2008 Jan.	132,5		130,1		116,9		114,8		88,2		81,6	
Febr.	131,9	131,8	130,2	129,8	117,8	117,4	116,3	115,7	89,3	89,1	82,4	82,4
März	131,1		129,2		117,6		115,9		89,7		83,2	
April	131,2		128,2		121,0		118,2		92,2		85,6	
Mai	128,7	129,7	129,0	127,9	118,5	118,9	118,8	117,3	92,1	91,7	84,5	84,5
Juni	129,2		126,6		117,1		114,8		90,7		83,4	
Juli 2)	127,0		127,8		117,8		118,5		92,7		85,5	
Aug. 2)	131,1	128,1	127,2	126,9	117,8	117,9	114,3	116,9	89,8	92,0	82,6	84,7
Sept.	126,1		125,8		118,1		117,8		93,6		86,1	
Okt.	123,7		123,2		117,3		116,8		94,8		85,9	
Nov.	119,3	118,7	119,6	120,2	117,4	117,9	117,7	119,5	98,4	99,5	90,7	91,5
Dez.	113,1		117,9		119,0		124,1		105,3		98,0	
<b>West- und Ostdeutschland 3)</b>												
	West-Deutschland		Ost-Deutschland		West-Deutschland		Ost-Deutschland		West-Deutschland		Ost-Deutschland	
2006 1.Vj.	.	.	.	.	112,7	111,7	112,5	111,3	.	.	.	.
2.Vj.	.	.	.	.	113,4	113,2	112,3	113,0	.	.	.	.
3.Vj.	.	.	.	.	114,7	113,7	113,9	113,1	.	.	.	.
4.Vj.	.	.	.	.	113,9	113,7	113,4	113,2	.	.	.	.
2007 1.Vj.	.	.	.	.	115,1	114,6	113,2	113,3	.	.	.	.
2.Vj.	.	.	.	.	117,4	116,8	115,8	115,6	.	.	.	.
3.Vj.	.	.	.	.	116,3	115,1	114,5	114,1	.	.	.	.
4.Vj.	.	.	.	.	117,2	117,7	115,6	116,9	.	.	.	.
2008 1.Vj.	.	.	.	.	118,0	117,6	116,4	116,1	.	.	.	.
2.Vj.	.	.	.	.	119,6	117,9	118,1	117,5	.	.	.	.
3.Vj.	.	.	.	.	118,5	118,5	117,6	118,3	.	.	.	.
4.Vj.	.	.	.	.	118,7	116,9	120,7	117,9	.	.	.	.
2007 Dez.	.	.	.	.	117,9	118,9	115,2	117,3	.	.	.	.
2008 Jan.	.	.	.	.	117,4	118,1	115,4	116,8	.	.	.	.
Febr.	.	.	.	.	118,4	117,6	117,1	116,2	.	.	.	.
März	.	.	.	.	118,3	117,0	116,8	115,4	.	.	.	.
April	.	.	.	.	121,7	120,5	118,9	119,4	.	.	.	.
Mai	.	.	.	.	119,3	116,6	119,8	117,1	.	.	.	.
Juni	.	.	.	.	117,8	116,7	115,5	115,9	.	.	.	.
Juli 2)	.	.	.	.	118,5	117,3	119,5	118,2	.	.	.	.
Aug. 2)	.	.	.	.	118,2	120,7	114,7	118,6	.	.	.	.
Sept.	.	.	.	.	118,8	117,4	118,7	118,0	.	.	.	.
Okt.	.	.	.	.	117,9	117,8	117,7	117,7	.	.	.	.
Nov.	.	.	.	.	118,2	116,4	118,8	116,5	.	.	.	.
Dez.	.	.	.	.	120,0	116,4	125,6	119,4	.	.	.	.

Quelle der Ursprungswerte: Eigene Berechnung unter Verwendung von Angaben des Statistischen Bundesamts. — \* Industrie sowie Kohlenbergbau und Mineralölverarbeitung. — 1 Ohne Pflichtanteile der Arbeitgeber zur So-

zialversicherung. — 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 3 Westdeutschland ohne, Ostdeutschland einschl. West-Berlin.







II. Konjunkturindikatoren

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

2005 = 100

saisonbereinigt

	Werte				Volumen 1)			
	Industrie	Vorleistungs- güter- produzenten	Investitions- güter- produzenten	Konsumgüter- produzenten	Industrie	Vorleistungs- güter- produzenten	Investitions- güter- produzenten	Konsumgüter- produzenten
<b>Insgesamt</b>								
Gewicht in % 2) Zeit	mtl. 53,47 (R)	vj. 17,03 (R)	mtl. 32,57 (R)	vj. 3,88 (R)	mtl. 53,47 (R)	vj. 17,03 (R)	mtl. 32,57 (R)	vj. 3,88 (R)
2007 Juni	135,3	127,2	141,3	120,7	132,2	123,4	138,5	118,1
Juli	123,8	123,7	124,8	116,5	121,2	119,9	122,7	114,1
Aug.	126,3	125,3	127,8	118,3	123,5	121,4	125,4	115,7
Sept.	125,6	125,5	126,6	117,1	123,3	123,3	124,4	114,7
Okt.	131,4	126,7	134,0	129,9	129,0	124,0	131,8	127,4
Nov.	133,3	130,0	136,9	117,4	130,6	127,0	134,5	114,9
Dez.	130,7	126,8	134,4	116,7	128,1	123,9	131,9	114,2
2008 Jan.	130,2	129,9	132,1	115,6	126,6	124,6	129,2	112,4
Febr.	131,1	127,3	134,9	115,6	127,4	122,1	132,0	112,5
März	128,6	128,2	130,7	112,9	125,1	123,8	127,6	109,2
April	129,4	127,9	131,9	114,2	125,3	122,0	128,8	110,5
Mai	127,4	130,7	127,2	113,1	122,8	124,2	123,8	108,6
Juni	121,0	123,1	120,8	112,7	116,9	117,6	117,5	107,8
Juli 3)	120,6	126,8	118,3	112,3	115,9	120,3	114,7	107,2
Aug. 3)	123,1	126,6	122,5	111,8	118,8	121,3	118,9	106,3
Sept.	111,4	116,6	108,6	111,3	106,9	111,1	105,0	104,9
Okt.	104,0	114,5	97,3	113,1	100,2	111,4	93,7	105,9
Nov.	97,9	102,9	93,7	112,4	94,7	101,5	89,9	105,2
Dez.	88,3	91,6	84,4	106,6	85,6	91,4	80,9	99,2
2009 Jan.	77,7	82,8	72,0	102,7	76,5	86,2	69,1	96,5
Febr.	77,1	79,9	73,5	95,2	75,9	83,2	70,6	89,0
März	81,2	80,5	79,5	98,2	79,8	83,8	76,3	91,9
April	80,4	83,1	76,5	101,2	79,5	87,8	73,4	94,5
Mai	83,3	86,1	79,5	102,9	82,8	91,9	76,5	96,2
Juni	89,4	88,1	88,4	103,4	88,4	93,3	84,9	97,1
Juli	86,5	91,2	82,3	101,6	86,4	97,7	79,4	95,6
Aug.	91,1	96,0	88,2	94,0	90,5	101,6	85,0	88,4
Sept.	95,5	93,1	95,9	103,1	94,6	98,9	92,0	96,8
Okt.	92,0	94,1	88,9	108,6	91,5	99,7	85,8	102,0
Nov.	96,0	95,9	94,1	112,1	94,8	99,9	90,9	104,9
Dez. p)	93,2	92,8	91,3	111,3	91,8	95,5	88,3	104,0
<b>EWU und Nicht-EWU</b>								
Gewicht in % 2) Zeit	EWU 24,01 (R)	Nicht- EWU 29,46 (R)	EWU 8,49 (R)	Nicht- EWU 8,54 (R)	EWU 13,63 (R)	Nicht- EWU 18,93 (R)	EWU 1,89 (R)	Nicht- EWU 1,99 (R)
2007 3.Vj.	123,7	126,5	119,2	130,4	127,5	125,7	117,1	117,5
4.Vj.	132,9	130,8	126,1	129,5	138,7	132,5	121,8	120,8
2008 1.Vj. 4)	127,3	132,1	125,7	131,1	130,7	133,9	110,5	118,7
2.Vj.	122,4	128,8	127,8	126,7	120,7	130,9	110,1	116,4
3.Vj.	116,3	120,0	122,6	124,0	112,3	119,5	116,1	107,7
4.Vj.	90,0	102,3	98,7	107,3	80,9	99,7	116,5	105,2
2009 1.Vj. 5)	77,6	79,6	80,5	81,7	72,2	77,0	103,1	94,5
2.Vj.	81,8	86,5	84,8	86,7	76,0	85,4	110,0	95,3
3.Vj.	88,2	93,4	93,6	93,2	82,3	93,5	106,0	93,4
4.Vj. p)	88,0	98,4	92,8	95,7	80,3	99,5	122,3	99,7
2008 Dez.	79,9	95,2	95,1	88,2	65,1	98,3	118,3	95,4
2009 Jan. 5)	77,5	77,8	84,8	80,8	68,2	74,7	111,5	94,3
Febr.	75,6	78,4	78,1	81,7	71,1	75,3	96,4	94,0
März	79,6	82,5	78,5	82,5	77,3	81,1	101,4	95,2
April	78,5	81,9	81,4	84,7	72,4	79,4	109,7	93,1
Mai	79,7	86,3	84,0	88,2	72,7	84,4	110,3	95,8
Juni	87,2	91,2	88,9	87,3	82,9	92,3	110,1	97,1
Juli	84,2	88,4	90,1	92,2	77,0	86,1	109,7	94,0
Aug.	87,3	94,2	96,9	95,1	79,9	94,2	97,5	90,7
Sept.	93,0	97,6	93,9	92,4	89,9	100,2	110,9	95,6
Okt.	87,4	95,7	93,5	94,7	78,8	96,2	122,7	95,3
Nov.	89,9	101,0	94,0	97,8	83,6	101,7	116,4	108,0
Dez. p)	86,7	98,5	90,9	94,6	78,4	100,6	127,7	95,7

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit mindestens 50 Beschäftigten. — 1 Auftrags-

eingang in Preisen von 2005. — 2 Anteil am Auftragseingang in der Industrie insgesamt im Basisjahr 2005. — 3 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 4 Ab Januar 2008 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Malta und Zypern. — 5 Ab Januar 2009 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Slowakei.



II. Konjunkturindikatoren

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

2005 = 100

saisonbereinigt

	Industrie		Vorleistungs- güterproduzenten		Investitions- güterproduzenten		Konsum- güterproduzenten		davon:			
									Gebrauchs- güterproduzenten		Verbrauchs- güterproduzenten	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
<b>Insgesamt</b>												
Gewicht in % 1) Zeit	100,00		35,61		44,68		19,71		2,91		16,79	
2007 Okt.	119,0		122,6		119,5		111,2		109,9		111,4	
Nov.	118,5	118,7	123,2	122,9	117,8	118,6	111,9	111,4	111,0	110,8	112,1	111,5
Dez.	118,6		122,9		118,6		111,0		111,4		111,0	
2008 Jan.	122,5		126,1		123,9		112,8		112,9		112,8	
Febr.	122,4	122,2	126,6	126,6	123,6	123,1	111,7	112,2	112,2	112,5	111,6	112,2
März	121,8		127,2		121,7		112,2		112,3		112,1	
April	121,6		127,0		122,4		109,9		113,2		109,3	
Mai	120,2	120,5	127,2	126,6	119,2	120,6	109,8	109,5	108,8	111,2	110,0	109,2
Juni	119,8		125,6		120,1		108,8		111,7		108,4	
Juli 2)	117,9		124,4		116,5		109,4		107,8		109,6	
Aug. 2)	121,7	119,2	127,6	125,5	121,9	118,3	110,7	110,1	112,8	109,6	110,3	110,1
Sept.	118,1		124,6		116,4		110,1		108,3		110,4	
Okt.	117,3		121,6		116,9		110,1		107,6		110,5	
Nov.	111,2	110,9	112,9	112,8	111,7	110,3	106,7	108,7	105,4	104,0	107,0	109,5
Dez.	104,3		103,9		102,3		109,2		98,9		111,1	
2009 Jan.	95,7		94,4		93,8		102,2		97,4		103,0	
Febr.	91,6	93,4	90,8	91,5	88,8	91,9	99,3	100,2	89,4	91,8	101,1	101,7
März	93,0		89,4		93,2		99,1		88,7		100,9	
April	90,9		90,0		86,3		102,3		88,3		104,8	
Mai	94,1	93,4	91,3	91,4	93,6	91,5	100,5	101,1	91,7	89,8	102,0	103,1
Juni	95,2		92,8		94,7		100,5		89,4		102,4	
Juli 2)	94,2		93,6		92,2		99,6		89,7		101,3	
Aug. 2)	96,0	96,2	96,5	95,7	93,7	94,9	100,2	99,8	91,3	90,5	101,8	101,4
Sept.	98,3		96,9		98,8		99,6		90,5		101,2	
Okt.	97,2		99,4		94,8		98,8		92,1		100,0	
Nov.	97,9	97,3	99,9	99,0	94,9	94,2	101,1	101,2	95,2	94,3	102,2	102,5
Dez. p)	96,7		97,7		92,8		103,8		95,6		105,2	
<b>Im Inland</b>												
Gewicht in % 1) Zeit	54,08		20,28		19,37		14,43		1,80		12,63	
2007 Sept.	114,1		121,3		111,8		107,1		109,4		106,8	
Okt.	114,4		120,5		112,9		108,0		107,2		108,1	
Nov.	115,1	114,3	121,3	121,0	113,5	112,0	108,6	108,0	107,5	106,9	108,8	108,2
Dez.	113,4		121,3		109,7		107,4		106,1		107,6	
2008 Jan.	119,6		125,8		119,9		110,3		109,9		110,4	
Febr.	118,6	118,8	126,7	126,6	117,4	117,6	108,7	109,3	110,4	110,2	108,5	109,2
März	118,1		127,2		115,4		109,0		110,4		108,8	
April	117,5		126,3		116,8		106,0		110,7		105,3	
Mai	116,9	117,1	126,0	126,3	115,1	116,1	106,4	105,7	106,5	109,3	106,4	105,2
Juni	117,0		126,5		116,3		104,7		110,7		103,9	
Juli 2)	115,2		123,6		113,7		105,4		106,8		105,2	
Aug. 2)	119,7	116,7	127,9	125,6	120,4	114,9	107,3	106,4	112,2	109,0	106,6	106,0
Sept.	115,1		125,4		110,7		106,5		107,9		106,3	
Okt.	113,9		120,1		113,2		106,0		107,3		105,8	
Nov.	108,5	108,2	112,1	111,8	108,5	107,0	103,4	104,7	105,7	103,6	103,1	104,8
Dez.	102,2		103,3		99,3		104,6		97,7		105,6	
2009 Jan.	97,4		95,8		97,6		99,4		96,0		99,9	
Febr.	92,3	94,6	91,0	92,3	90,3	94,9	96,7	97,4	89,2	91,2	97,8	98,3
März	94,0		90,0		96,7		96,1		88,5		97,2	
April	93,7		89,6		93,7		99,4		88,9		100,9	
Mai	95,1	94,9	91,0	91,2	97,8	96,5	97,2	97,9	94,0	91,3	97,6	98,9
Juni	95,9		93,0		98,0		97,2		90,9		98,1	
Juli 2)	93,6		93,2		91,3		97,2		90,7		98,1	
Aug. 2)	96,3	95,4	96,3	95,5	95,4	94,0	97,4	97,0	92,1	90,9	98,2	97,9
Sept.	96,2		96,9		95,3		96,5		89,8		97,5	
Okt.	96,0		99,8		93,3		94,3		91,8		94,7	
Nov.	95,9	95,0	100,4	98,6	91,1	90,1	96,2	96,7	91,8	91,2	96,8	97,5
Dez. p)	93,2		95,7		85,8		99,7		89,9		101,1	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf

Meldungen der Betriebe mit mindestens 50 Beschäftigten. — 1 Anteil an den Umsätzen der Industrie insgesamt im Basisjahr 2005. — 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.

II. Konjunkturindikatoren

19. Umsätze der Industrie \*) nach Hauptgruppen  
Im Ausland

2005 = 100

saisonbereinigt

Industrie	Vorleistungs- güterproduzenten		Investitions- güterproduzenten		Konsum- güterproduzenten		davon:						
	Gewicht in % <sup>1)</sup> Zeit		Gewicht in % <sup>1)</sup> Zeit		Gewicht in % <sup>1)</sup> Zeit		Gewicht in % <sup>1)</sup> Zeit		Gebrauchs- güterproduzenten		Verbrauchs- güterproduzenten		
<b>Insgesamt</b>													
	45,92		15,33		25,31		5,28		1,12		4,16		
	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	
2007 Mai	121,4	120,0	124,1	124,2	120,3	118,3	118,2	116,2	114,4	114,4	119,2	116,6	
Juni	120,7		125,0		118,8		117,4		117,3		117,4		
Juli	121,0		123,7		120,4		115,9		114,8		116,1		
Aug.	120,7	121,6	125,4	124,6	118,0	120,5	119,9	118,3	119,1	116,0	120,2	119,0	
Sept.	123,2		124,7		123,1		119,2		114,1		120,6		
Okt.	124,4		125,4		124,6		120,1		114,3		121,6		
Nov.	122,6	123,9	125,8	125,4	121,1	123,7	121,0	120,7	116,7	117,0	122,2	121,7	
Dez.	124,8		125,0		125,4		120,9		120,0		121,2		
2008 Jan.	125,9		126,4		126,9		119,7		117,7		120,2		
Febr.	126,8	126,3	126,5	126,7	128,4	127,3	120,0	120,2	115,2	116,1	121,2	121,2	
März	126,2		127,3		126,6		120,8		115,4		122,3		
April	126,4		127,9		126,7		120,4		117,2		121,3		
Mai	124,1	124,6	128,8	127,1	122,4	124,0	119,0	119,8	112,4	114,3	120,8	121,3	
Juni	123,2		124,5		123,0		120,0		113,3		121,9		
Juli <sup>2)</sup>	121,1		125,5		118,7		120,2		109,4		123,1		
Aug. <sup>2)</sup>	124,0	122,2	127,1	125,4	123,0	120,8	119,9	120,1	113,8	110,7	121,6	122,6	
Sept.	121,6		123,5		120,7		120,1		109,0		123,0		
Okt.	121,2		123,5		119,8		121,3		108,1		124,9		
Nov.	114,3	114,1	114,0	114,1	114,2	112,9	115,8	119,7	104,9	104,6	118,7	123,7	
Dez.	106,7		104,8		104,6		121,9		100,8		127,6		
2009 Jan.	93,6		92,6		90,9		109,8		99,7		112,6		
Febr.	90,8	92,1	90,6	90,6	87,7	89,7	106,5	107,9	89,7	92,8	111,0	112,0	
März	91,9		88,7		90,6		107,3		89,1		112,3		
April	87,5		90,6		80,7		110,4		87,4		116,6		
Mai	93,0	91,6	91,6	91,6	90,4	87,7	109,5	109,8	88,0	87,5	115,2	115,7	
Juni	94,3		92,6		92,1		109,4		87,1		115,4		
Juli <sup>2)</sup>	94,9		94,2		92,9		106,3		88,2		111,2		
Aug. <sup>2)</sup>	95,6	97,1	96,8	95,9	92,4	95,6	107,8	107,3	90,1	90,0	112,6	112,0	
Sept.	100,7		96,8		101,5		107,9		91,7		112,3		
Okt.	98,6		98,8		96,0		111,0		92,6		116,0		
Nov.	100,3	99,9	99,3	99,5	97,8	97,3	114,6	113,5	100,6	99,3	118,4	117,3	
Dez. <sup>3)</sup>	100,8		100,4		98,1		114,9		104,8		117,5		
<b>EWU und Nicht-EWU</b>													
	EWU	Nicht-EWU	EWU	Nicht-EWU	EWU	Nicht-EWU	EWU	Nicht-EWU	EWU	Nicht-EWU	EWU	Nicht-EWU	
Gewicht in % <sup>1)</sup> Zeit	21,43	24,49	7,83	7,50	10,46	14,85	3,14	2,14	0,61	0,51	2,53	1,64	
2007 3.Vj.	120,8	122,4	121,7	127,7	121,3	119,9	116,7	120,7	120,1	111,0	115,9	123,7	
4.Vj.	122,7	125,0	123,2	127,8	123,2	124,0	119,9	121,9	122,2	110,7	119,3	125,3	
2008 1.Vj. <sup>3)</sup>	124,1	128,2	125,2	128,4	124,9	129,0	118,5	122,6	120,9	110,4	117,9	126,4	
2.Vj.	123,1	125,8	126,2	128,0	122,3	125,2	118,0	122,6	116,0	112,3	118,5	125,8	
3.Vj.	121,2	123,2	122,9	128,0	120,2	121,2	119,9	120,2	112,0	109,2	122,2	123,2	
4.Vj.	110,2	117,4	109,4	119,0	107,2	116,8	122,3	115,8	104,4	104,8	126,6	119,2	
2009 1.Vj. <sup>4)</sup>	94,8	89,8	90,9	90,3	92,7	87,6	111,4	102,7	90,8	95,3	116,4	105,1	
2.Vj.	92,1	91,1	90,2	93,0	86,5	88,6	115,2	101,8	88,2	86,7	121,7	106,5	
3.Vj.	95,8	98,2	96,7	95,1	90,7	99,1	110,6	102,5	91,3	88,4	115,3	106,9	
4.Vj. <sup>3)</sup>	97,1	102,3	99,6	99,4	89,0	103,2	118,2	106,6	103,8	94,0	121,7	110,5	
2008 Dez.	103,3	109,7	99,9	109,9	98,6	108,9	127,3	114,0	99,1	102,8	134,1	117,5	
2009 Jan. <sup>4)</sup>	96,9	90,8	93,8	91,3	94,2	88,6	113,9	103,9	98,7	101,0	117,6	104,8	
Febr.	92,0	89,8	89,8	91,4	88,6	87,0	108,7	103,2	87,1	92,9	113,9	106,4	
März	95,4	88,8	89,1	88,3	95,2	87,3	111,6	101,1	86,7	91,9	117,6	104,0	
April	89,8	85,4	88,8	92,5	82,6	79,4	116,3	101,8	87,9	86,9	123,2	106,4	
Mai	92,2	93,7	90,2	93,1	86,9	92,8	114,9	101,5	88,1	87,9	121,4	105,7	
Juni	94,2	94,3	91,7	93,5	90,1	93,5	114,4	102,2	88,6	85,2	120,6	107,5	
Juli <sup>2)</sup>	92,4	97,1	92,8	95,7	86,7	97,3	110,5	100,2	87,3	89,3	116,1	103,6	
Aug. <sup>2)</sup>	95,2	96,0	99,2	94,2	87,6	95,8	110,8	103,5	92,1	87,6	115,3	108,4	
Sept.	99,8	101,4	98,2	95,4	97,7	104,1	110,6	103,9	94,6	88,2	114,5	108,8	
Okt.	96,7	100,3	99,6	97,9	88,7	101,1	116,3	103,3	96,0	88,5	121,2	107,9	
Nov.	96,9	103,2	99,9	98,6	88,2	104,6	118,3	109,3	107,3	92,6	121,0	114,5	
Dez. <sup>3)</sup>	97,8	103,5	99,2	101,7	90,1	103,8	120,1	107,2	108,0	100,9	123,0	109,1	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit mindestens 50 Beschäftigten. — 1 Anteil an

den Umsätzen der Industrie insgesamt im Basisjahr 2005. — 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. — 3 Ab Januar 2008 EWU einschl. Nicht-EWU ohne Malta und Zypern. — 4 Ab Januar 2009 EWU einschl. Nicht-EWU ohne Slowakei.

II. Konjunkturindikatoren

20. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau \*)

Zeit	Mrd €										saisonbereinigt <sup>+) </sup>	
	Insgesamt		Wohnungsbau		Nichtwohnungsbau		Wirtschaftsbau		öffentlicher Bau			
					zusammen							
<b>Deutschland</b>												
	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.	mtl.	vj.
2006 Dez.	4,48		2,46		2,02		1,54		0,48			
2007 Jan.	4,21		2,18		2,03		1,66		0,37			
Febr.	4,08	12,29	2,14	6,43	1,94	5,86	1,46	4,57	0,48		1,29	
März	4,00		2,11		1,89		1,45		0,44			
April	5,04		2,25		2,79		2,30		0,49			
Mai	4,50	13,82	2,27	6,71	2,23	7,11	1,77	5,75	0,46		1,36	
Juni	4,28		2,19		2,09		1,68		0,41			
Juli	4,72		2,28		2,44		1,84		0,60			
Aug.	4,59	14,24	2,25	6,93	2,34	7,31	1,90	5,63	0,44		1,68	
Sept.	4,93		2,40		2,53		1,89		0,64			
Okt.	4,58		2,30		2,28		1,80		0,48			
Nov.	5,37	14,90	2,43	7,18	2,94	7,72	2,12	5,94	0,82		1,78	
Dez.	4,95		2,45		2,50		2,02		0,48			
2008 Jan.	4,56		2,22		2,34		1,77		0,57			
Febr.	4,94	14,23	2,35	6,69	2,59	7,54	2,18	6,03	0,41		1,51	
März	4,73		2,12		2,61		2,08		0,53			
April	4,95		2,24		2,71		2,26		0,45			
Mai	5,01	15,12	2,14	6,59	2,87	8,53	1,94	6,48	0,93		2,05	
Juni	5,16		2,21		2,95		2,28		0,67			
Juli	5,08		2,27		2,81		2,29		0,52			
Aug.	4,78	14,49	2,18	6,63	2,60	7,86	2,08	6,29	0,52		1,57	
Sept.	4,63		2,18		2,45		1,92		0,53			
Okt.	5,04		2,27		2,77		2,21		0,56			
Nov.	4,83	14,64	2,13	6,61	2,70	8,03	1,86	6,05	0,84		1,98	
Dez.	4,77		2,21		2,56		1,98		0,58			
2009 Jan.	5,00		2,19		2,81		1,97		0,84			
Febr.	4,51	14,24	1,98	6,31	2,53	7,93	1,84	5,60	0,69		2,33	
März	4,73		2,14		2,59		1,79		0,80			
April	4,78		2,20		2,58		1,69		0,89			
Mai	4,84	14,22	2,32	6,73	2,52	7,49	1,70	4,95	0,82		2,54	
Juni	4,60		2,21		2,39		1,56		0,83			
Juli	5,00		2,41		2,59		1,72		0,87			
Aug.	5,19	14,87	2,53	7,40	2,66	7,47	1,73	4,84	0,93		2,63	
Sept.	4,68		2,46		2,22		1,39		0,83			
Okt.	5,54		2,66		2,88		1,84		1,04			
Nov.	5,10	...	2,57	...	2,53	...	1,52	...	1,01		...	
<b>West- und Ostdeutschland</b>												
	West- Deutschland	Ost-	West- Deutschland	Ost-	West- Deutschland	Ost-	West- Deutschland	Ost-	West- Deutschland	Ost-	West- Deutschland	Ost-
2007 2.Vj.	11,82	2,00	5,81	0,90	6,01	.	4,92	.	1,09	.		.
3.Vj.	12,11	2,13	5,91	1,02	6,20	.	4,81	.	1,39	.		.
4.Vj.	12,59	2,31	6,14	1,04	6,45	.	5,27	.	1,18	.		.
2008 1.Vj.	11,87	2,36	5,77	0,92	6,10	.	4,93	.	1,17	.		.
2.Vj.	12,66	2,46	5,52	1,07	7,14	.	5,40	.	1,74	.		.
3.Vj.	12,17	2,32	5,59	1,04	6,58	.	5,33	.	1,25	.		.
4.Vj.	12,17	2,47	5,56	1,05	6,61	.	4,95	.	1,66	.		.
2009 1.Vj.	11,83	2,41	5,38	0,93	6,45	.	4,51	.	1,94	.		.
2.Vj.	11,77	2,45	5,85	0,88	5,92	.	4,13	.	1,79	.		.
3.Vj.	12,62	2,25	6,27	1,13	6,35	.	4,24	.	2,11	.		.
2008 Nov.	4,11	0,72	1,80	0,33	2,31	.	1,56	.	0,75	.		.
Dez.	3,82	0,95	1,87	0,34	1,95	.	1,47	.	0,48	.		.
2009 Jan.	4,27	0,73	1,86	0,33	2,41	.	1,69	.	0,72	.		.
Febr.	3,56	0,95	1,68	0,30	1,88	.	1,32	.	0,56	.		.
März	4,00	0,73	1,84	0,30	2,16	.	1,50	.	0,66	.		.
April	3,88	0,90	1,90	0,30	1,98	.	1,25	.	0,73	.		.
Mai	4,06	0,78	2,06	0,26	2,00	.	1,55	.	0,45	.		.
Juni	3,83	0,77	1,89	0,32	1,94	.	1,33	.	0,61	.		.
Juli	4,25	0,75	2,01	0,40	2,24	.	1,51	.	0,73	.		.
Aug.	4,43	0,76	2,17	0,36	2,26	.	1,55	.	0,71	.		.
Sept.	3,94	0,74	2,09	0,37	1,85	.	1,18	.	0,67	.		.
Okt.	4,57	0,97	2,26	0,40	2,31	.	1,43	.	0,88	.		.
Nov.	4,31	0,79	2,16	0,41	2,15	.	1,36	.	0,79	.		.

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Veranschlagte Kosten des Bauwerkes; einschl. Mehrwertsteuer. — + Mit Hilfe der modifizierten Census-Methode II, Version X-11.



II. Konjunkturindikatoren

22. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe \*)  
Volumen

2005 = 100

saisonbereinigt

Gewicht in % 1)	Insgesamt (R)		Hochbau				Tiefbau (R)			
	100		zusammen		Wohnungsbau		Nichtwohnungsbau		48,96	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
			51,04		17,48		33,57			
Zeit										
2004 Mai	97,0	100,9	94,9	100,0	110,0	109,4	87,1	95,1	99,1	101,7
Juni	101,8		102,3		110,3		98,1		101,2	
Juli	98,8		101,1		105,9		98,6		96,3	
Aug.	100,4	99,8	102,0	100,6	105,5	107,2	100,2	97,2	98,7	99,0
Sept.	100,3		98,7		110,1		92,8		101,9	
Okt.	100,8		102,1		102,9		101,7		99,3	
Nov.	96,4	100,1	94,4	100,6	103,1	102,5	89,8	99,6	98,5	99,6
Dez.	103,2		105,2		101,4		107,2		101,0	
2005 Jan.	91,2		90,1		93,1		88,6		92,4	
Febr.	90,3	93,0	92,4	95,7	96,4	97,0	90,3	95,0	88,2	90,2
März	97,4		104,5		101,5		106,1		90,0	
April	93,3		92,4		95,4		90,8		94,2	
Mai	99,0	97,1	98,1	97,2	103,4	99,7	95,3	95,9	100,0	97,0
Juni	99,0		101,1		100,4		101,5		96,9	
Juli	100,5		95,9		97,9		94,9		105,2	
Aug.	105,8	103,2	93,5	98,3	100,5	98,9	89,9	98,1	118,7	108,3
Sept.	103,3		105,6		98,4		109,4		101,0	
Okt.	99,9		99,8		99,8		99,8		100,0	
Nov.	104,4	105,1	106,7	107,1	102,4	103,2	108,9	109,1	102,0	103,0
Dez.	111,0		114,8		107,3		118,7		107,0	
2006 Jan.	97,7		99,1		104,2		96,4		96,3	
Febr.	101,4	100,0	105,4	102,8	99,4	100,9	108,5	103,8	97,2	97,0
März	100,8		104,0		99,0		106,6		97,4	
April	104,6		107,8		107,1		108,1		101,3	
Mai	107,6	104,8	109,0	105,8	105,4	105,8	110,9	105,8	106,0	103,6
Juni	102,1		100,7		104,8		98,5		103,6	
Juli	105,9		106,5		111,1		104,1		105,3	
Aug.	104,9	104,2	107,0	105,2	101,5	103,9	109,8	105,9	102,8	103,3
Sept.	101,9		102,1		99,1		103,7		101,7	
Okt.	99,6		105,1		98,2		108,7		93,9	
Nov.	105,3	101,6	105,0	103,9	97,5	98,0	108,9	106,9	105,7	99,2
Dez.	99,8		101,5		98,2		103,2		97,9	
2007 Jan.	111,2		110,6		100,1		116,0		111,9	
Febr.	105,3	108,5	101,8	108,3	92,6	94,6	106,6	115,4	109,0	108,9
März	109,1		112,4		91,0		123,5		105,7	
April	108,9		109,8		100,0		114,9		108,0	
Mai	106,7	105,3	110,2	107,1	95,0	96,1	118,1	112,8	103,2	103,5
Juni	100,4		101,3		93,4		105,4		99,4	
Juli	108,9		115,2		92,1		127,2		102,3	
Aug.	100,3	103,4	99,4	103,3	95,3	92,2	101,5	109,1	101,2	103,4
Sept.	100,9		95,4		89,3		98,6		106,7	
Okt.	121,4		117,2		92,3		130,2		125,7	
Nov.	111,8	112,4	97,3	104,5	84,6	88,0	103,9	113,2	126,9	120,6
Dez.	104,0		99,1		87,1		105,4		109,1	
2008 Jan.	122,6		125,5		92,9		142,5		119,7	
Febr.	105,0	111,7	103,3	111,8	91,2	91,1	109,6	122,6	106,8	111,6
März	107,4		106,6		89,2		115,7		108,3	
April	107,3		117,4		83,4		135,1		96,7	
Mai	100,8	102,9	98,7	107,0	83,9	84,5	106,4	118,8	103,1	98,6
Juni	100,5		105,0		86,1		114,8		95,9	
Juli	109,3		102,6		87,7		110,4		116,3	
Aug.	97,4	102,2	99,4	102,6	83,2	86,5	107,9	111,0	95,3	101,7
Sept.	99,8		105,8		88,7		114,7		93,6	
Okt.	96,5		99,4		83,6		107,6		93,5	
Nov.	95,1	94,4	97,4	95,9	91,1	83,0	100,7	102,7	92,7	92,8
Dez.	91,6		91,0		74,2		99,8		92,2	
2009 Jan.	95,4		89,1		71,5		98,2		102,1	
Febr.	89,0	92,2	80,5	85,9	77,5	76,1	82,0	91,0	97,9	98,8
März	92,3		88,2		79,3		92,9		96,5	
April	97,4		89,9		92,7		88,5		105,2	
Mai	96,4	96,0	92,1	88,6	83,0	86,5	96,9	89,8	100,8	103,7
Juni	94,2		83,8		83,7		83,9		105,1	
Juli	100,2		93,0		90,0		94,6		107,8	
Aug.	99,2	97,7	98,0	93,9	87,1	87,8	103,7	97,1	100,5	101,8
Sept.	93,8		90,8		86,4		93,1		97,0	
Okt.	96,9		95,0		92,2		96,5		98,9	
Nov.	94,4	...	96,3	...	92,4	...	98,3	...	92,5	...

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Angaben ohne Mehrwertsteuer. — 1 Anteil am Auftragseingang des Bauhauptgewerbes im Basisjahr 2005.





## II. Konjunkturindikatoren

### 24. Umsätze des Einzelhandels und des Handels mit Kraftfahrzeugen \*)

2005 = 100														saisonbereinigt	
Einzelhandel															
darunter nach dem Sortimentsschwerpunkt der Unternehmen 1) :															
insgesamt		Lebensmittel, Getränke, Tabakwaren 2)		Textilien, Bekleidung, Schuhe, Lederwaren		Geräte der Infor- mations- und Kommunika- tionstechnik (R)		Baubedarf, Fußbodenbeläge, Haushaltsgeräte, Möbel		Apotheken, Fach- einzelhandel mit medizinischen und kosmetischen Artikeln		Handel mit Kraftfahrzeugen; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen			
47		47.11, 47.2 und 47.81		47.51, 47.71 und 47.72		47.4		47.52, 47.53, 47.54 und 47.59 ohne 47.59.3		47.73, 47.74 und 47.75		45			
in jeweiligen Preisen		in Preisen von 2005		in jeweiligen Preisen											
monatl.		viertelj.		monatl.		viertelj.		monatl.		viertelj.		monatl.		viertelj.	
Zeit	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	
2005 Juni	99,9		100,0		101,0		99,2		100,7		99,6		99,8		101,7
Juli	100,2		100,4		99,8		100,6		102,2		100,3		100,8		100,5
Aug.	100,0	100,1	100,0	100,1	99,6	99,6	102,3	98,3	100,1	100,9	99,7	99,6	99,8	101,0	97,1
Sept.	100,2		99,9		99,4		92,1		100,5		98,7		102,5		101,2
Okt.	99,8		99,6		99,9		101,0		101,2		100,9		100,6		98,8
Nov.	100,0	100,1	99,8	99,9	100,1	100,0	103,1	101,6	97,9	100,4	99,3	100,6	101,2	101,2	102,6
Dez.	100,4		100,2		100,0		100,8		102,0		101,5		101,7		100,1
2006 Jan. 4)	99,7		99,4		99,2		102,5		102,4		100,5		100,9		98,9
Febr.	100,7	100,3	100,1	99,9	101,1	99,8	99,4	101,0	98,7	99,9	99,9	99,9	101,0	101,7	100,3
März	100,5		100,1		99,1		101,0		98,7		99,2		103,1		102,6
April	100,0		99,5		99,6		103,4		103,7		101,4		101,8		104,9
Mai	101,1	101,4	100,4	100,7	99,7	100,7	104,8	104,3	100,5	100,2	102,9	101,9	103,1	102,6	104,3
Juni	103,0		102,2		102,8		104,6		96,5		101,5		102,8		103,7
Juli	100,7		99,9		104,1		101,7		92,1		99,0		101,1		104,4
Aug.	101,6	100,6	100,8	99,8	99,9	101,2	109,5	100,5	106,9	100,6	102,6	101,4	102,2	101,3	105,5
Sept.	99,6		98,8		99,6		90,3		102,9		102,5		100,6		108,2
Okt.	100,2		99,5		97,8		102,4		104,6		105,9		103,0		109,2
Nov.	100,5	101,4	99,6	100,5	98,6	98,8	103,3	103,9	104,9	106,3	107,6	109,7	103,5	103,0	116,0
Dez.	103,4		102,5		100,0		106,0		109,3		115,7		102,6		123,1
2007 Jan. 4)	97,2		97,7		100,6		98,5		103,0		96,1		101,3		89,8
Febr.	99,6	99,0	100,1	99,5	100,6	100,3	101,8	102,1	108,1	106,5	99,5	99,0	102,4	102,5	95,7
März	100,3		100,6		99,6		106,1		108,4		101,4		103,9		101,0
April	101,4		101,4		101,4		112,0		108,4		98,9		104,9		98,7
Mai	98,2	99,8	98,3	99,8	99,0	99,9	98,8	104,9	107,2	109,3	96,8	98,2	105,7	104,7	102,4
Juni	99,7		99,7		99,2		103,9		112,3		99,0		103,4		102,6
Juli	99,4		99,3		99,7		103,0		114,6		99,1		105,7		102,9
Aug.	100,0	99,8	99,8	99,5	98,8	99,4	106,1	105,2	109,9	111,9	98,6	99,0	105,8	105,5	103,7
Sept.	100,0		99,3		99,8		106,5		111,1		99,3		105,0		102,0
Okt.	99,5		98,5		100,6		102,1		111,4		98,4		105,9		102,4
Nov.	99,8	99,0	97,8	97,5	99,2	98,6	100,9	101,8	110,6	111,8	98,1	97,8	106,1	104,5	102,4
Dez.	97,6		96,2		96,1		102,5		113,5		97,0		101,4		102,0
2008 Jan.	101,4		99,4		100,8		103,9		112,9		100,0		108,2		102,8
Febr.	103,1	101,7	100,8	99,4	100,6	100,7	110,5	104,5	112,7	114,7	101,8	100,7	107,4	106,9	102,4
März	100,5		98,0		100,6		99,0		118,5		100,4		105,2		99,9
April	99,7		97,2		99,9		99,0		118,1		97,6		106,9		97,4
Mai	102,1	101,1	99,1	98,2	100,0	99,9	112,9	104,9	118,6	118,8	100,5	99,2	105,1	106,3	97,0
Juni	101,4		98,4		99,9		102,7		119,6		99,5		107,0		95,8
Juli	101,2		97,9		99,7		104,3		114,2		99,8		106,4		95,0
Aug.	102,8	102,4	99,3	99,0	102,0	101,3	105,4	105,8	118,6	116,5	99,4	99,5	106,7	107,1	95,0
Sept.	103,1		99,8		102,2		107,6		116,7		99,4		108,3		94,3
Okt.	101,5		98,6		102,0		103,6		115,3		98,4		107,1		93,4
Nov.	100,9	101,1	98,7	99,0	101,4	101,1	104,6	104,2	116,3	115,5	100,1	99,3	107,8	108,2	89,8
Dez.	100,9		99,6		100,0		104,4		114,8		99,4		109,6		88,7
2009 Jan. 5)	99,6		98,0		98,8		102,3		113,1		97,8		109,3		90,3
Febr.	100,0	99,8	97,9	97,9	98,2	98,7	105,8	103,9	112,2	111,4	98,1	98,6	108,4	109,0	106,6
März	99,7		97,9		99,0		103,7		109,0		99,8		109,4		108,0
April	100,7		98,3		100,4		105,8		103,3		102,6		110,6		103,1
Mai	99,9	99,9	97,8	97,6	101,2	100,2	103,8	104,4	108,6	107,5	100,6	101,3	109,4	109,9	100,0
Juni	99,1		96,8		98,9		103,5		110,7		100,7		109,8		100,6
Juli	99,8		98,1		98,3		107,4		111,4		103,4		110,3		97,6
Aug.	98,8	99,2	96,5	97,2	101,9	99,9	99,4	103,1	113,3	112,8	100,4	101,5	110,8	110,5	97,2
Sept.	99,0		97,1		99,5		102,4		113,6		100,8		110,3		94,7
Okt.	100,1		98,1		98,6		111,7		115,2		102,1		109,9		93,7
Nov.	98,7	99,5	96,9	97,6	98,3	98,7	100,9	106,1	118,0	116,4	102,5	102,0	113,8	111,7	88,6
Dez.	99,7		97,8		99,3		105,7		116,0		101,5		111,5		86,3

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Ohne Mehrwertsteuer. — 1 In Verkaufsräumen. — 2 Auch an Verkaufsständen und auf Märkten. — 3 Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008. Auf Ebene der Klassen (Viersteller) mit der europäischen Klassifikation NACE Rev. 2 identisch. — 4 Im Januar 2006 und Januar 2007 Erweiterungen des

Berichtskreises um Neuzugänge; Berichtskreisprünge durch Verkettung ausgeschaltet. — 5 Ergebnisse ab Januar 2009 vorläufig, teilweise revidiert und in den jüngsten Monaten aufgrund von Schätzungen für fehlende Meldungen besonders unsicher.



## II. Konjunkturindikatoren

### 26. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel

2005 = 100

saisonbereinigt

Zeit	Ausfuhr				Einfuhr				Terms of Trade 1)			
	Preisindex 2)		Index der Durchschnittswerte		Preisindex 2)		Index der Durchschnittswerte		auf Basis der Preisindizes 2)		auf Basis der Durchschnittswerte	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
2004 Mai	99,2	99,1	100,4	100,0	96,8	96,5	97,6	97,9	102,5	102,7	102,9	102,1
Juni	99,1		99,5		96,6		99,3		102,6		100,2	
Juli	99,1		100,3		96,8		99,0		102,4		101,3	
Aug.	99,5	99,3	99,4	99,8	97,5	97,3	96,4	97,9	102,1	102,1	103,1	101,9
Sept.	99,4		99,8		97,6		98,3		101,8		101,5	
Okt.	99,7		98,5		98,7		98,4		101,0		100,1	
Nov.	99,7	99,6	99,8	99,3	97,7	97,9	98,1	97,1	102,0	101,8	101,7	102,3
Dez.	99,4		99,6		97,2		94,8		102,3		105,1	
2005 Jan.	99,7		98,2		98,0		96,9		101,7		101,3	
Febr.	99,8	99,8	99,0	98,7	98,4	98,5	97,8	97,6	101,4	101,3	101,2	101,1
März	99,8		98,9		99,1		98,2		100,7		100,7	
April	99,7		100,9		98,8		98,6		100,9		102,3	
Mai	99,5	99,6	97,7	99,7	98,2	98,9	98,2	98,7	101,3	100,7	99,5	101,0
Juni	99,7		100,5		99,8		99,2		99,9		101,3	
Juli	99,8		99,7		100,0		101,3		99,8		98,4	
Aug.	99,9	100,0	101,1	100,6	100,5	100,4	99,6	100,9	99,4	99,5	101,5	99,7
Sept.	100,2		101,0		100,8		101,8		99,4		99,2	
Okt.	100,5		100,9		101,6		103,0		98,9		98,0	
Nov.	100,6	100,6	101,1	100,9	102,0	102,1	101,4	102,4	98,6	98,5	99,7	98,5
Dez.	100,7		100,8		102,8		102,8		98,0		98,1	
2006 Jan.	100,9		100,5		103,5		104,0		97,5		96,6	
Febr.	101,0	101,1	100,4	100,4	103,5	103,6	102,7	102,8	97,6	97,6	97,8	97,7
März	101,3		100,4		103,8		101,8		97,6		98,6	
April	101,5		100,5		104,6		103,2		97,0		97,4	
Mai	101,7	101,6	100,0	100,9	104,4	104,5	103,0	102,9	97,4	97,2	97,1	98,1
Juni	101,7		102,3		104,5		102,6		97,3		99,7	
Juli	101,9		99,2		105,4		103,3		96,7		96,0	
Aug.	101,9	101,9	101,1	100,5	105,1	104,9	105,2	104,5	97,0	97,2	96,1	96,2
Sept.	101,8		101,2		104,1		104,9		97,8		96,5	
Okt.	102,3		100,8		104,4		104,0		98,0		96,9	
Nov.	102,4	102,4	101,2	101,2	104,5	104,5	103,9	104,4	98,0	98,0	97,4	96,9
Dez.	102,6		101,7		104,7		105,3		98,0		96,6	
2007 Jan.	102,7		101,7		103,9		105,6		98,8		96,3	
Febr.	102,7	102,7	103,0	102,8	104,0	104,1	104,3	105,1	98,8	98,7	98,8	97,8
März	102,8		103,8		104,3		105,3		98,6		98,6	
April	102,9		103,7		104,7		104,1		98,3		99,6	
Mai	103,0	103,0	104,6	103,9	104,6	104,8	106,1	105,5	98,5	98,3	98,6	98,5
Juni	103,1		103,4		105,1		106,3		98,1		97,3	
Juli	103,1		102,5		105,0		105,1		98,2		97,5	
Aug.	103,0	103,0	102,0	102,3	104,2	104,6	104,2	104,8	98,8	98,5	97,9	97,6
Sept.	103,0		102,3		104,6		105,1		98,5		97,3	
Okt.	103,0		103,5		105,8		105,4		97,4		98,2	
Nov.	103,3	103,3	102,9	103,2	107,0	106,8	106,2	106,3	96,5	96,7	96,9	97,1
Dez.	103,6		103,1		107,6		107,2		96,3		96,2	
2008 Jan.	104,1		103,2		108,5		106,0		95,9		97,4	
Febr.	104,3	104,3	102,5	102,6	109,2	109,0	107,5	106,9	95,5	95,6	95,3	96,0
März	104,4		102,0		109,3		107,1		95,5		95,2	
April	104,4		103,1		109,8		109,3		95,1		94,3	
Mai	105,0	104,9	103,3	103,2	111,8	111,6	107,7	108,8	93,9	94,0	95,9	94,9
Juni	105,4		103,1		113,2		109,5		93,1		94,2	
Juli	105,7		104,6		113,4		110,6		93,2		94,6	
Aug.	105,7	105,7	104,2	104,4	112,4	112,5	112,4	111,0	94,0	93,9	92,7	94,1
Sept.	105,6		104,4		111,8		109,9		94,5		95,0	
Okt.	104,9		104,9		108,8		107,3		96,4		97,8	
Nov.	104,4	104,3	104,9	104,7	106,3	106,1	110,1	108,5	98,2	98,3	95,3	96,5
Dez.	103,6		104,3		103,2		108,3		100,4		96,3	
2009 Jan.	103,2		104,3		102,3		104,7		100,9		99,6	
Febr.	103,0	102,9	104,9	104,3	101,8	101,7	104,8	104,5	101,2	101,2	100,1	99,8
März	102,6		103,6		101,0		104,0		101,6		99,6	
April	102,3		101,6		99,9		101,3		102,4		100,3	
Mai	102,2	102,3	101,4	101,3	99,7	99,9	100,3	100,5	102,5	102,4	101,1	100,8
Juni	102,3		101,0		100,0		99,9		102,3		101,1	
Juli	101,9		102,3		99,0		101,1		102,9		101,2	
Aug.	102,2	102,1	100,5	101,3	99,9	99,3	100,6	100,9	102,3	102,8	99,9	100,4
Sept.	102,2		101,0		99,1		100,9		103,1		100,1	
Okt.	102,2		100,6		100,1		100,2		102,1		100,4	
Nov.	102,6	102,7	100,3	...	100,9	101,1	98,8	...	101,7	101,6	101,5	...
Dez.	103,2		...		102,3		...		100,9		...	

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — 1 Index der Ausfuhrpreise (bzw. Ausfuhrdurchschnittswerte) in % des Index der Einfuhrpreise

(bzw. Einfuhrdurchschnittswerte). — 2 Saisonbereinigung mit Hilfe der modifizierten Census-Methode II, Version X-11.

## III. Außenwirtschaft

## 1. Leistungsbilanz

Mrd €

 saisonbereinigt <sup>1)</sup>

Zeit	Leistungsbilanz <sup>1)</sup> (R)		Komponenten (ohne Ergänzungen zum Außenhandel)							
			Außenhandel		Dienstleistungen		Erwerbs- und Vermögenseinkommen		Laufende Übertragungen (R)	
	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.
2004 Juni	9,03		13,39		- 1,80		1,59		- 2,67	
Juli	8,11		12,27		- 1,42		1,87		- 2,90	
Aug.	8,31	24,01	12,47	36,08	- 2,48	- 6,10	2,04	6,04	- 2,18	- 7,51
Sept.	7,59		11,34		- 2,20		2,13		- 2,43	
Okt.	9,08		12,65		- 2,12		1,94		- 1,89	
Nov.	8,57	25,68	11,94	37,45	- 2,46	- 8,12	2,43	6,47	- 1,92	- 5,74
Dez.	8,03		12,86		- 3,54		2,10		- 1,93	
2005 Jan.	7,62		13,28		- 1,30		1,73		- 4,97	
Febr.	9,70	27,60	13,41	41,22	- 2,39	- 6,45	1,52	4,87	- 1,74	- 8,80
März	10,28		14,53		- 2,76		1,62		- 2,09	
April	8,23		11,56		- 2,04		1,54		- 1,79	
Mai	9,42	28,36	12,66	38,50	- 2,38	- 5,89	2,84	6,34	- 2,73	- 7,04
Juni	10,71		14,28		- 1,47		1,96		- 2,52	
Juli	9,49		13,00		- 2,32		1,89		- 2,05	
Aug.	9,95	29,84	13,53	40,69	- 2,19	- 6,74	1,93	6,04	- 2,17	- 6,81
Sept.	10,40		14,16		- 2,23		2,22		- 2,59	
Okt.	9,58		12,76		- 2,14		2,44		- 1,72	
Nov.	10,05	28,06	13,07	37,00	- 1,73	- 6,12	2,46	7,22	- 2,53	- 6,13
Dez.	8,43		11,17		- 2,25		2,32		- 1,88	
2006 Jan.	10,86		11,78		- 1,84		3,45		- 1,10	
Febr.	9,40	27,45	12,47	35,11	- 1,49	- 5,72	3,25	9,28	- 4,02	- 7,33
März	7,19		10,86		- 2,39		2,58		- 2,21	
April	12,61		11,88		- 1,25		5,21		- 2,72	
Mai	10,27	34,91	11,52	34,48	- 0,42	- 2,22	2,31	11,38	- 1,88	- 5,94
Juni	12,03		11,08		- 0,55		3,86		- 1,34	
Juli	10,91		12,11		- 1,16		3,94		- 2,66	
Aug.	12,43	37,10	12,42	39,53	- 1,33	- 4,45	4,20	12,45	- 2,19	- 7,48
Sept.	13,76		15,00		- 1,96		4,31		- 2,63	
Okt.	16,80		17,20		- 0,79		4,19		- 2,60	
Nov.	17,82	50,94	18,22	50,20	- 1,37	- 2,23	4,34	12,90	- 2,15	- 6,47
Dez.	16,32		14,78		- 0,07		4,37		- 1,72	
2007 Jan.	16,44		15,33		- 1,42		4,01		- 0,64	
Febr.	10,60	43,10	13,53	43,76	- 1,14	- 2,50	4,19	12,44	- 5,14	- 7,90
März	16,06		14,90		0,06		4,24		- 2,12	
April	15,39		15,26		- 1,08		4,36		- 2,54	
Mai	15,02	46,86	16,96	47,75	- 1,08	- 2,60	2,13	10,42	- 1,76	- 6,21
Juni	16,45		15,53		- 0,44		3,93		- 1,91	
Juli	15,62		16,68		- 1,49		4,01		- 2,73	
Aug.	15,17	49,22	15,94	51,40	- 1,62	- 4,30	4,54	13,12	- 2,84	- 8,47
Sept.	18,43		18,78		- 1,19		4,57		- 2,90	
Okt.	17,61		18,08		- 1,71		4,85		- 2,79	
Nov.	19,60	53,90	19,27	53,55	- 0,95	- 3,87	4,95	15,36	- 2,94	- 9,06
Dez.	16,69		16,20		- 1,21		5,56		- 3,33	
2008 Jan.	16,57		16,28		- 0,13		3,86		- 2,56	
Febr.	14,74	45,84	15,86	48,06	- 0,40	- 2,01	4,16	11,83	- 3,39	- 8,75
März	14,53		15,92		- 1,48		3,81		- 2,80	
April	15,50		16,84		- 0,67		2,79		- 2,56	
Mai	13,38	45,46	15,00	49,99	- 2,23	- 4,09	3,11	9,09	- 1,41	- 6,55
Juni	16,58		18,15		- 1,19		3,19		- 2,58	
Juli	11,35		12,27		- 1,41		4,03		- 2,73	
Aug.	13,98	39,92	14,13	40,69	- 0,37	- 2,46	4,38	12,67	- 3,08	- 8,45
Sept.	14,59		14,29		- 0,68		4,26		- 2,64	
Okt.	14,75		15,86		- 1,49		4,40		- 3,05	
Nov.	9,03	33,98	10,93	37,84	- 1,24	- 3,10	4,04	11,92	- 3,07	- 9,37
Dez.	10,20		11,05		- 0,37		3,48		- 3,25	
2009 Jan.	4,24		7,17		- 2,14		3,32		- 3,06	
Febr.	6,03	17,69	8,37	24,58	- 1,45	- 4,80	3,70	10,67	- 3,39	- 9,58
März	7,42		9,04		- 1,21		3,65		- 3,13	
April	6,82		9,37		- 1,51		2,63		- 2,94	
Mai	8,63	27,62	10,34	31,34	- 0,60	- 4,71	2,35	8,89	- 2,21	- 4,92
Juni	12,17		11,63		- 2,60		3,91		0,23	
Juli	11,94		12,71		- 1,40		4,24		- 2,47	
Aug.	9,65	30,61	10,56	32,99	- 1,60	- 4,23	4,45	12,72	- 2,88	- 8,15
Sept.	9,02		9,72		- 1,23		4,03		- 2,80	
Okt.	11,26		12,69		- 0,67		4,48		- 4,42	
Nov.	16,88	44,69	16,96	46,33	- 0,42	- 1,22	4,33	12,41	- 3,14	- 10,36
Dez.	16,55		16,68		- 0,13		3,60		- 2,80	

Quelle der Ursprungswerte für den Außenhandel: Statistisches Bundesamt. — + Die saisonbereinigten Saldenreihen sind mit erheblich größerer Unsicherheit behaftet als die Grundreihen, aus denen sie gebildet wurden. — 1 Enthält auch die Ergänzungen zum Außenhandel. —

2 Positiv beeinflusst durch Nachmeldungen für die Ausfuhr von Waren. — 3 Ab Januar 2007 ohne Reparatur- und Wartungsvorgänge, die bis Dezember 2006 in den Ergänzungen zum Außenhandel abgesetzt wurden.





III. Außenwirtschaft

4. Ausfuhr nach Warengruppen \*)

Werte, Mrd €

saisonbereinigt

Ausgewählte Hauptgruppen						Ausgewählte Gruppen							
Vorleistungsgüter		Investitionsgüter		Konsumgüter		Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse		Maschinen		Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse sowie elektrische Ausrüstungen		Kraftwagen und Kraftwagenteile	
monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002 (GP 2002)

Positions-Nr. Zeit					24		29		30 bis 33		34		
2006 Dez.	24,82		35,31		12,74		10,44		11,47		12,62		14,44
2007 Jan.	24,76		35,21		12,38		10,46		11,40		12,27		15,06
Febr.	24,95	74,84	35,65	106,37	12,68	37,63	10,56	31,66	11,76	34,80	12,81	37,72	15,00
März	25,13		35,51		12,57		10,64		11,64		12,64		14,86
April	25,31		35,43		13,45		10,68		11,57		12,78		14,75
Mai	25,04	75,87	35,80	107,64	12,82	39,16	10,29	31,39	11,69	35,17	12,71	38,20	15,39
Juni	25,52		36,41		12,89		10,42		11,91		12,71		15,59
Juli	25,24		36,25		13,30		10,66		11,71		12,81		16,01
Aug.	25,87	76,53	36,87	110,15	13,84	40,75	11,28	33,18	12,47	36,19	13,44	39,33	15,91
Sept.	25,42		37,03		13,61		11,24		12,01		13,08		15,73
Okt.	25,50		36,80		13,85		11,52		12,13		12,95		15,81
Nov.	25,41	76,00	36,04	109,62	14,13	41,50	11,39	33,69	12,15	36,38	12,91	38,74	15,31
Dez.	25,09		36,78		13,52		10,78		12,10		12,88		15,77
2008 Jan.	26,43		36,15		14,10		12,28		12,27		12,64		15,45
Febr.	25,78	78,11	36,62	109,36	13,71	41,37	11,64	35,50	12,52	37,18	12,54	37,64	15,60
März	25,90		36,59		13,56		11,58		12,39		12,46		15,72
April	26,26		36,81		13,57		11,08		12,37		12,69		15,67
Mai	25,97	78,19	35,02	108,40	13,02	41,07	10,84	33,76	12,04	37,31	12,05	37,00	14,84
Juni	25,96		36,57		14,48		11,84		12,90		12,26		15,26
Juli	25,84		35,13		14,36		12,02		12,26		12,46		14,27
Aug.	25,57	77,32	35,56	106,48	14,40	42,77	12,20	36,13	12,14	36,93	12,38	36,92	14,66
Sept.	25,91		35,79		14,01		11,91		12,53		12,08		14,50
Okt.	25,07		35,26		14,06		11,59		12,48		12,46		13,81
Nov.	21,53	66,79	31,74	98,48	13,10	40,33	10,64	32,06	11,45	35,24	10,99	34,34	12,47
Dez.	20,19		31,48		13,17		9,83		11,31		10,89		10,78

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2009 (GP 2009) 2)

Positions-Nr. Zeit					20 und 21		28		26 und 27		29		
2008 Jan.	27,28		36,66		14,41		12,22		13,42		12,13		14,98
Febr.	26,40	80,26	37,35	110,94	14,04	42,38	11,64	35,47	13,50	40,51	12,19	36,16	15,43
März	26,58		36,93		13,93		11,61		13,59		11,84		15,33
April	27,02		37,76		13,96		11,23		13,62		12,44		15,53
Mai	26,76	80,21	36,29	111,14	13,67	42,38	11,36	34,40	13,15	40,91	11,92	36,36	14,40
Juni	26,43		37,09		14,75		11,81		14,14		12,00		14,77
Juli	26,45		35,88		14,75		12,35		13,57		12,11		13,78
Aug.	26,35	79,34	36,44	108,75	14,73	43,96	12,15	36,43	13,12	40,30	12,23	36,19	14,02
Sept.	26,54		36,43		14,48		11,93		13,61		11,85		13,99
Okt.	25,64		36,00		14,59		11,78		13,81		12,00		13,40
Nov.	21,92	68,14	32,26	100,20	13,41	41,50	10,65	32,32	12,42	38,45	10,68	33,16	12,16
Dez.	20,58		31,94		13,50		9,89		12,22		10,48		10,58
2009 Jan.	19,89		27,31		12,14		9,66		10,63		9,19		8,79
Febr.	19,69	59,38	26,78	81,42	12,06	36,24	10,00	29,77	10,61	31,73	9,22	27,43	8,52
März	19,80		27,33		12,04		10,11		10,49		9,02		8,96
April	18,73		26,23		11,89		10,08		10,07		8,83		8,63
Mai	18,94	57,49	26,63	80,93	11,39	34,47	9,69	29,45	9,46	29,37	8,75	26,61	9,29
Juni	19,82		28,07		11,19		9,68		9,84		9,03		9,98
Juli	20,97		28,11		12,50		10,58		10,32		9,77		9,92
Aug.	19,88	61,75	27,90	83,74	11,11	35,38	9,63	30,41	9,38	29,38	9,11	28,57	10,50
Sept.	20,90		27,73		11,77		10,20		9,68		9,69		10,52
Okt.	21,65		28,62		11,72		10,34		10,23		10,03		10,77
Nov.	20,73	...	30,02	...	11,78	...	10,37	...	9,90	...	9,72	...	12,88

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; ohne Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. — 1 Ab Januar 2007 ohne Reparatur- und Wartungsvorgänge. — 2 Gegenüber dem GP 2002 ergeben sich insbesondere folgende Änderungen: Vorleistungsgüter einschl. elektronischer Induktoren, Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren, ohne Werkzeuge für Bau- und Bergwerksmaschinen, elektrische Ausrüstungsgegenstände für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren; Investitionsgüter einschl. Uhren, Sitzen für Kraftfahrzeuge, Werkzeugen für Bau- und Bergwerksmaschinen, elektrischer Aus-

rüstungsgegenstände für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren, ohne elektronische Induktoren, Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren; Konsumgüter ohne Verlagserzeugnisse, Uhren, Sitze für Kraftfahrzeuge; Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse ohne magnetische und optische Datenträger; Maschinen einschl. Büromaschinen, Kolben und Kolbenringen, Vergasern, Muldenkippern für Baustellen, Werkzeugen für Bau- und Bergwerksmaschinen, ohne Waffen und Munition; Datenverarbeitungsgeräte usw. ohne Büromaschinen; Kraftwagen und Kraftwagenteile einschl. Sitzen für Kraftfahrzeuge, ohne Muldenkipper für Baustellen, Kolben und Kolbenringe, Vergaser.





III. Außenwirtschaft

6. Einfuhr nach Warengruppen \*)

Mrd € saisonbereinigt

Zeit	Werte									Volumen 1)				
	insgesamt ohne Energie		darunter: 2)						Energie 2)		insgesamt ohne Energie		Energie 2)	
			Vorleistungs-güter		Investitions-güter		Konsum-güter							
monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	monatl.	viertelj.	

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002 (GP 2002)

2006 Juli	53,84		18,58		18,93		11,81		7,67		53,13		6,42	
Aug.	53,59	163,25	18,47	56,28	18,82	57,29	11,59	35,67	7,49	23,28	51,79	158,92	6,27	19,64
Sept.	55,82		19,23		19,54		12,27		8,12		54,00		6,95	
Okt.	56,65		19,45		19,57		12,33		6,82		54,78		6,25	
Nov.	55,80	169,75	19,10	57,88	19,91	59,75	12,09	36,65	6,62	19,87	53,98	163,41	6,10	18,22
Dez.	57,30		19,33		20,27		12,23		6,43		54,65		5,87	
2007 Jan.	56,02		20,09		18,89		12,44		6,42		53,38		5,75	
Febr.	59,14	172,75	21,18	61,66	20,26	58,61	12,77	38,08	6,45	18,98	56,91	165,26	5,98	17,25
März	57,59		20,39		19,46		12,87		6,11		54,97		5,52	
April	57,35		20,54		19,22		12,88		6,60		55,37		6,06	
Mai	56,00	171,72	20,31	61,85	19,02	57,47	12,17	37,86	6,53	19,80	53,09	163,74	5,84	17,81
Juni	58,37		21,00		19,23		12,81		6,67		55,28		5,91	
Juli	56,80		20,12		18,85		13,00		6,84		54,67		5,88	
Aug.	59,65	174,55	21,02	61,58	19,80	58,34	13,48	39,63	6,85	19,81	57,31	167,56	6,51	17,91
Sept.	58,10		20,44		19,69		13,15		6,12		55,58		5,52	
Okt.	58,10		20,52		19,18		12,99		7,10		55,82		6,04	
Nov.	55,44	170,67	19,45	59,95	18,41	56,22	13,04	38,90	8,04	23,65	53,33	164,05	6,44	18,81
Dez.	57,13		19,98		18,63		12,87		8,51		54,90		6,33	
2008 Jan.	59,17		20,04		19,01		12,70		8,58		57,62		6,30	
Febr.	58,75	176,72	19,72	59,83	18,86	57,08	12,92	38,19	8,90	26,01	56,70	171,30	6,23	18,42
März	58,80		20,07		19,21		12,57		8,53		56,98		5,89	
April	57,47		19,87		18,47		12,44		9,49		54,87		6,39	
Mai	58,12	173,41	19,95	60,46	18,17	53,81	12,87	37,92	9,03	27,65	56,42	167,06	5,93	17,69
Juni	57,82		20,64		17,17		12,61		9,13		55,77		5,37	
Juli	59,65		20,72		18,98		13,43		11,47		57,64		6,66	
Aug.	58,90	178,04	20,40	62,10	18,66	56,12	12,83	39,53	10,36	32,14	55,75	170,46	5,87	18,97
Sept.	59,49		20,98		18,48		13,27		10,31		57,07		6,44	
Okt.	57,20		20,06		17,30		13,10		10,28		56,33		6,56	
Nov.	54,61	164,75	17,84	54,08	17,60	52,45	12,95	38,61	8,76	26,50	51,42	157,74	6,14	18,48
Dez.	52,94		16,18		17,55		12,56		7,46		49,99		5,78	

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2009 (GP 2009) 4)

2008 Jan.	58,84		21,11		19,62		13,29		8,91		.		.	
Febr.	58,68	176,15	20,69	62,92	19,39	58,54	13,43	40,09	8,97	26,58	.	.	.	.
März	58,63		21,12		19,53		13,37		8,70		.	.	.	.
April	57,34		20,80		19,13		13,11		9,62		.	.	.	.
Mai	58,05	172,58	20,93	63,04	19,16	56,43	13,44	39,72	9,10	28,48	.	.	.	.
Juni	57,19		21,31		18,14		13,17		9,76		.	.	.	.
Juli	59,82		21,39		19,62		13,83		11,30		.	.	.	.
Aug.	58,77	178,09	21,04	63,99	19,37	57,93	13,26	40,86	10,49	32,09	.	.	.	.
Sept.	59,50		21,56		18,94		13,77		10,30		.	.	.	.
Okt.	57,11		20,72		17,99		13,57		10,37		.	.	.	.
Nov.	54,50	164,43	18,18	55,50	18,14	54,15	13,30	39,92	8,87	26,82	.	.	.	.
Dez.	52,82		16,60		18,02		13,05		7,58		.	.	.	.
2009 Jan.	52,03		16,24		16,43		12,09		7,20		.	.	.	.
Febr.	50,36	152,33	14,55	45,23	16,59	49,76	11,72	35,15	6,44	20,09	.	.	.	.
März	49,94		14,44		16,74		11,34		6,45		.	.	.	.
April	47,29		13,70		16,16		11,11		5,61		.	.	.	.
Mai	46,39	142,64	13,37	41,28	15,85	48,47	11,13	33,67	5,81	17,37	.	.	.	.
Juni	48,96		14,21		16,46		11,43		5,95		.	.	.	.
Juli	48,94		14,28		15,98		11,89		6,02		.	.	.	.
Aug.	48,87	149,29	14,45	44,60	16,18	48,88	11,59	35,17	6,35	19,33	.	.	.	.
Sept.	51,48		15,87		16,72		11,69		6,96		.	.	.	.
Okt.	50,36	r)	16,03		16,28		11,08		6,38		.	.	.	.
Nov.	47,52	...	15,18	...	15,14	...	10,96	...	5,69	...	.	.	.	.

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. — 1 Errechnet unter Verwendung von Indizes der Durchschnittswerte auf Basis 2005 = 100. — 2 Ohne Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. — 3 Ab Januar 2007 ohne Reparatur- und Wartungsvorgänge. — 4 Gegenüber dem GP 2002 ergeben sich insbesondere folgende Änderungen: Vorleistungsgüter einschl. elektronischer Induktoren, Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren, ohne Werk-

zeuge für Bau- und Bergwerksmaschinen, elektrische Ausrüstungsgegenstände für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren; Investitionsgüter einschl. Uhren, Sitzen für Kraftfahrzeuge, Werkzeugen für Bau- und Bergwerksmaschinen, elektrischer Ausrüstungsgegenstände für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren, ohne elektronische Induktoren, Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren; Konsumgüter ohne Verlagszeugnisse, Uhren, Sitze für Kraftfahrzeuge; Energie ohne Kernbrennstoffe.

III. Außenwirtschaft

noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen \*)

Werte, Mrd €

saisonbereinigt

Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse		Metalle und Metallerzeugnisse		Maschinen		Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse sowie elektrische Ausrüstungen		Kraftwagen und Kraftwagenteile	
monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.	monatlich	viertelj.

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002 (GP 2002)

Positions-Nr. Zeit	24		27 und 28		29		30 bis 33		34	
2006 Okt.	7,42		6,76		4,69		11,01		6,35	
Nov.	7,22	22,15	6,99	20,85	4,48	13,94	11,20	33,78	6,41	19,58
Dez.	7,51		7,10		4,77		11,57		6,82	
2007 Jan. 1)	7,51		7,41		4,47		11,01		6,53	
Febr.	7,63	22,87	7,44	22,21	4,87	14,07	11,70	33,57	6,52	19,66
März	7,73		7,36		4,73		10,86		6,61	
April	7,67		7,40		4,88		10,70		6,30	
Mai	7,40	22,95	7,40	22,40	4,57	14,30	11,05	33,01	6,73	19,39
Juni	7,88		7,60		4,85		11,26		6,36	
Juli	7,73		7,21		4,81		10,80		6,51	
Aug.	8,33	23,80	7,49	21,89	5,03	14,92	11,78	34,05	7,17	20,35
Sept.	7,74		7,19		5,08		11,47		6,67	
Okt.	7,79		7,19		4,87		11,12		6,89	
Nov.	8,06	23,57	6,81	20,85	4,83	14,73	10,81	32,57	6,62	19,82
Dez.	7,72		6,85		5,03		10,64		6,31	
2008 Jan.	7,80		6,99		4,83		10,71		6,65	
Febr.	7,89	23,49	6,83	20,82	4,94	14,67	10,42	31,47	6,68	20,28
März	7,80		7,00		4,90		10,34		6,95	
April	7,93		6,95		4,75		10,27		6,64	
Mai	7,44	23,24	7,44	21,95	5,05	14,62	10,05	30,42	6,54	19,40
Juni	7,87		7,56		4,82		10,10		6,22	
Juli	8,20		7,40		4,89		10,89		6,25	
Aug.	8,18	25,15	7,36	21,97	4,93	14,82	10,63	32,39	6,21	18,65
Sept.	8,77		7,21		5,00		10,87		6,19	
Okt.	8,08		7,02		5,05		10,64		5,56	
Nov.	7,48	22,75	6,13	18,45	4,70	14,12	10,92	30,69	5,34	15,47
Dez.	7,19		5,30		4,37		9,13		4,57	

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2009 (GP 2009) 2)

Positions-Nr. Zeit	20 und 21		24 und 25		28		26 und 27		29	
2008 Jan.	8,09		6,69		5,84		10,06		6,82	
Febr.	8,22	24,28	6,52	19,95	6,11	17,87	9,76	29,75	6,92	20,46
März	7,97		6,74		5,92		9,93		6,72	
April	8,26		6,73		5,73		9,92		6,68	
Mai	7,74	24,18	7,10	20,95	5,87	17,37	9,79	29,19	6,61	19,65
Juni	8,18		7,12		5,77		9,48		6,36	
Juli	8,46		7,12		5,74		10,48		6,35	
Aug.	8,46	25,71	7,08	21,18	5,79	17,27	10,23	31,09	6,50	19,25
Sept.	8,79		6,98		5,74		10,38		6,40	
Okt.	8,28		6,82		5,54		10,45		5,68	
Nov.	7,52	23,05	6,01	17,97	5,58	16,16	10,30	29,50	5,48	15,90
Dez.	7,25		5,14		5,04		8,75		4,74	
2009 Jan.	7,40		4,75		5,12		8,16		4,75	
Febr.	6,82	20,93	4,42	13,32	4,70	14,04	7,66	23,50	4,59	14,85
März	6,71		4,15		4,22		7,68		5,51	
April	6,70		3,93		3,89		7,68		5,17	
Mai	6,65	20,07	3,60	11,19	4,00	11,86	7,67	23,87	5,13	15,76
Juni	6,72		3,66		3,97		8,52		5,46	
Juli	7,11		3,86		4,13		8,41		5,34	
Aug.	7,00	21,42	3,81	12,02	3,92	12,11	8,29	25,25	5,11	15,86
Sept.	7,31		4,35		4,06		8,55		5,41	
Okt.	7,45		4,25		4,10		8,76		5,29	
Nov.	6,92	...	4,12	...	3,90	...	8,99	...	4,98	...

Quelle der Ursprungswerte; Statistisches Bundesamt. — \* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; ohne Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. — 1 Ab Januar 2007 ohne Reparatur- und Wartungsvorgänge. — 2 Gegenüber dem GP 2002 ergeben sich insbesondere folgende Änderungen: Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse ohne magnetische und optische Datenträger; Metalle und Metallerzeugnisse einschl. Waffen und

Munition, ohne Werkzeuge für Bau- und Bergwerksmaschinen; Maschinen einschl. Büromaschinen, Kolben und Kolbenringen, Vergasern, Muldenkippern für Baustellen, Werkzeugen für Bau- und Bergwerksmaschinen, ohne Waffen und Munition; Datenverarbeitungsgeräte usw. ohne Büromaschinen; Kraftwagen und Kraftwagenteile einschl. Sitzen für Kraftfahrzeuge, ohne Muldenkipper für Baustellen, Kolben und Kolbenringe, Vergaser.

