

A Service of



Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft Leibniz Information Centre

Wollmershäuser, Timo et al.

Article

ifo Konjunkturprognose Winter 2018: Deutsche Konjunktur kühlt sich ab

ifo Schnelldienst

Provided in Cooperation with:

Ifo Institute - Leibniz Institute for Economic Research at the University of Munich

Suggested Citation: Wollmershäuser, Timo et al. (2018): ifo Konjunkturprognose Winter 2018: Deutsche Konjunktur kühlt sich ab, ifo Schnelldienst, ISSN 0018-974X, ifo Institut – Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München, München, Vol. 71, Iss. 24, pp. 28-82

This Version is available at: https://hdl.handle.net/10419/198700

Standard-Nutzungsbedingungen:

Die Dokumente auf EconStor dürfen zu eigenen wissenschaftlichen Zwecken und zum Privatgebrauch gespeichert und kopiert werden.

Sie dürfen die Dokumente nicht für öffentliche oder kommerzielle Zwecke vervielfältigen, öffentlich ausstellen, öffentlich zugänglich machen, vertreiben oder anderweitig nutzen.

Sofern die Verfasser die Dokumente unter Open-Content-Lizenzen (insbesondere CC-Lizenzen) zur Verfügung gestellt haben sollten, gelten abweichend von diesen Nutzungsbedingungen die in der dort genannten Lizenz gewährten Nutzungsrechte.

Terms of use:

Documents in EconStor may be saved and copied for your personal and scholarly purposes.

You are not to copy documents for public or commercial purposes, to exhibit the documents publicly, to make them publicly available on the internet, or to distribute or otherwise use the documents in public.

If the documents have been made available under an Open Content Licence (especially Creative Commons Licences), you may exercise further usage rights as specified in the indicated licence.



Timo Wollmershäuser, Marcell Göttert, Christian Grimme, Carla Krolage, Stefan Lautenbacher, Robert Lehmann, Sebastian Link, Wolfgang Nierhaus, Ann-Christin Rathje, Magnus Reif, Radek Šauer, Tobias Schuler, Marc Stöckli, Klaus Wohlrabe und Anna Wolf

ifo Konjunkturprognose Winter 2018: Deutsche Konjunktur kühlt sich ab

Die deutsche Wirtschaft hat die Hochkonjunktur hinter sich gelassen und beginnt sich abzukühlen. Neben Problemen in der Automobilindustrie werden auch die ausländischen Absatzmärkte, die erheblichen konjunkturellen Risiken ausgesetzt sind, an Schwung verlieren. Deshalb wurde die Konjunkturprognose vom Herbst 2018 deutlich nach unten revidiert. Im laufenden Jahr wird mit einer Zunahme des preisbereinigten Bruttoinlandsprodukts von 1,5% gerechnet. Im kommenden Jahr dürfte sich der Anstieg auf 1,1% verlangsamen. Aufgrund der größeren Anzahl an Arbeitstagen beschleunigt sich die Zunahme des Bruttoinlandsprodukts im Jahr 2020 auf 1,6%. Kalenderbereinigt liegt die Rate allerdings nur bei 1,3%. Insgesamt dürfte die Überauslastung der deutschen Wirtschaft abnehmen und sich der Beschäftigungsaufbau verlangsamen

Lage und Prognose der Weltwirtschaft

1.1. ÜBERBLICK

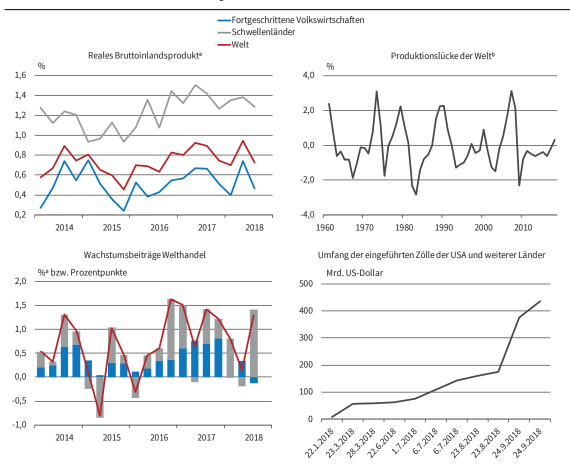
Die Weltkonjunktur hat sich abgeschwächt. Nach dem sehr starken zweiten Quartal 2018 expandierte die Weltwirtschaft im dritten Quartal deutlich langsamer und knüpfte damit an die verhaltenen Raten des Winterhalbjahres 2017/18 an (vgl. Abb. 1.1 oben links). Zwar legte die gesamtwirtschaftliche Produktion in den USA in beiden Quartalen stark zu. Hierzu trugen insbesondere der private Konsum, aber auch die Ausrüstungsinvestitionen bei, die durch fiskalpolitische Maßnahmen angeregt wurden. Allerdings stieg im Euroraum die wirtschaftliche Aktivität im dritten Quartal nur sehr verhalten (vgl. Abschnitt »Lage und Prognose der Wirtschaft im Euroraum«). Trotz der Abschwächung befindet sich die Weltwirtschaft insgesamt noch in einem Aufschwung, da der Auslastungsgrad in der Mehrzahl der Volkswirtschaften weiter zunimmt (vgl. Abb. 1.1 oben rechts und Sachverständigenrat 2018).

Die seit Anfang des Jahres schrittweisen Zollanhebungen durch die USA und die daraus resultierenden Gegenzölle, die die betroffenen Handelspartner erhoben haben, umfassen inzwischen Waren in einem Volumen von etwa 450 Mrd. US-Dollar (vgl. Abb. 1.1 unten rechts). Da die mit Zöllen belegten Produkte mit 2,5% noch einen relativ geringen Anteil am Gesamthandelsvolumen haben, werden die konjunkturellen Auswirkungen des Handelskonflikts bisher noch als gering eingeschätzt (vgl. Europäische Kommission

2018; Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung 2018; Projektgruppe Gemeinschaftsdiagnose 2018). Hierfür spricht auch, dass die Handelsaktivität in Asien, die knapp 70% des Handels der Schwellenländer erklärt, mit Ausnahme des zweiten Quartals, weiterhin rege verläuft (vgl. Abb. 1.1 unten links), und zwar sowohl innerhalb des asiatischen Raums als auch mit den USA. Ein deutlicher Rückschlag der Handelsaktivität ist hingegen bei den fortgeschrittenen Volkswirtschaften zu erkennen, der maßgeblich auf eine Flaute des grenzüberschreitenden Warenverkehrs innerhalb des Euroraums zurückzuführen ist. Neben der sich abschwächenden Konjunktur in einigen Mitgliedstaaten dürfte dies auch im Zusammenhang mit den Problemen der deutschen Automobilindustrie stehen (vgl. Abschnitt 3).

Im Sommerhalbjahr zogen die Inflationsraten weltweit an (vgl. Abb. 1.2 oben links). Dieser Preisschub ist vor allem auf den starken Anstieg der Rohölpreise zwischen Juli 2017 und September 2018 zurückzuführen (vgl. Abb. 1.2 oben rechts), der zum großen Teil Folge der kräftigen Weltwirtschaft gewesen sein dürfte (vgl. Grimme und Güntner 2018; Groen und McQuillan 2018). Dagegen blieben die Kerninflationsraten, die den Anstieg der Verbraucherpreise ohne Berücksichtigung der Energie- und Nahrungsmittelkomponenten messen, in den fortgeschrittenen Volkswirtschaften unverändert bei etwa 1,5% (vgl. Abb. 1.2 unten links). Dahinter stehen jedoch unterschiedliche Entwicklungen. Die Kerninflationsrate in den USA ist inzwischen auf knapp 2% gestiegen und spiegelt den mit dem kräftigen Beschäftigungsaufbau verbundenen Lohndruck wider. Im Vereinigten

Abb. 1.1
Indikatoren zur realwirtschaftlichen Entwicklung in der Welt



^a Veränderung gegenüber dem Vorquartal. ^b 1961 bis 2018. Berechnung mit Hilfe eines Hodrick-Prescott-Filters (Glättungsparamter 100). 2018: Prognose des ifo Instituts. Quelle: Eurostat; CPB Netherlands Bureau of Policy Analysis; OECD; Internationaler Währungsfonds; Weltbank; FAZ online: "Chronologie der Zölle", laufend aktualisiert; weitere Presseartikel; Berechnungen des ifo Instituts. © ifo Instituts.

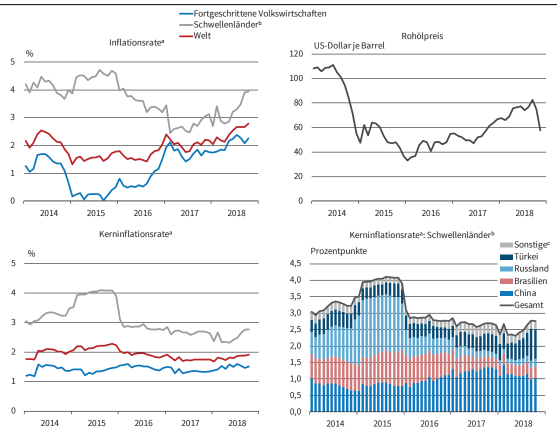
Königreich bewegt sich die Rate seit mehreren Monaten moderat unterhalb des Zweiprozentziels der britischen Notenbank, nachdem der Preisanstieg im vergangenen Jahr infolge der starken Abwertung des Pfunds darüber lag. Im Euroraum verharrt der um Energiepreise bereinigte Preisauftrieb bei etwa 1%, in Japan sogar unterhalb von 0,5%. In den Schwellenländern zog die Kerninflationsrate über den Sommer hinweg an (vgl. Abb. 1.2 unten rechts). Dahinter steht aber vor allem der deutliche Anstieg der türkischen Kernrate auf fast 25%, der mit der starken Abwertung der Lira einherging.

Die Geldpolitik ist weltweit weiterhin expansiv ausgerichtet. Allerdings werden die Unterschiede im Expansionsgrad insbesondere zwischen den USA und dem Rest der Welt immer größer. Die US-amerikanische Federal Reserve setzt die Rücknahme der expansiven Maßnahmen angesichts der fiskalpolitischen Impulse und der Inflationsentwicklung fort; der Zielkorridor für die Federal Funds Rate liegt aktuell bei 2% bis 2,25%. Dagegen verharrten die Notenbanken im Euroraum und in Japan auf ihrer Nullzinspolitik. Während die Europäische Zentralbank allmählich aus ihrem Anleiheankaufprogramm aussteigt und die monatli-

chen Nettozukäufe bis Ende dieses Jahres einstellen dürfte, setzt die Bank of Japan die Kontrolle der Zinsstrukturkurve durch Anleihekäufe unvermindert fort. Die Bank of England erhöhte jüngst ihren Leitzins, dieser liegt aber mit 0,75% ebenfalls noch auf einem niedrigen Niveau. Im Gegensatz dazu wurde die Politik der chinesischen Notenbank expansiver. Trotz ihrer Beteuerungen, eine neutrale Geldpolitik zu verfolgen, hat sie die Mindestreservesätze für Geschäftsbanken gesenkt, um kleinere Privatunternehmen, die in Finanzierungsschwierigkeiten geraten sind, zu unterstützen.

Die unterschiedliche Ausrichtung der Geldpolitik hat dazu geführt, dass die langfristigen Zinsen zwischen den USA und dem Rest der Welt auseinanderdrifteten (vgl. Abb. 1.3 oben links). Damit einher ging eine deutliche effektive Aufwertung des US-Dollar. Der Außenwert des Euro, des Pfund und des Yen blieben hingegen fast unverändert, da eine Reihe von Währungen der Schwellenländer abwerteten (vgl. Abb. 1.3 oben rechts). Die geldpolitische Normalisierung in den USA macht die Schwellenländer weniger attraktiv für Kapitalanlagen, so dass die Kapitalzuflüsse in die Schwellenländer im zweiten Quartal rückläufig waren (vgl. Abb. 1.3 unten links). Insbesondere

Abb. 1.2
Indikatoren zur Preisentwicklung in der Welt



^a Gewichtungen basierend auf nominalem BIP des Vorjahres.

^b Reihe zu Indien nicht vorhanden. ^c Sonstige: Mexiko, Polen, Ungarn.

Quelle: Internationaler Währungsfonds; OECD; Energy Information Administration; Berechnungen des ifo Instituts.

© ifo Institut

die Türkei und Argentinien sind über die Sommermonate aufgrund der hohen Leistungsbilanzdefizite und der hohen Auslandsverschuldung in den Fokus der Finanzmärkte geraten, so dass ihre Währungen stark abwerteten. Aktuell hat sich die türkische Lira wieder etwas erholt und die Abwertung des argentinischen Pesos wurde vorerst gestoppt, wohl auch weil die Notenbanken mit starken Leitzinsanhebungen und Verkäufen von Devisenreserven intervenierten (vgl. Abb. 1.3 unten rechts).

Die Finanzpolitikistinden meisten Volkswirtschaften tendenziell expansiv ausgerichtet (vgl. Kasten »Zu den Auswirkungen einer Senkung der Unternehmenssteuerlast in Ländern außerhalb des Euroraums«). Insbesondere die USA hat mit ihrer Steuerreform zu Beginn dieses Jahres einen kräftigen Impuls gesetzt. Aber auch die Finanzpolitik in China bleibt expansiv, da weitere Maßnahmen in Form von höheren Steuerfreibeträgen und weiteren Steuerabzugsmöglichkeiten ergriffen wurden. Im Euroraum gehen derzeit von der Finanzpolitik kaum expansive Impulse aus.

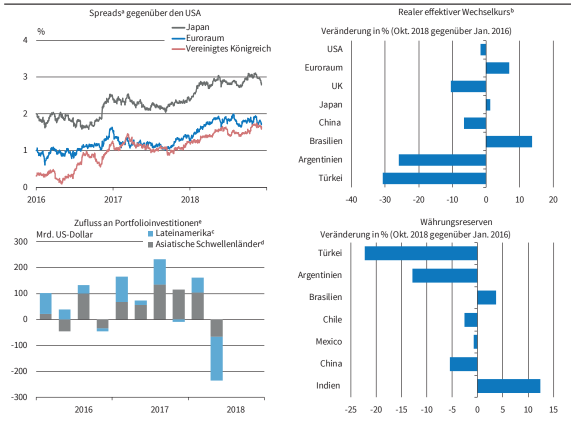
1.2. AUSBLICK

Im Winterhalbjahr 2018/2019 dürfte die Weltwirtschaft weiter an Fahrt verlieren (vgl. Abb. 1.5). Darauf

deutet die Mehrheit der weltweiten Stimmungsindikatoren hin. Aufgrund pessimistischer Erwartungen hat sich das ifo Weltwirtschaftsklima im Schlussquartal 2018 das vierte Mal in Folge verschlechtert (vgl. Abb. 1.6 links oben und Boumans und Garnitz 2018). Seit zwei Quartalen geht auch die Lageeinschätzung zurück. Die zuletzt beobachteten Unterschiede in der konjunkturellen Entwicklung zwischen den Volkswirtschaften dürften sich auch im Winterhalbjahr fortsetzen. So verschlechterte sich das Wirtschaftsklima insbesondere im Euroraum und in Asien, während es sich in den USA verbesserte (vgl. Abb. 1.6 rechts oben). Zu einem Anstieg kam es auch in Lateinamerika, wo es allerdings zuvor zwei Mal in Folge deutlich zurückging. Auch die auf Unternehmensbefragungen beruhenden Stimmungsindikatoren weisen in der Tendenz nach unten, sowohl in den Schwellenländern als auch in den fortgeschrittenen Volkswirtschaften (vgl. Abb. 1.6 links unten). Lediglich in den USA hat sich die Stimmung der Unternehmer von diesem allgemeinen Trend abgesetzt und sich im Verlauf des Jahres auf hohem Niveau seitwärts bewegt. Schließlich hat sich auch das Konsumentenvertrauen weltweit in der Tendenz verschlechtert (vgl. Abb. 1.6 rechts unten).

Im weiteren Verlauf dürfte das reale Bruttoinlandsprodukt in der Welt mit niedrigeren Raten zule-

Abb. 1.3 Monetäre Größen



^a Für zehnjährige Staatsanleihen.

 $Quelle: DG\ ECFIN;\ BIS;\ Macrobond;\ Nationale\ Zentralbanken;\ State\ Administration\ of\ Foreign\ Exchange\ China;$

Argentina National Institute of Statistics & Censuses; Berechnungen des ifo Instituts

© ifo Institut

Zu den Auswirkungen einer Senkung der Unternehmensteuerlast in Ländern außerhalb des Euroraums

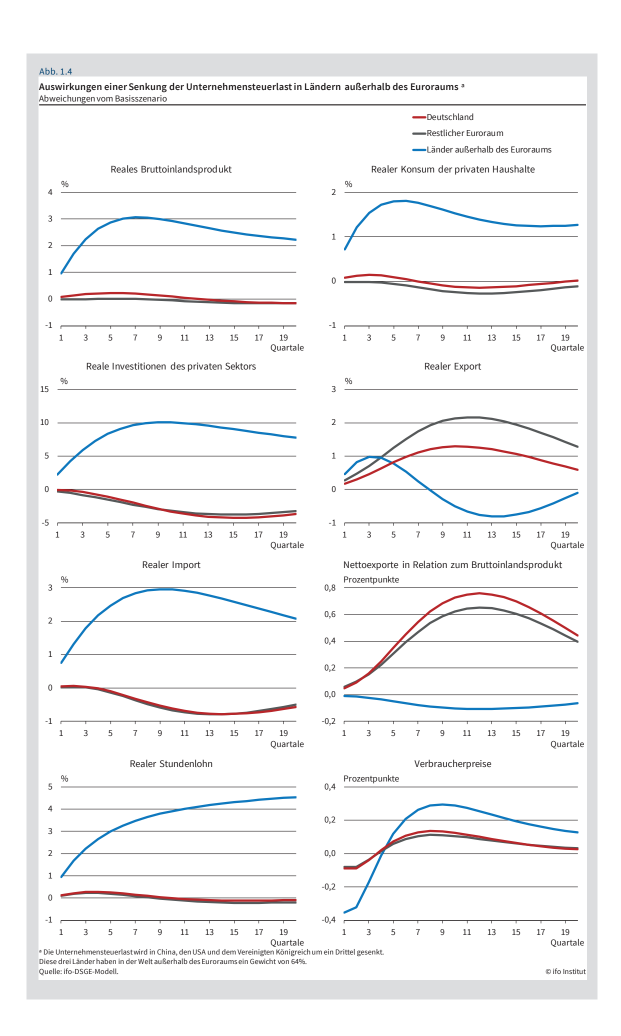
Im letzten Jahr setzte weltweit ein Trend bei der Steuer- und Abgabenentlastung von Unternehmen ein. Besonders in großen Volkswirtschaften außerhalb des Euroraums wurden Unternehmensteuersenkungen entweder durchgeführt oder zumindest geplant. Das prominenteste Beispiel sind die USA, wo der im Dezember 2017 beschlossene *Tax-Cuts-and-Jobs-Act* nicht nur den föderalen Gewinnsteuersatz senkt, sondern auch Sofortabschreibungen von Ausrüstungsinvestitionen ermöglicht. Einen ähnlichen Weg wird auch die Volksrepublik China gehen. Von offiziellen chinesischen Stellen wurden signifikante Unternehmensteuersenkungen für das Jahr 2019 angekündigt, die als Reaktion auf den Handelsstreit mit den USA und als Maßnahme gegen die sich abkühlende Konjunktur konzipiert sind. Außerdem wird das Vereinigte Königreich aller Voraussicht nach die Chance nutzen, sich nach dem Brexit wirtschaftspolitisch neu zu erfinden. Es sind Änderungen im Steuerrecht zu erwarten, die Unternehmen im Vereinigten Königreich Standortvorteile gewähren sollen.

Die Auswirkungen solcher Unternehmensteuersenkungen können mit Hilfe des ifo-DSGE-Modells¹ simuliert werden (vgl. Abb. 1.4). Für die Simulation wurde ein stilisiertes Szenario herangezogen, in dem China, die USA und das Vereinigte Königreich ihre Unternehmensteuerlast dauerhaft um ein Drittel senken. Diese drei Länder haben in dem Länderblock, der die Welt außerhalb des Euroraums beschreibt, ein Gewicht von 64%. Die Größenordnung der simulierten Reform entspricht in etwa dem *Tax-Cuts-and-Jobs-Act*, dessen Inkrafttreten den effektiven durchschnittlichen Unternehmensteuersatz von 37% auf 23% reduzierte (vgl. Spengel et al. 2018). Das Modell beschreibt sowohl die Auswirkungen auf Länder außerhalb des Euroraums (blaue Linie) als auch Spillover-Effekte auf Deutschland (rote Linie) und den restlichen Euroraum (graue Linie).

^b Gegenüber 42 Handelspartnern. ^c Argentinien, Brasilien, Mexiko und Chile

d China, Indien, Thailand, Indonesien und Philipinen. e Veränderung des Bestands an Portfolioinvestitionen.

¹ Die Ergebnisse wurden mit dem ifo-DSGE-Modell 2.0 erstellt. Es handelt sich dabei um eine Weiterentwicklung des ifo-DSGE-Modells von Hristov 2016. Das geschätzte Modell formalisiert den Konjunkturzyklus in Deutschland, dem Euroraum und dem Rest der Welt.



Während der Simulation wird die übliche Annahme einer aktiven Geldpolitik und einer passiven Fiskalpolitik getroffen. Somit kontrolliert die Zentralbank die Inflation und die Regierung stabilisiert die Staatsverschuldung. Die Haushaltslücke, die sich durch die Unternehmensteuersenkung öffnet, wird durch eine Kombination aus Neuverschuldung und Transferkürzungen geschlossen. Weil sich die Akteure im Modell Ricardianisch verhalten, ist die Aufteilung zwischen Neuverschuldung und Transferkürzungen irrelevant.

Der simulierte Rückgang der Besteuerung in China, den USA und dem Vereinigten Königreich bietet in diesen Ländern ansässigen Unternehmen die Möglichkeit, niedrigere Preise von ihren Abnehmern zu verlangen und so international an Wettbewerbsfähigkeit zu gewinnen. Deshalb liegt die realisierte Inflation in Ländern außerhalb des Euroraums in den ersten Quartalen nach der Steuerreform unter der Trendinflationsrate. Der Vorteil der niedrigeren Preise führt sofort zu einer Ausweitung der Exporte nach Deutschland und in den restlichen Euroraum; Länder außerhalb des Euroraums weiten ihre Exporte um 1% gegenüber dem Basisszenario aus. Die Preiszurückhaltung kurbelt die heimische Nachfrage in China, den USA und dem Vereinigten Königreich an. Um die erhöhte Nachfrage zu befriedigen, muss deshalb dort die Produktion gesteigert werden. Die Unternehmenssteuerreform beschert diesen Ländern einen Anstieg der Wirtschaftsleistung von bis zu 3% gegenüber dem Basisszenario ohne Steueränderungen. Aufgrund der gestiegenen Produktion fragen Unternehmen mehr Arbeit und Kapital nach. Dank der guten Lage am Arbeitsmarkt können Gewerkschaften höhere Tarifabschlüsse durchsetzen. Die starke Kapitalnachfrage regt die Investitionstätigkeit an, die um mehr als 7% gegenüber dem Basisszenario zunimmt und die sich in einer Zunahme der Importe aus Deutschland und dem restlichen Euroraum widerspiegelt.

Die simulierte Unternehmensteuersenkung löst negative Spillover-Effekte auf Investitionen in Deutschland und im Rest des Euroraums aus, die dort um bis zu 4% niedriger liegen als im Basisszenario. Statt im Euroraum werden Investitionen in der übrigen Welt getätigt. Somit verschieben sich Ressourcen zu den attraktiveren Investitionsstandorten. Mit diesem Kapitalexport geht ein Anstieg der deutschen Nettoexporte in Relation zum Bruttoinlandsprodukt um 0,7 Prozentpunkte einher.

gen als in den Quartalen zuvor. Während die Zuwächse anfangs noch leicht über der Trendwachstumsrate liegen dürften, nehmen sie bis Ende des Prognosezeitraums allmählich ab. Die Abschwächung des weltwirtschaftlichen Aufschwungs erklärt sich zum einen dadurch, dass in einer Reihe fortgeschrittener Volkswirtschaften die Produktionskapazitäten überausgelastet sind und es an geeigneten Arbeitskräften mangelt. Zum anderen dürften sich durch die restriktivere Geldpolitik in den USA auch die Finanzierungsbedingungen insbesondere in Lateinamerika deutlich verschlechtern und damit die wirtschaftliche Expansion bremsen. Auch werden die positiven Impulse der Steuerreform in den USA langsam auslaufen, so

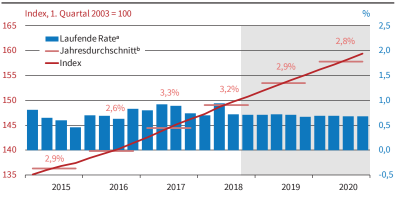
dass die dortigen Investitions- und Konsumausgaben wohl weniger dynamisch zulegen werden als bislang; das dürfte auch die US-Nachfrage nach ausländischen Gütern und Dienstleistungen dämpfen. Die Konjunktur im Euroraum dürfte deutlich an Fahrt verlieren aufgrund einer sich abschwächenden Industriekonjunktur und damit zusammenhängend einer schwächeren Investitions- und Ausfuhrdynamik. Die chinesische Wirtschaft wird im Prognosezeitraum voraussichtlich mit abnehmenden, aber immer noch kräftigen Raten expandieren. Dabei steht einer expansiv ausgerichteten Fiskalpolitik die sehr hohe Verschuldung des Unternehmenssektors gegenüber. Die bereits eingeführten Handelsbeschränkungen werden für sich

genommen die Weltwirtschaft wohl nur wenig dämpfen, da ihr Umfang sich bislang in Grenzen hält. Allerdings dürfte die Unsicherheit über die Einführung weiterer Zölle die weltwirtschaftliche Aktivität belasten. Zudem wird die Konjunktur im Vereinigten Königreich weiterhin durch die Ungewissheit über die Ausstiegmodalitäten aus der EU belastet.

Insgesamt wird das Bruttoinlandsprodukt der Welt in diesem Jahr voraussichtlich um 3,2% zulegen, bevor sich die Zuwachsraten dann in den Jahren 2019 und 2020 auf 2,9% bzw. 2,8% abschwächen (vgl.

Abb. 1.5

Reales Bruttoinlandsprodukt in der Welt
Saisonbereinigter Verlauf



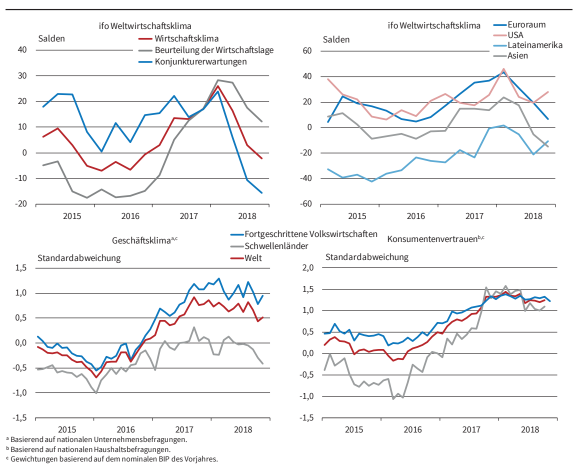
^a Veränderung gegenüber dem Vorquartal in %.

Quelle: Eurostat; OECD; Internationaler Währungsfonds; Berechnungen des ifo Instituts;

ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts

^b Zahlenangaben: Veränderung gegenüber dem Vorjahr.

Abb. 1.6 Frühindikatoren für die Gesamtwirtschaft



Tab. 1.1). Im Vergleich zur ifo Herbstprognose 2018 wurde das Expansionstempo in nahezu allen Regi-

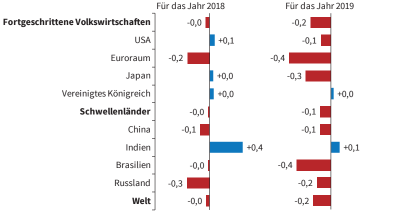
onen für das Jahr 2019 um insgesamt 0,2 Prozent-

punkte nach unten revidiert (vgl. Abb. 1.7).

Quelle: ifo World Economic Survey (WES); nationale Statistiken; Berechnungen des ifo Instituts.

Die Inflationsrate wird im laufenden Jahr sowohl in den fortgeschrittenen Volkswirtschaften als auch in den Schwellenländern mit 2,1% und 3,2% jeweils höher liegen als im Jahr 2017. Im Wesentlichen ist das eine Folge des relativ starken Anstiegs der Energiepreise seit Mitte 2017. Im weiteren Prognosezeitraum dürfte der Preisauftrieb in den fortgeschrittenen Volkswirtschaften nur unwesentlich zurückgehen. Zwar dürfte die ölpreisbedingte Inflation allmählich wieder abnehmen, da die Rohölpreise im Prognose-

Abb. 1.7 **Revision der Prognose der Veränderung des realen Bruttoinlandsprodukts**Differenz zur ifo Konjunkturprognose Herbst 2018; in Prozentpunkten



Quelle: Berechnungen des ifo Instituts. © ifo Institut

zeitraum annahmegemäß nur schwach mit der allgemeinen Teuerung steigen. Allerdings sind die Kapazitäten bereits stark ausgelastet, so dass es über höhere Lohnzahlungen wohl zu einem weiteren Aufwärtsdruck auf die Preise kommen wird. In den Schwellenländern dürfte die Inflation in den kommenden zwei Jahren weiter anziehen. Zum einen dürften die Entscheidung der chinesischen Notenbank, die Mindestreserveanforderungen Geschäftsbanken abzusenken, sowie die weiterhin expansiv ausgerichtete Fiskalpolitik für einen weiteren

Tab. 1.1

Reales Bruttoinlandsprodukt und Verbraucherpreise in der Welt

	Gewicht	В	ruttoinlar	ndsprodu	kt	Verbraucherpreise							
	in % ^a		\	/eränderı	ıngen geg	enüber V	enüber Vorjahr in %						
	111 %0-	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020				
Fortgeschrittene Volkswirtschaften	69,4	2,3	2,2	1,9	1,7	1,8	2,1	1,9	2,0				
USA	30,0	2,2	2,9	2,6	2,0	2,1	2,4	2,2	2,3				
Euroraum	19,2	2,5	1,9	1,5	1,6	1,5	1,8	1,8	1,8				
Japan	7,9	1,7	0,8	0,7	0,8	0,5	1,1	1,3	1,5				
Vereinigtes Königreich	4,3	1,7	1,3	1,3	1,3	2,7	2,5	2,2	2,0				
Kanada	2,5	3,0	2,1	2,0	1,9	1,6	2,4	2,2	2,1				
Südkorea	2,3	3,1	2,6	2,6	2,6	1,9	1,7	1,8	1,9				
Schweiz	1,1	1,7	3,1	1,9	1,7	0,5	1,0	1,2	1,0				
Schweden	0,8	2,4	2,3	1,8	2,1	1,8	2,0	2,1	2,1				
Norwegen	0,6	2,4	1,7	2,0	1,8	1,9	2,6	2,1	2,0				
Dänemark	0,5	2,3	0,7	1,7	1,5	1,1	1,0	1,8	2,0				
Tschechien	0,3	4,5	2,8	2,6	2,5	2,4	2,0	2,2	1,8				
Schwellenländer	30,6	5,5	5,5	5,2	5,2	2,8	3,2	3,8	3,4				
China	18,0	6,8	6,6	6,1	6,0	1,6	1,9	2,4	2,4				
Indien	3,6	6,3	7,8	7,4	7,3	3,3	4,0	5,0	4,6				
Brasilien	2,9	1,1	1,2	2,2	2,4	3,4	3,7	4,4	4,2				
Russland	2,1	1,1	1,6	1,4	1,6	3,7	3,8	5,0	4,0				
Mexiko	1,7	2,3	2,2	2,7	2,5	6,0	4,2	3,9	3,2				
Türkei	1,4	7,4	4,7	2,2	4,0	11,1	16,5	18,1	12,5				
Polen	0,8	4,8	5,3	4,1	3,5	1,6	1,5	2,5	2,5				
Ungarn	0,2	4,4	4,8	3,6	3,0	2,4	3,5	3,5	3,0				
Welt	100,0	3,3	3,2	2,9	2,8	2,1	2,4	2,5	2,5				
nachrichtlich:			•	-	*		-	•	-				
Welthandel, real ^b		4,7	3,5	3,0	2,7								
Annahmen													
Ölpreis \$/Barrel (Brent)		54,2	72,3	73,7	75,2								
Wechselkurs \$/€		1,13	1,18	1,14	1,14								

^a Gewichtet mit dem Bruttoinlandsprodukt von 2017 in US-Dollar. ^b Welthandel von Waren in Abgrenzung von CPB.

 $Quelle: Eurostat; OECD; IWF; CPB; Berechnungen \ des \ ifo \ Instituts; 2018 \ bis \ 2020: Prognose \ des \ ifo \ Instituts.$

© ifo Institut

Preisauftrieb sorgen. Zum anderen wird auch die Inflationsrate in der Türkei hoch bleiben.

Der Welthandel dürfte im Schlussquartal 2018 mit einer deutlich niedrigeren Rate als im Quartal zuvor expandieren. So setzt sich der Rückgang der Welthandelserwartungen in der Oktoberbefragung des ifo World Economic Surveys weiter fort (vgl. Abb. 1.8). Auch der World Trade Outlook Indicator signalisiert einen deutlich schwächeren Zuwachs des Welthan-

Abb. 1.8
Frühindikatoren des internationalen Warenverkehrs



dels (vgl. World Trade Organisation 2018). Lediglich der RWI/ISL-Containerumschlag-Index ist zuletzt wieder gestiegen. Über das Winterhalbjahr 2018/2019 wird der Weltwarenhandel mit laufenden Raten von voraussichtlich jeweils 0,7% zulegen, im weiteren Verlauf des Prognosezeitraums dürften die Raten, im Einklang mit der Dynamik der Weltproduktion, leicht abnehmen. Insgesamt wird der internationale Handel in diesem Jahr preisbereinigt um 3,5% und in den

kommenden zwei Jahren um 3,0% bzw. 2,7% steigen.

1.3. RISIKEN

Die Weltwirtschaft ist derzeit erheblichen konjunkturellen Risiken ausgesetzt. Inzwischen haben die USA Zölle auf eine Vielzahl von Importen verhängt, gefolgt von Gegenmaßnahmen seitens China und der EU. In der vorliegenden Prognose wurde unterstellt, dass es zu keiner Ausweitung der Maßnahmen kommt. Allerdings besteht das Risiko, dass sich der Handelskonflikt verschärft

und weitere Handelsbarrieren eingeführt werden. Bei einer Eskalation dürften der weltweite Warenaustausch und die gesamtwirtschaftliche Produktion einen erheblichen Dämpfer erleiden.

Als Folge des Handelsstreits könnte es auch über höhere Importpreise zu einem schnelleren Anstieg der Inflationsraten kommen. Notenbanken könnten sich gezwungen sehen, einen restriktiveren Kurs in einer Zeit einzuschlagen, die durch eine Abschwächung der gesamtwirtschaftlichen Aktivität gekennzeichnet ist. Sollten die Notenbanken in den fortgeschrittenen Volkswirtschaften deutlich restriktivere Maßnahmen ergreifen müssen als derzeit erwartet, so könnte es erneut zu Kapitalabflüssen aus den Schwellenländern kommen mit einer entsprechenden Wechselkursabwertung. Da viele dieser Länder einen Teil ihrer Verschuldung in US-Dollar halten, würden die Zinszahlungen und damit die Verschuldung des öffentlichen und privaten Sektors signifikant steigen und sich damit die gesamtwirtschaftliche Aktivität abschwächen (vgl. Projektgruppe Gemeinschaftsdiagnose 2018, Sachverständigenrat 2018, Gern und Hauber 2018). Einige dieser Länder sind bereits hoch verschuldet, so dass Zahlungsausfälle und Finanzmarkturbulenzen wahrscheinlicher werden. Die jüngsten Vorgänge in Argentinien und in der Türkei sind ein warnendes Beispiel.

Die Notenbanken müssten ebenfalls einen restriktiveren Kurs einschlagen, sollten sich Ölpreisanstiege über Zweitrundeneffekte auf die Verbraucherpreise niederschlagen. Angebotsseitige Ölpreisanstiege könnten sich daraus ergeben, dass die Ausfuhr von Rohöl aus dem Iran aufgrund weiterer Sanktionen deutlich geringer ausfällt. Ungewissheit besteht auch darüber, inwiefern Saudi-Arabien das iranische Rohöl am Weltmarkt ersetzt. Außerdem bleiben die Sorgen bestehen, dass insbesondere in Venezuela aufgrund der maroden Infrastruktur die Ölförderung immer häufiger unterbrochen wird.

Die Risiken im Euroraum werden im Abschnitt »Lage und Prognose der Wirtschaft im Euroraum« diskutiert.

2. Lage und Prognose der Wirtschaft im Euroraum

2.1. KONJUNKTUR IM EURORAUM MIT DEUTLICHEM DÄMPFER

Nachdem sich die konjunkturelle Dynamik im Euroraum bereits im 1. Halbjahr 2018 deutlich gegenüber dem Vorjahr abschwächte, erfuhr sie im dritten Quartal einen weiteren Dämpfer. Das preisbereinigte Bruttoinlandsprodukt nahm nur noch um knapp 0,2% gegenüber dem Vorquartal zu. Während die privaten und öffentlichen Konsumausgaben die Expansion weiterhin stützten, dämpfte der Außenhandel per Saldo. Damit ist die von der Exportwirtschaft getragene Phase der Hochkonjunktur, in der sich der Euroraum im vergangenen Jahr noch befand, vorerst beendet.

Zur Schwäche im dritten Quartal haben vor allem Deutschland und Italien beigetragen, wo die Wirtschaftsleistung um 0,2% bzw. 0,1% schrumpfte. Auch in den Niederlanden ging die gesamtwirtschaftliche Dynamik im Vergleich zum ersten Halbjahr deutlich zurück und die Wirtschaft expandierte mit lediglich 0,2% im Vergleich zum Vorquartal. In Frankreich und Spanien konnte das preisbereinigte Bruttoinlandsprodukt hingegen mit 0,4% bzw. 0,6% recht kräftig zulegen. Damit hat sich die französische Konjunktur nach einem schwachen ersten Halbjahr mit Verlaufsraten von jeweils 0,2% wieder erholt. Die spanische Wirtschaft setzte ihre starke Expansion der vergangenen Jahre fort.

Auch wenn die Kapazitätsauslastung zuletzt nicht mehr gestiegen ist, spielen angebotsseitige Engpässe weiterhin in vielen Branchen eine Rolle. Den Befragungen der Europäischen Kommission zufolge, berichten Unternehmen im Verarbeitenden Gewerbe weiterhin von Einschränkungen der Produktionstätigkeit durch einen Mangel an qualifizierten Arbeitskräften sowie technischer Kapazitäten. Besonders ausgeprägt sind diese Produktionsbehinderungen in Deutschland, den Niederlanden und Frankreich, wobei sich die Lage in Deutschland den Umfragen zufolge jüngst etwas entspannt hat. Gleichzeitig dürfte sich aber auch die Nachfrage nach Industriegütern abgeschwächt haben. Darauf deutet beispielsweise die kräftige Ausweitung der Lagerhaltung seit Jahresbeginn hin; der Beitrag der Vorratsinvestitionen zur Veränderung des Bruttoinlandsprodukts erreichte im dritten Quartal knapp 0,3 Prozentpunkte. Auch die Beurteilung der Auftragsbestände sowie die Auftragseingänge insbesondere beim Auslandsgeschäft sind seit Jahresbeginn rückläufig. Schließlich dürfte auch die anhaltende Diskussion über die Einführung von Zöllen auf bestimmte Produktgruppen in Europa und über die zukünftigen Wirtschaftsbeziehungen der EU mit dem Vereinigten Königreich die Stimmung der Unternehmen im Euroraum belastet und die Unsicherheit erhöht haben. All

dies trug neben spezifischen Faktoren in Deutschland im Zusammenhang mit der Automobilproduktion (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau« in Abschnitt 3.1) wohl zu einem schwachen Anstieg der Ausrüstungsinvestitionen im dritten Quartal in Höhe von 0,5% (nach kräftigen 2,5% im Vorquartal) und einem Rückgang der Ausfuhren in Höhe von 0,1% (nach einem Anstieg von 1,1% im Vorquartal) bei. Der Rückgang bei den Ausfuhren dürfte auch mit einer weltweiten Verlangsamung der Konjunktur im Automobilsektor zu erklären sein.

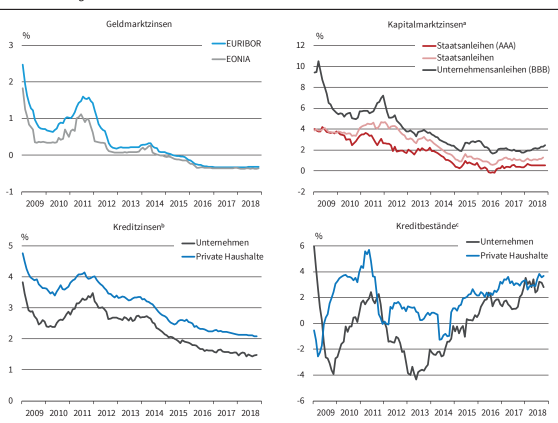
Mit der konjunkturellen Abschwächung ist auch die Arbeitslosenquote im Euroraum nicht weiter gesunken und verharrt seit Juli bei 8,1%. Dabei bestehen große Unterschiede zwischen den Mitgliedstaaten. Während sich der Rückgang in Spanien (14,8%), Deutschland (3,3%) und den Niederlanden (3,7%) fortsetzte, ist die Arbeitslosenquote in Italien seit August auf zuletzt 10,6% gestiegen. In Frankreich blieb sie in den vergangenen Monaten weitgehend unverändert bei 8,9%.

Die Inflation hat im Verlauf dieses Jahres zugenommen. Im Oktober erreichte sie im Euroraum mit einer Rate von 2,2% den höchsten Wert seit dem Jahr 2012; im November gab die Preissteigerungsrate mit 2,0% leicht nach. Ausschlaggebend für den kräftigen Auftrieb waren die Energiepreise. Aber auch der Anstieg der Lohnkosten dürfte den Preisdruck erhöht haben; im dritten Quartal legten die effektiven Lohnzahlungen je Beschäftigten um 2,7% gegenüber dem Vorjahr und damit so kräftig wie zuletzt im Jahr 2008 zu. Beim Tempo der Preissteigerung gibt es nach wie vor größere Unterschiede zwischen den wichtigsten Mitgliedstaaten des Euroraums. Während Italien mit zuletzt 1,7% die geringste Inflationsrate verzeichnete, war sie in Deutschland und Frankreich mit 2,2% am kräftigsten.

2.2. FINANZIERUNGSBEDINGUNGEN

Die Europäische Zentralbank (EZB) hat ihr erweitertes Programm zum Ankauf von Vermögenswerten (Asset Purchase Program, APP) in diesem Jahr fortgeführt. Im Oktober reduzierte sie das monatliche Ankaufvolumen auf 15 Mrd. Euro. Insgesamt stellte die EZB den Geschäftsbanken im Rahmen des APP nunmehr Zentralbankgeld in Höhe von 2 562 Mrd. Euro zur Verfügung. Den Hauptrefinanzierungssatz beließ sie seit März 2016 unverändert bei 0,0%, die Spitzenrefinanzierungsfazilität bei 0,25% und den Einlagesatz bei – 0,4%.

Abb. 2.1 **Zur monetären Lage im Euroraum**



Unternehmensanleihen = Zinsen für Anleihen von Unternehmen mit mittlerer (BBB) Bonität und einer Restlaufzeit von zehn Jahren. Staatsanleihen = durchschnittliche Zinsen für Staatsanleihen von allen Ländern des Euroraums bzw. von Ländern mit höchster Bonität (AAA); Restlaufzeit zehn Jahre; BIP-gewichtete Durchschnitte.

b Durchschnittliche Zinsen für neuvergebene Kredite an Unternehmen (nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften) und private Haushalte (Immobilienkredite).

Kreditbestände der Unternehmen (nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften) und privaten Haushalte (Immobilienkredite) (gleitender Sechsmonatsdurchschnittder Vormonatsveränderung in Prozent (annualisiert), saisonbereinigt).

Quelle: Europäische Zentralbank; Berechnungen des ifo Instituts.

Mit dem anhaltenden Liquiditätsüberschuss des Bankensystems blieben die GeldmarktzinsenfürTagesgeld (EONIA) und Dreimonatsgeld (EURIBOR) unter -0,3% und somit nahe dem Einlagesatz (vgl. Abb. 2.1). Die Kapitalmarktzinsen lagen im November für zehnjährige Anleihen von Staaten mit höchster Bonität (AAA) weitgehend unverändert bei 0,5%. Die durchschnittlichen Umlaufrenditen für zehnjährige Staatsanleihen im Euroraum zogen leicht auf 1,3% an. Die Zinsen für zehnjährige Unternehmensanleihen mittlerer Bonität (BBB)

stiegen merklich auf 2,5%. Insgesamt werden somit bei gleichbleibenden Geldmarktzinsen Risiken etwas stärker bepreist.

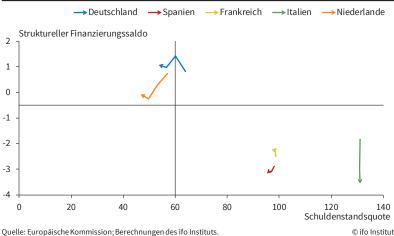
Die durchschnittlichen Zinsen für neuvergebene Unternehmens- und Immobilienkredite blieben stabil bei ca. 1,5% bzw. 2,1%. Das ausstehende Volumen an Immobilienkrediten legte mit weitgehend gleichbleibenden, annualisierten Verlaufsraten von zuletzt 3,7% weiterhin zu, Unternehmenskredite expandierten mit 2,8%. Insgesamt sind die Finanzierungsbedingungen im Euroraum weiterhin sehr günstig. Kleine und mittlere Unternehmen gaben in der SAFE-Umfrage (Survey on the Access to Finance of Enterprises) vom Herbst 2018 an, dass sich ihr Zugang zu Fremdfinanzierungsmitteln weiter verbessert hat. Diese Einschätzung deckt sich mit der jüngsten Befragung von Banken im Rahmen des Bank Lending Survey. Demnach wurden die Vergabestandards für Unternehmenskredite im dritten Quartal nach einer leichten Verschlechterung im Vorquartal wieder gelockert; jene für Immobilienkredite blieben im dritten Quartal 2018 weitgehend unverändert.

Im Prognosezeitraum dürfte die EZB ihren Expansionskurs allmählich etwas straffen. Die EZB wird im Dezember 2018 letztmalig Nettozukäufe im Rahmen des APP vornehmen. Die Reinvestition von Mitteln aus auslaufenden Wertpapieren wird jedoch fortgesetzt. Während die EZB den Einlagesatz in der zweiten Jahreshälfte 2019 anheben dürfte, wird dies für den Hauptrefinanzierungssatz zum Jahreswechsel 2019/2020 erwartet (vgl. Abschnitt »Zur Geldpolitik der Europäischen Zentralbank«). Vor diesem Hintergrund dürften im Prognosezeitraum die Kapitalmarktzinsen und in der Folge die Kreditzinsen allmählich wieder steigen.

2.3. FINANZPOLITIK

In diesem Jahr dürften von der Finanzpolitik kaum expansive Impulse ausgehen. Im Schnitt über alle

Abb. 2.2 Einhaltung europäischer Fiskalregeln (2017-2020)



Länder wird sich das strukturelle Finanzierungsdefizit1 wohl leicht auf 0,7% in Relation zur Wirtschaftsleistung verringern (nach 0,8% im Jahr 2017). Nach jüngsten Schätzungen der EU-Kommission dürften unter den großen Volkswirtschaften nur Deutschland und die Niederlande einen strukturellen Finanzierungsüberschuss aufweisen und ihre Schuldenstandsquote signifikant verringern (vgl. Abb. 2.2). Hingegen dürften die Fortschritte beim Schuldenabbau in Italien, Spanien und Frankreich fast gänzlich zum Stillstand gekommen sein.

Im Prognosezeitraum dürfte der finanzpolitische Kurs im Euroraum wieder lockerer werden. Dabei dürften sich die strukturellen Finanzierungsdefizite bis 2019 insbesondere in den hoch verschuldeten Ländern weitgehend unverändert bleiben bzw. sich noch vergrößern. Damit wird die Rückführung der Schuldenstandsquoten wohl auf die lange Bank geschoben werden. Vor dem Hintergrund der zu erwartenden geldpolitischen Normalisierung und des damit einhergehenden Anstiegs der Kapitalmarktzinsen könnten einige Länder erneut unter Druck geraten. Italien wäre davon besonders betroffen. Nichtsdestotrotz strebt die neue italienische Regierung für das Jahr 2019 eine deutliche Erhöhung des Haushaltsdefizits an, was im Herbst 2018 einen Haushaltsstreit mit der EU-Kommission auslöste. Die Pläne der Vorgängerregierung, die der EU-Kommission im Mai 2018 vorgelegt wurden, sahen noch ein Finanzierungsdefizit von 0,8% in Relation zum nominalen Bruttoinlandsprodukt vor. Nach dem Entwurf der neuen Regierung soll es nun auf 2,4% steigen. Die Einschätzung der EU-Kommission hinsichtlich der Auswirkungen dieses Haushaltsentwurfes auf die Neuverschuldung fällt mit 2,9% sogar noch pessimistischer aus, da die mit der Umsetzung des Koalitionsvertrages verbundenen konjunkturel-

Bei der Schätzung der strukturellen Salden bereinigt die EU-Kommission die Finanzierungssalden zudem um einmalige und sonstige befristete Maßnahmen. Dazu zählen z.B. Verkaufserlöse oder Aufwendungen zur Bankenrettung.

len Effekte deutlich geringer eingeschätzt werden (vgl. Abschnitt 2.5).²

2.4. AUSBLICK

Die meisten Konjunkturindikatoren für den Euroraum sind in den vergangenen Monaten kontinuierlich gefallen. Das ifo Wirtschaftsklima, der Markit-Einkaufsmanagerindex und der Economic Sentiment Indikator der Europäischen Kommission erreichten den niedrigsten Stand seit Oktober 2016. Die Unternehmensbefragungen deuten darauf hin, dass zur Stimmungsverschlechterung maßgeblich eine Eintrübung der Exporterwartungen und eine schlechtere Beurteilung der Auftragsbestände in der Industrie beigetragen haben. Mit der sich abschwächenden Industriekonjunktur dürfte sich insbesondere die Dynamik bei den Investitionen und den Exporten verlangsamen. Aber auch das Konsumentenvertrauen ist rückläufig. Dennoch wird der private Konsum, nicht zuletzt als Folge der guten Lage am Arbeitsmarkt, voraussichtlich die tragende Säule der Konjunktur in den kommenden beiden Jahren bleiben.

Das reale Bruttoinlandsprodukt im Euroraum dürfte in diesem Jahr um 1,9% und in den kommenden beiden Jahren um 1,5% bzw. 1,6% steigen (vgl. Tab. 2.1 und Tab. 2.2). Damit verliert die Konjunktur

deutlich an Fahrt (vgl. Abb. 2.3). Maßgeblich für diese Abschwächung sind Deutschland, Spanien und die Niederlande, wo die Expansion im nächsten Jahr voraussichtlich um 0,3 bis 0,4 Prozentpunkte geringer ausfallen wird als in diesem Jahr. Unter den fünf größten Mitgliedsländern dürften die Niederlande und Spanien weiterhin die höchste wirtschaftliche Dynamik aufweisen, mit Zuwachsraten von 2% und mehr in den kommenden beiden Jahren. Frankreich und Deutschland dürften hingegen nur mit Raten deutlich unter 2% expandieren. Italien wird in den kommenden beiden Jahren voraussichtlich das konjunkturelle Schlusslicht bleiben.

Verglichen mit der ifo Herbstprognose 2018 wurde der Anstieg des realen Bruttoinlandsprodukts für den Euroraum um 0,2 Prozentpunkte für dieses Jahr und um 0,3 Prozentpunkte für nächstes Jahr nach unten revidiert (vgl. Abb. 2.4). Die Zuwachsraten für Deutschland wurden für das kommende Jahr mit 0,7 Prozentpunkten am stärksten gesenkt. Die Revisionen für Frankreich (0,4 Prozentpunkte), Italien, Spanien und die Niederlande (jeweils 0,1 Prozentpunkt) fielen hingegen geringer aus.

Infolge der konjunkturellen Abschwächung dürften sich die Perspektiven auf dem Arbeitsmarkt nur noch langsam verbessern. Die Arbeitslosenquote wird im kommenden Jahr wohl auf 8,1% und im darauffolgenden Jahr auf 7,7% sinken. Die Unterschiede zwischen den Mitgliedern des Euroraums bleiben weiterhin sichtbar. In Spanien und Italien wird die Arbeitslosenquote am höchsten bleiben. In Deutsch-

Tab. 2.1

Bruttoinlandsprodukt, Verbraucherpreise und Arbeitslosenquote im Euroraum

	Gewicht	Bruttoinlandsprodukt ^a			Verbraucherpreise ^b			Arbeitslosenquote ^c					
	in %		Veränderung gegenüber Vorjahr in %							in	%		
	111 70	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
Deutschlanda	29,2	2,5	1,5	1,2	1,3	1,7	1,9	2,2	1,8	3,8	3,5	3,3	3,1
Frankreich	20,5	2,3	1,5	1,4	1,6	1,2	2,2	1,7	1,7	9,4	9,0	8,6	8,2
Italien	15,4	1,7	1,0	1,0	1,2	1,3	1,4	1,3	1,5	11,3	10,8	10,4	10,0
Spanien	10,4	3,0	2,5	2,2	2,0	2,0	2,0	1,7	1,9	17,2	15,4	14,0	12,8
Niederlande	6,6	3,0	2,8	2,5	2,3	1,3	1,6	2,2	1,8	4,9	4,0	3,8	3,8
Euroraum	100,0	2,5	1,9	1,5	1,6	1,5	1,8	1,8	1,8	9,1	8,4	8,1	7,7

^a Die Zuwachsraten sind um Kalendereffekte bereinigt. ^b Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI). ^c Standardisiert

Quelle: Eurostat; OECD; IWF; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Tab. 2.2

Eckdaten zur Wirtschaftsentwicklung im Euroraum

	2017	2018	2019	2020
	Verä	nderung gege	nüber Vorjah	r in %ª
Private Konsumausgaben	1,7	1,3	1,4	1,4
Konsumausgaben des Staates	1,2	1,0	1,2	1,2
Bruttoanlageinvestitionen	2,9	2,9	2,1	1,9
Inländische Verwendung	1,9	1,8	1,6	1,5
Exporte	5,5	2,8	2,8	3,2
Importe	4,2	2,5	3,2	3,0
Bruttoinlandsprodukt (BIP)	2,5	1,9	1,5	1,6
Arbeitslosenquote ^a (in % der Erwerbspersonen)	9,1	8,4	8,1	7,7
Verbraucherpreise ^b (Veränderung gegenüber Vorjahr in %)	1,5	1,8	1,8	1,8
Finanzierungssaldo des Staates (in % des Bruttoinlandsprodukts)	- 0,9	- 0,7	- 0,6	- 0,5

 ${}^{\rm a}\,{\rm Standardisiert.}\,{}^{\rm b}\,{\rm Harmonisierter}\,{\rm Verbraucher preisindex}.$

Quelle: Eurostat; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

² Italiens Fiskalpolitik dürfte in den Jahren 2019 und 2020 eine besonders expansive Wirkung entfalten. Die Veränderung des strukturellen Primärsaldos wird in den beiden Jahren, in Relation zum Bruttoinlandsprodukt, voraussichtlich – 1,0 und – 0,5 Prozentpunkte betragen.

Abb. 2.3 Reales Bruttoinlandsprodukt im Euroraum Saison- und kalenderbereinigter Verlauf

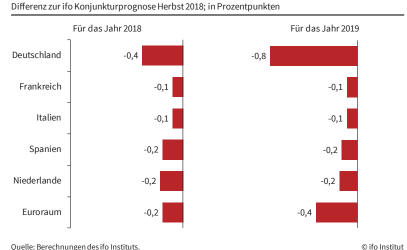


Quelle: Eurostat; Berechnungen des ifo Instituts; ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts. © ifo Institut

land und den Niederlanden sind aufgrund des weitgehend geräumten Arbeitsmarktes nur noch geringere Rückgänge zu erwarten.

Die Inflationsrate wird voraussichtlich mit 1,8% in diesem und in den beiden kommenden Jahren leicht unter dem Zielwert der EZB liegen. In den nächsten Monaten dürfte sich der Preisanstieg zunächst wieder etwas verlangsamen, da die Teuerung von Energieträgern sich derzeit abschwächt. Rohöl der Sorte Brent kostete Anfang Dezember knapp unter 60 US-Dollar pro Barrel und damit deutlich weniger als noch im Oktober, als es in der Spitze bei 85 US-Dollar per Barrel lag. Im weiteren Verlauf dürfte es allerdings infolge steigender Beschäftigung und stärkerer Lohnzuwächse zu einer Zunahme der um Energiepreiseffekte bereinigten Kerninflationsrate kommen. Im Jahresdurchschnitt 2019 dürfte die Kernrate bei 1,7% liegen und im nächsten Jahr auf 1,8% steigen. Im Vergleich der größten Länder des Euroraums gibt es weiterhin Unterschiede. Die allgemeine Preissteigerung wird in Deutschland in den kommenden beiden Jahren vor-

Abb 24 Revision der Prognose der Veränderung des realen Bruttoinlandsprodukts



Quelle: Berechnungen des ifo Instituts.

nien bilden das Mittelfeld. Die Teuerung in Italien bleibt wohl aufgrund der schwachen Konjunktur und der vergleichsweise hohen Arbeitslosigkeit weiterhin gering.

aussichtlich am kräftigsten

ausfallen. Frankreich und Spa-

2.5. RISIKEN

Die Risiken für die Konjunkturaussichten im Euroraum dominieren weiterhin die Chancen. Zwar besteht die Möglichkeit, dass sich die zukünftige konjunkturelle Entwicklung besser darstellt als in dieser Prognose unterstellt. Ein Grund

dafür könnte zum Beispiel die wirtschaftlich stimulierende Wirkung des jüngst stark gefallenen Ölpreises sein. Allerdings überwiegen die Risikofaktoren, die die Konjunktur im Euroraum stärker dämpfen könnten, als in dieser Prognose unterstellt. Dazu zählen ein »harter« Brexit, der Haushaltsstreit zwischen Italien und der Europäischen Kommission sowie Risiken im Zusammenhang mit dem globalen Handelsstreit und der Lage in den Schwellenländern (vgl. Abschnitt 1.3).

Zunächst schien die für den 11. Dezember im House-of-Commons angesetzte Abstimmung über das Brexit-Abkommen den Verbleib des Vereinigten Königreichs in der EU-Zollunion bis 2020 zu sichern. Mit der Verschiebung der Abstimmung haben sich die Wahrscheinlichkeit eines »harten« Brexit sowie mögliche Verwerfungen im Handel zwischen dem Vereinigten Königreich und der EU wieder deutlich erhöht, was sich letztendlich in einem erheblichen Anstieg der Unsicherheit niederschlagen dürfte. Zwar wird in der vorliegenden Prognose unterstellt, dass das Vereinigte Königreich die Europäische Union 2019

> geordnet verlässt und es keinen Beschränkungen im grenzüberschreitenden Warenverkehr kommt. Sollte es hingegen doch zu einem ungeordneten Ausscheiden des Vereinigten Königreichs aus der Europäischen Union kommen, dürfte die Wiedereinführung von Grenzkontrollen und Zöllen gravierende Folgen für die britische Konjunktur und damit auch für den Euroraum haben. Internationale Produktions- und Lieferketten würden beeinträchtigt werden, was zu kurzfristigen Verwerfungen und einem nur schwer quantifizierbaren Ein-

Zum Risiko eines Wiederaufflammens der Eurokrise

Die Haushaltspläne der neuen italienischen Regierung und der damit verbundene Streit mit der EU-Kommission haben zu einem deutlichen Anstieg der Risikoprämien für italienische Schuldtitel geführt. Während der Renditeabstand zu deutschen Staatsanleihen mit einer Restlaufzeit von zehn Jahren zwischen Januar und April 2018 relativ stabil bei durchschnittlich 1,3 Prozentpunkten lag, stieg er mit Abschluss des Koalitionsvertrages der aktuellen italienischen Regierung am 18. Mai 2018 sprunghaft an und erreichte am 20. November mit 3,3 Prozentpunkten seinen vorläufigen Höhepunkt. Seither sinken die Risikoprämien wieder, da die italienische Regierung ihre Bereitschaft signalisierte, Änderungen am Haushaltsentwurf vorzunehmen. Einen ganz ähnlichen Verlauf zeigen die Prämien von außerbörslich gehandelten Kreditausfallversicherungen (sog. *Credit Default Swaps*, CDS), die als Maß für die Wahrscheinlichkeit des Zahlungsausfalls eines bestimmten Schuldners innerhalb eines festgelegten Zeitraums gelten. Für die fünfjährige Absicherung einer Insolvenz des italienischen Staates stiegen sie von durchschnittlich 52 Basispunkten in den ersten vier Monaten dieses Jahres auf 136 Basispunkte am 20. November (vgl. Abb. 2.5).

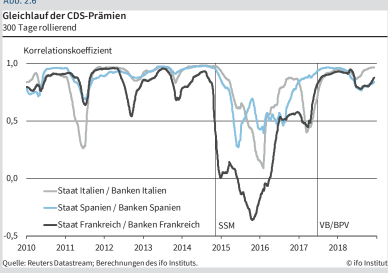
Abb. 2.5



Zu den wichtigsten Gläubigern des italienischen Staates zählen italienische Geschäftsbanken. Sie hielten zur Jahresmitte 2018 etwa 18% (353 Mrd. Euro) der ausstehenden Staatsanleihen. Da die Gläubiger infolge der Renditeanstiege Kursverluste bei den Wertpapieren des italienischen Staates verbuchen mussten, die das Eigenkapital der Banken abschmolzen und damit deren Ausfallwahrscheinlichkeit erhöhten, kam es zeitgleich mit dem Anstieg der

Risikoprämien für den italienischen Staat zu einem Anstieg der Risikoaufschläge für Geldleihen an italienische Banken. So vervierfachte sich seit Jahresbeginn die durchschnittliche Prämie, die Investoren für eine Versicherung von Krediten an italienischen Banken für eine Laufzeit von fünf Jahren verlangten. Aber auch ausländische Geschäftsbanken halten einen nicht unerheblichen Teil der italienischen Staatsschuld. Mitte 2018 beliefen sich die Forderungen französischer und spanischer Geschäftsbanken gegenüber dem italienischen Staat auf 55 bzw. 41 Mrd. Euro. Seit Mai 2018 erhöhten sich auch deren Risikoprämien infolge der Kursverluste italienischer Staatsanleihen und liegen aktuell etwa doppelt so hoch wie im Durchschnitt der ersten vier Monate des Jahres.

Abb. 2.6



Eine Eskalation des Haushaltsstreites gefährdet somit nicht nur die Stabilität des italienischen Bankensystems, das ohnehin durch seinen überdurchschnittlich hohen Anteil ausfallgefährdeter Kredite am gesamten Kreditvolumen geschwächt ist. Er kann sich auch auf die Bankensysteme anderer Ländern übertragen, die Forderungen gegenüber dem italienischen Staat halten. Geraten die Banken in finanzielle Schwierigkeiten, besteht die Gefahr, dass die mit einer Bankenrettung verbundenen Risiken auf den jeweiligen Staat, in dem die Banken ihren Sitz haben, übertragen werden. Während der Weltfinanz- und Eurokrise hat genau dieser Teufelskreis zu einer Zuspitzung der europäischen Staatsschuldenkrise geführt. Zwar sollte die Bankenunion, die mit der Übernahme der einheitlichen europäischen Bankenaufsicht (dem sog. *Single Supervisory Mechanism,* SSM) durch die EZB im November 2014 effektiv startete, den Risikoverbund zwischen Staaten und Geschäftsbanken durchtrennen. Insbesondere sollten künftig die Verluste, die bei der Abwicklung einer in Not geratenen Bank entstehen, primär die Anteilseigener und Gläubiger einer Bank und nicht mehr der Staat und damit die Steuerzahler tragen. Aus der unmittelbar nach Inkrafttreten des SSM deutlich gesunkenen Korrelation zwischen den CDS-Prämien lässt sich auch schließen, dass dieses Vorhaben zunächst glaubwürdig erschien (vgl. Abb. 2.6).

Allerdings deutet der mittlerweile wieder zunehmende Gleichlauf darauf hin, dass diese Glaubwürdigkeit verspielt wurde. Dazu dürfte maßgeblich die Abwicklung der beiden italienischen Banken Veneto Banca (VB) und Banca Popolare di Vicenza (BPV) im Juni 2017 beigetragen haben, für deren Liquidation der italienische Staat Beihilfen in Form von Garantien (12 Mrd. Euro) und Kapitalzuführungen (5 Mrd. Euro) leistete (vgl. Europäische Kommission 2017). Auch wenn diese Maßnahmen nicht im Widerspruch zu den Regelungen der Bankenunion standen, da die Europäischen Bankenaufsicht aufgrund der nicht systemrelevanten Größe der beiden Banken die Zuständigkeit der Abwicklung in die Hände der nationalen Aufsichtsregeln delegierte, so widersprachen sie dennoch ihrem Geist. Der Fall zeigt einmal mehr, dass die von der europäischen Staatengemeinschaft entworfenen Regeln, mit denen eine stabilere Währungsunion erreicht werden soll, genügend Schlupflöcher bieten, sodass die mit den Regeln verbundenen Ziele nicht erreicht werden können.

bruch bei der Industrieproduktion im Euroraum führen würde.

Auch die hohen Risikoaufschläge auf italienische Staatsanleihen, die Investoren seit dem Antritt der neuen italienischen Regierung im Mai fordern, stellen ein Risiko dar. Dies hat den bis zuletzt wieder widerstandsfähiger gewordenen italienischen Finanzsektor verwundbarer gemacht. Sollten der Haushaltsstreit zwischen Italien und der Europäischen Kommission eskalieren und sich die Risikoaufschläge nicht zurückbilden, könnte die Zahlungsfähigkeit der hoch verschuldeten italienischen Regierung in Frage gestellt werden. Da italienische Staatsanleihen nicht nur von italienischen Banken, sondern auch von Banken außerhalb Italiens gehalten werden, könnte ein weiterer Kursverlust bei italienischen Wertpapieren auch Finanzinstitute in anderen Mitgliedstaaten des Euroraums in Mitleidenschaft ziehen (siehe Kasten »Zum Risiko eines Wiederaufflammens der Eurokrise«).

3. Lage und Prognose der deutschen Wirtschaft

3.1. ÜBERBLICK

Die deutsche Konjunktur kühlt sich ab. Schon seit Jahresbeginn haben die Industrieunternehmen ihre Produktion nicht mehr ausgeweitet. Ein Teil der Schwäche kann durch angebotsseitige Schwierigkeiten erklärt werden. Neben den streik- und krankheitsbedingten Produktionsausfällen in den ersten Monaten des Jahres, kamen im Sommer gravierende Probleme der deutschen Automobilindustrie mit der Zertifizierung von Neuwägen nach dem neuen Abgastestverfahren WLTP hinzu, die maßgeblich für den Rückgang der gesamtwirtschaftlichen Produktion im dritten Quartal um 0,2% war (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Aber auch die hohe gesamtwirtschaftliche Kapazitätsauslastung (vgl. Abb. 3.1), die von einer ausgeprägten Knappheit an Arbeitskräften und Verzögerungen bei den Lieferketten begleitet wurde, stand einer kräftigeren Ausweitung der Produktion entgegen, die bei dem zu Jahresbeginn noch hohen Auftragsbestand der deutschen Industrie zu erwarten gewesen wäre.

Allerdings legt die Gesamtschau der Konjunkturindikatoren nahe, dass sich im Jahresverlauf auch die Nachfrage nach deutschen Produkten verringert hat. So sind die Neuaufträge im Verarbeitenden Gewerbe, sowohl aus dem In- als auch aus dem Ausland, in allen drei Quartalen des Jahres gesunken. Auch die Ausfuhr von Industrieprodukten hat zusammengenommen allenfalls stagniert. Sinkende Exporterwartungen und ein rückläufiges Exportklima deuten darauf hin, dass sich die Konjunktur in den deutschen Auslandsmärk-

Abb. 3.1 Kapazitätsauslastung



ten insbesondere im Vergleich zum Boomjahr 2017 deutlich abgeschwächt hat. Hinweise darauf, dass sich der von den USA ausgehende Handelskonflikt negativ auf die deutschen Exporte auswirkt, gibt es allerdings bislang nicht, da für die Exportschwäche vorwiegend die europäischen Absatzmärkte verantwortlich sind.

Auf eine schwache inländische Nachfrage, insbesondere seitens der privaten Haushalte, weisen die in der Tendenz seit dem Frühjahr rückläufigen Einzelhandelsumsätze und Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen hin. Der Einbruch bei den Konsumausgaben der privaten Haushalte im dritten Quartal um 0,3% im Vergleich zum Vorquartal überraschte dennoch, zumal die Beschäftigung sowie die Arbeits- und Trans-

fereinkommen weiterhin kräftig expandierten.

Recht robust zeigten sich hingegen die Unternehmensinvestitionen, die ungeachtet der Probleme in der deutschen Industrie aufwärtsgerichtet waren. Die

Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau

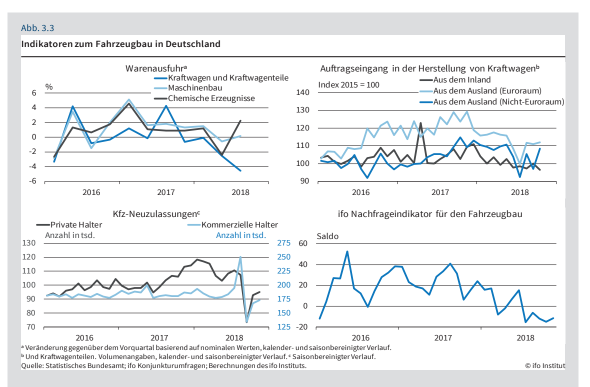
Der Fahrzeugbau ist eine Schlüsselindustrie der deutschen Wirtschaft. Gemessen an seinem Anteil an der gesamten nominalen Bruttowertschöpfung 2016 rangiert er (hier abgegrenzt als Wirtschaftszweig 29 – Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen) mit 4,7% unter den fünf wichtigsten Wirtschaftszweigen; davor liegen ausschließlich zusammengefasste Dienstleistungssektoren, für die eine feinere Aufgliederung nicht möglich ist. Im Verarbeitenden Gewerbe stellt der Fahrzeugbau mit einem Wertschöpfungsanteil von 20,2% im Jahr 2016 den größten Wirtschaftszweig dar. Daraus ergeben sich erhebliche Wachstumspotenziale für die deutsche Wirtschaft, sofern die angebotenen Produkte international wettbewerbsfähig sind und eine hohe Nachfrage besteht. Unbestritten ist, dass deutsche Autos in den vergangenen Jahren bzw. Jahrzehnten definitiv ein Exportschlager waren. Jedoch birgt die starke Spezialisierung auf einen Wirtschaftsbereich auch erhebliche Gefahren, wie die jüngsten Auswirkungen des in der Europäischen Union am 1. September 2018 eingeführten Zertifizierungsverfahren WLTP (Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure, vgl. Jannsen und Kallweit 2018) zeigen.





Maßgeblich für den Rückgang der gesamtwirtschaftlichen Leistung der deutschen Wirtschaft im dritten Quartal um 0,2% war eine rückläufige Bruttowertschöpfung im Verarbeitenden Gewerbe, die preis-, saison- und kalenderbereinigt um 1,0% unter ihrem Vorquartalswert lag. Der Wertschöpfungsverlust im Verarbeitenden Gewerbe ist wohl auf die angebotsseitigen Produktionsbeschränkungen durch WLTP und den damit einhergehenden Produktionsausfällen im Be-

reich Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen zurückzuführen. Während dort im Durchschnitt des dritten Quartals 2018 die Produktion gegenüber dem Vorquartal um 7,4% sank, legte sie in anderen gewichti-

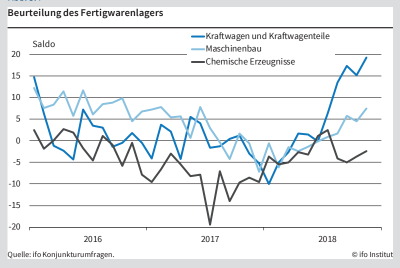


gen Branchen hingegen zu (Herstellung von chemischen und pharmazeutischen Erzeugnissen + 0,8%, Maschinenbau + 0,6%; vgl. Abb. 3.2).

Dabei ist die Produktion von Kraftwagen und Kraftwagenteilen am kräftigsten im Juli mit 6,3% gegenüber dem Vormonat zurückgegangen, gefolgt von einem weiteren Rückgang im August um 3,7%. Im September ist die Produktion mit 3,5% wieder gestiegen; darauf folgte jedoch ein erneuter Rückgang um 0,5% im Oktober des laufenden Jahres. Aufgrund des fehlenden Zertifikats für Neufahrzeuge und dem Stau bei der Zertifizierung der bereits gebauten Fahrzeuge drosselten die Hersteller spürbar ihre Produktion. Da die Fahrzeuge ohne Zertifikat in Deutschland und Europa nicht zugelassen werden können, wurden die bereits gebauten Fahrzeuge nicht ausgeliefert; die Warenausfuhr von Fahrzeugen sank im dritten Quartal um 4,6% gegenüber dem zweiten Vierteljahr (vgl. Abb. 3.3 links oben) Die gesunkenen Warenausfuhren spiegeln sich ebenfalls in einem Rückgang der gesamten deutschen Exporte im dritten Quartal wieder (– 0,9%).

Alle weiterhin produzierten Fahrzeuge mussten zunächst zwischengelagert werden, so dass spiegelbildlich zum Export die gesamtwirtschaftlichen Lagerbestände deutlich ausgeweitet wurden; so lag der Wachstumsbeitrag der Vorratsinvestitionen im dritten Quartal 2018 bei 0,7 Prozentpunkten (vgl. Tab. 3.1). Befragungsergebnisse zum Fertigwarenlager aus der ifo Konjunkturumfrage bestätigen, dass vornehmlich die Hersteller von Kraftwagen und Kraftwagenteilen zum Lageraufbau im Verarbeitenden Gewerbe beitrugen (vgl. Abb. 3.4).





Sofern die Probleme in der Automobilindustrie ausschließlich angebotsseitiger Natur wären, sollte die im Herbst ausgefallene Produktion in den folgenden Monaten wieder aufgeholt werden. Hiergegen spricht jedoch einerseits, dass die angebotsseitigen Probleme durch eine schwache Nachfrage nach Kraftfahrzeugen verstärkt werden. Andererseits dürfte die bestehende Nachfrage, die aufgrund der angebotsseitigen Behinderungen nicht bedient werden konnte, zunächst durch

einen Lagerabbau und damit nicht durch eine Ausweitung der Produktion bedient werden. Für den zusätzlichen Lagerabbau sprechen die jüngsten Zahlen des Statistischen Bundesamtes zu Umsatz und Produktion. Während im Oktober 2018 die Produktion im Bereich Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen erneut um 0,5% im Vergleich zum Vormonat nachgab, erhöhten sich die Umsätze in diesem Wirtschaftsbereich um 2,0%. Demnach wurden keine zusätzlichen Fahrzeuge gebaut, die bereits auf Lager stehenden Fahrzeuge hingegen verkauft. Die Verkaufsimpulse kamen dabei sowohl aus dem Inland (3,0%) als auch aus der Eurozone (5,6%). Diese Zahlen deuten darauf hin, dass die deutschen Fahrzeugbauer nunmehr den Stau bei der Zertifizierung allmählich abbauen und die bereits georderten und gebauten Fahrzeuge auch verkaufen können.

Jedoch mehren sich die Anzeichen für eine nachfrageseitige Schwäche nach deutschen Kraftfahrzeugen. Einerseits hat die Auftragseingangsdynamik im Laufe des Jahres 2018 deutlich an Fahrt verloren (vgl. Abb. 3.3 rechts oben). Das markante Muster bei den Auftragseingängen im Fahrzeugbau ist vornehmlich durch das Ausland getrieben. Während die inländischen Aufträge für Kraftwagen und Kraftwagenteile in der Tendenz seit Jahresende 2017 rückläufig sind, brachen die Neubestellungen für Fahrzeuge aus dem Ausland insbesondere ab Juni mit der sich einstellenden Problematik im Zuge der WLTP-Zertifizierung ein. Das dürfte Ausdruck dafür sein, dass der europäische Absatzmarkt zentral für die deutschen Automobilbauer ist. Da das Zertifizierungsverfahren ausschließlich für Europa eine Rolle spielt, dürften besonders die Nachfrager nach deutschen Autos aus Europa ihre Bestellungen gedrosselt haben.

Spiegelbildich zu der schwachen inländischen Nachfrage sind zweitens die Pkw-Neuzulassungen in Deutschland seit dem zweiten Quartal 2018 gesunken (vgl. Abb. 3.3 links unten). Der kräftigste Einbruch bei den Zulassungen privater und kommerzieller Halter ist im September zu verbuchen, was sich unmittelbar auf den Quartalsdurchschnitt des vierten Vierteljahres auswirkt. Jedoch zeigt der Verlauf der Zuwachsraten ganz klar, dass sich die Nachfrage nach deutschen Autos abschwächt.

Ein weiterer Indikator, der für eine Nachfrageschwäche im Fahrzeugbau spricht, stammt aus den ifo Konjunkturumfragen. Die Befragungsteilnehmer werden monatlich gebeten, die Nachfrageentwicklung ihrer Produkte gegenüber dem Vormonat zu beurteilen. Dieser Indikator fällt im Fahrzeugbau trendmäßig seit dem Ende des vergangenen Jahres (vgl. Abb. 3.3 rechts unten). Die Gesamtschau der Indikatoren deutet somit auf eher gedämpfte Gangart im deutschen Fahrzeugbau hin. Aufgrund seines hohen Wertschöpfungsanteils dürften damit die gesamtwirtschaftlichen Impulse aus der deutschen Industrie eher moderat ausfallen.

ausgeprägten Kapazitätsengpässe sowie die günstigen Finanzierungsbedingungen scheinen hierzu ihren Beitrag geleistet zu haben, wenngleich die Zuwachsraten in den ersten drei Quartalen dieses Jahres etwas schwächer ausfielen als noch im Vorjahr. Überdies expandierten in diesem Jahr bislang die Investitionen in Wohnbauten kräftig. Die hohe Nachfrage nach Wohnraum in den Ballungsgebieten, die niedrigen Zinsen und die guten Einkommensperspektiven beflügelten die Baukonjunktur. Die hohe Überauslastung der Kapazitäten stand einer kontinuierlichen

Ausweitung der Bauproduktion offenbar nicht entgegen, allerdings ließ sie die Baupreise kräftig steigen.

3.2. AUSBLICK

Die beträchtlichen Schwierigkeiten der Automobilbranche mit der Zertifizierung ihrer Neuwägen nach dem neuen Abgastestverfahren WLTP, die maßgeblich für den Rückgang der gesamtwirtschaftlichen Produktion im dritten Quartal war, scheint zwar allmählich überwunden zu sein. Allerdings werden die

Tab. 3.1

Quartalsdaten zur Entwicklung der Verwendungskomponenten des realen Bruttoinlandsprodukts^a
Veränderung gegenüber Vorquartal in %

		2018				2019				2020			
	I	II	Ш	IV	I	П	Ш	IV	I	П	Ш	IV	
Private Konsumausgaben	0,5	0,3	- 0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
Öffentlicher Konsum	- 0,5	0,8	0,2	0,5	0,7	0,6	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	
Ausrüstungen	2,1	0,1	0,8	0,4	0,5	0,6	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	
Bauten	1,6	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	
Sonstige Anlagen	- 0,5	0,3	0,2	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
Vorratsinvestitionen ^b	-0,1	0,2	0,7	- 0,4	- 0,3	-0,1	- 0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Inländische Verwendung	0,4	0,7	0,8	0,0	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
Außenbeitrag ^b	0,0	- 0,2	- 1,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Exporte	- 0,3	0,8	- 0,9	0,7	1,2	1,1	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	
Importe	- 0,3	1,5	1,3	0,3	1,2	1,2	1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	
Bruttoinlandsprodukt	0,4	0,5	- 0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	

^a Saison- und kalenderbereinigte Werte. ^b Beitrag zur Veränderung des Bruttoinlandprodukts in Prozentpunkten (Lundberg-Komponenten).

Quelle: Statistisches Bundesamt; ab IV/2018: Prognose des ifo Instituts

damit verbundenen Produktionsausfälle bis zum Jahresende wohl nur in einem sehr geringen Umfang nachgeholt werden. Zum einen dürfte es zunächst zu einem verstärkten Lagerabbau bereits produzierter Kraftfahrzeuge kommen (vgl. Tab. 3.1). Zum anderen steht die Nachfrageschwäche nach Automobilen, die sich aus einer Reihe von Konjunkturindikatoren ableiten lässt, einer kräftigeren Produktion entgegen (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Somit spricht vieles dafür, dass sich der Kraftfahrzeugbau im Verlauf des vierten Quartals nur sehr schwach erholen wird.

Aber auch in anderen Wirtschaftsbereichen hat sich die Stimmung, die im Rahmen des ifo Geschäftsklimas gemessen wird, in den vergangenen Monaten nach einer vorübergehenden Erholung im Spätsommer wieder eingetrübt (vgl. Abb. 3.5). Die ifo Konjunkturampel, die in einem grün-gelb-rot-Farbschema die monatlichen Veränderungen des ifo Geschäftsklimas Deutschland in Wahrscheinlichkeiten für die Konjunkturphase »Expansion« umsetzt (vgl. Abberger und Nierhaus 2010), fiel dementsprechend im November wieder in den roten Bereich (vgl. Abb. 3.6). Damit nimmt die Wahrscheinlichkeit für eine allzu starke Expansion der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung zum Jahresende ab. Darauf deutet auch die im Oktober rückläufige Produktion im Produzierenden Gewerbe (ohne Bau) hin. Daher dürfte das Bruttoinlandsprodukt im Schlussquartal nur noch um ein 1/4% zulegen (vgl. Abb. 3.7 und Tab. 3.1). Im Jahresdurchschnitt 2018 hat sich damit der Anstieg der gesamtwirtschaft-

Abb. 3.5 ifo Geschäftsklima Deutschland



Abb. 3.6 **ifo Konjunkturampel Deutschland**Monatliche Wahrscheinlichkeit für eine expansive Wirtschaftsentwicklung^a

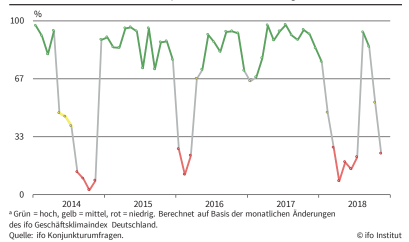
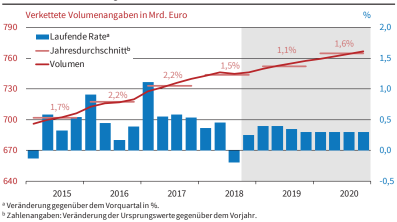


Abb. 3.7 **Reales Bruttoinlandsprodukt in Deutschland**Saison- und kalenderbereinigter Verlauf



^b Zahlenangaben: Veränderung der Ursprungswerte gegenüber dem Vorjahr Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

lichen Produktion auf 1,5% abgeschwächt, nach 2,2% im Vorjahr.

Im kommenden Jahr dürfte das Bruttoinlandsprodukt zunächst mit etwas stärkeren Raten expan-

dieren. Besonders die Umsetzung von im Koalitionsvertrag vereinbarten Maßnahmen dürften den öffentlichen und den privaten Verbrauch stimulieren. Die Industrie wird im weiteren Verlauf voraussichtlich keinen überdurchschnittlichen Impuls für die deutsche Konjunktur liefern, da die ausländischen Absatzmärkte im Prognosezeitraum langsam an Schwung verlieren. Dazu dürften die vielfältigen wirtschaftspolitischen Konflikte beigetragen haben, die die Stimmung weltweit eintrüben und die Unsicherheit steigen ließen. Damit hat die deutsche Wirtschaft die Hochkonjunktur, in die sie eine kräftige expandierende Weltwirtschaft im vergangenen Jahr gebracht hat, hinter sich gelassen und ist in eine Phase der Abkühlung eingetreten. Eine Rezession ist jedoch nicht in Sicht, da die binnenkonjunkturellen Kräfte weiterhin in Takt scheinen. Getragen wird die Expansion durch die anhaltend gute Konjunktur im Baugewerbe und den Konsumausgaben der privaten Haushalte, die weiterhin von der sehr guten Arbeitsmarktlage, den expandierenden Realeinkommen und den vorteilhaften Finanzierungsbedingungen profitieren.

Insgesamt wird der Anstieg des preisbereinigten Bruttoinlandsprodukts in jahresdurchschnittlicher Betrachtung auf 1,1% im kommenden Jahr zurückgehen. Diese schwache Jahresdurchschnittsrate, die maßgeblich von den beiden Schlussquartalen des Jahres 2018 bestimmt wird, unterzeichnet allerdings die konjunkturelle Grunddynamik. Diese lässt sich besser an der Jahresverlaufsrate ablesen, die im kommenden Jahr voraussichtlich bei 1,5% liegen wird (vgl. Tab. 3.2). Im Jahr 2020 dürfte das preisbereinigten Bruttoinlandsprodukts im Jahresdurchschnitt um 1,6% zulegen. Dabei überzeichnet die hohe Anzahl an Arbeitstagen die zugrundeliegende Dynamik. Kalenderbereinigt wird sich der Anstieg abschwächen auf 1,3% im Jahresdurchschnitt. Die Abkühlung der deutschen Wirtschaft in diesem und in den kommenden beiden Jahren wird von einer abnehmenden Überauslastung begleitet, da die gesamtwirtschaftliche Produktion schwächer als das Produktionspotenzial expandieren wird.

Im Vergleich zur ifo Konjunkturprognose vom Herbst 2018 wird die Zuwachsrate der gesamtwirtschaftlichen Produktion im Jahresdurchschnitt 2018 um 0,4 Prozentpunkte nach unten revidiert. Dazu hat vor allem ein außergewöhnlich großer Prognosefehler für das dritte Quartal beigetragen, der im Zusammenhang mit den Problemen in der Automobilindustrie stand (vgl. Kasten »Zur Revision der ifo Konjunkturprognoseprognose Herbst 2018« und Kasten »Zur Fehleinschätzung der Konjunktur im dritten Quartal 2018« in Abschnitt 3.12). Die Prognose für die Veränderung des realen Bruttoinlandsprodukts im Jahr 2019 wird von 1,9% auf 1,1% gesenkt. Maßgeblich für diese Abwärtskorrektur ist, dass aufgrund der schwachen Entwicklung in der zweiten Jahreshälfte 2018 der statistische Überhang mit 0,2% deutlich kleiner sein dürfte, als vom ifo Institut in seiner Septemberprognose erwartet worden war (0,7%). Außerdem dürfte aus heutiger Sicht die unterjährige konjunkturelle Dynamik 2019, gemessen an der Jahresverlaufsrate, mit 1,5% schwächer ausfallen als vor drei Monaten veranschlagt worden ist (1,9%). Die Einschätzung der konjunkturellen Dynamik für das Jahr 2020 bleibt unverändert.

Der Beschäftigungsaufbau dürfte sich im Prognosezeitraum im Zuge des knappen Arbeitskräfteangebots und der weniger dynamischen Produktionsentwicklung abschwächen. Insgesamt wird die Zahl der Erwerbstätigen im Jahresdurchschnitt 2018 mit voraussichtlich 577 000 Personen etwas weniger stark zunehmen als im Vorjahr. In den Jahren 2019 und 2020 dürfte der Zuwachs noch ca. 380 000 und 280 000 Personen betragen. Die Arbeitslosigkeit ist im laufenden Jahr mit 190 000 Personen so stark zurückgegangen wie zuletzt im Jahr 2011. Allerdings hat sich die Dynamik des Abbaus der Arbeitslosigkeit im Jahresverlauf verlangsamt. Angesichts des langsameren Beschäftigungsanstieges und der gedämpften Entwicklung der gesamtwirtschaftlichen Produktion wird sich der Rückgang der Arbeitslosigkeit im Prognosezeitraum in gedrosseltem Tempo fortsetzen. In den Jahren 2019 und 2020 dürfte der Rückgang mit 140 000 und 100 000 moderater ausfallen. Die Arbeitslosenguote wird in diesem Jahr 5,2% betragen und in den Jahren 2019 und 2020 voraussichtlich auf 4,9% und 4,7% sinken (vgl. Tab. 3.3).

Der Anstieg der Verbraucherpreise (gemessen am VPI) dürfte im Prognosezeitraum kräftig bleiben. Im Jahresdurchschnitt wird die Inflationsrate von 1,9% in diesem auf 2,2% im kommenden Jahr steigen. Hierzu trägt unter anderem die Verteuerung von Energieträgern bei. Ohne Energie gerechnet dürfte sich die Inflationsrate leicht von 1,6% im Jahr 2018 auf 1,7% bzw. 1,8% in den kommenden beiden Jahren beschleuni-

Tab. 3.2

Statistische Komponenten der Veränderungsrate des Bruttoinlandsprodukts

_				
	2017	2018	2019	2020
Statistischer Überhang ^a	0,5	0,8	0,2	0,5
Jahresverlaufsrate ^b	2,8	0,9	1,5	1,2
Jahresdurchschnittliche Veränderung, kalenderbereinigt	2,5	1,5	1,2	1,3
Kalendereffekt ^c	- 0,3	0,0	0,0	0,4
Jahresdurchschnittliche Veränderung	2,2	1,5	1,1	1,6

^a Saison- und kalenderbereinigtes reales BIP im vierten Quartal des Vorjahres in Relation zum Quartalsdurchschnitt des Vorjahres. ^b Saison- und kalenderbereinigtes reales BIP im vierten Quartal in Relation zum entsprechenden Quartal des Vorjahres. ^c In Prozent des realen BIP.

Quelle: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

Tab. 3.3
Eckdaten der Prognose für Deutschland

	2017	2018	2019	2020
	Veränd	erung gegei	nüber Vorja	hr in %ª
Private Konsumausgaben	1,8	1,1	1,2	1,5
Konsumausgaben des Staates	1,6	0,9	2,1	1,5
Bruttoanlageinvestitionen	2,9	3,0	2,6	3,1
Ausrüstungen	3,7	4,1	2,2	3,7
Bauten	2,9	3,2	3,1	3,1
Sonstige Anlagen	1,3	0,4	2,1	2,4
Inländische Verwendung	2,0	2,0	1,5	1,6
Exporte	4,6	2,0	3,0	4,2
Importe	4,8	3,2	4,1	4,6
Bruttoinlandsprodukt (BIP)	2,2	1,5	1,1	1,6
Erwerbstätige ^b (1 000 Personen)	44.269	44.846	45.229	45.506
Arbeitslose (1 000 Personen)	2.533	2.341	2.201	2.101
Arbeitslosenquote BA ^c (in %)	5,7	5,2	4,9	4,7
Verbraucherpreise ^d (Veränderung gegenüber Vorjahr in %)	1,8	1,9	2,2	1,8
Lohnstückkosten ^e (Veränderung gegenüber Vorjahr in %)	1,5	2,7	2,9	1,6
Finanzierungssaldo des Staates ^f				
- in Mrd. EUR	34,0	53,8	32,5	26,8
- in % des Bruttoinlandsprodukts	1,0	1,6	0,9	0,7
Leistungsbilanzsaldo				
- in Mrd. EUR	261,2	251,4	239,5	247,7
- in % des Bruttoinlandsprodukts	8,0	7,4	6,8	6,8

^a Preisbereinigte Angaben. ^b Inlandskonzept. ^c Arbeitslose in % der zivilen Erwerbspersonen (Definition gemäß Bundesagentur für Arbeit). ^d Verbraucherpreisindex (2010=100). ^e Im Inland entstandene Arbeitnehmerentgelte je Arbeitnehmerstunde bezogen auf das reale Bruttoinlandsprodukt je Erwerbstätigenstunde. ^f In der Abgrenzung der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen (ESVG 2010).

Quelle: Statistisches Bundesamt; Bundesagentur für Arbeit; Deutsche Bundesbank; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

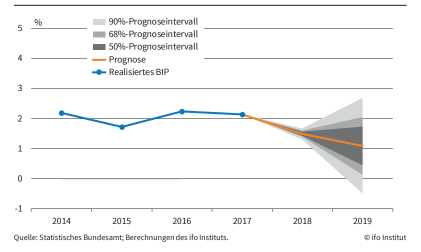
© ifo Institut

gen. Aber auch die aufgrund der anhaltenden Anspannungen am Arbeitsmarkt steigenden Lohnkosten dürften den Preisdruck aufrechterhalten. Nachdem die tatsächlich gezahlten Bruttolöhne und -gehälter je Beschäftigten in diesem Jahr wohl um kräftige 3,3% steigen werden, dürfte sich die abkühlende Konjunktur leicht dämpfend auf die Verdienstentwicklung auswirken. Im kommenden Jahr dürften die Effektivlöhne um 3,1% und im Jahr 2020 um 2,8% zulegen.

Die Finanzpolitik ist im Prognosezeitraum expansiv ausgerichtet. Der fiskalische Impuls wird von rund 8 Mrd. Euro (0,2% in Relation zum Bruttoinlandspro-

Abb. 3.8

Prognose für die Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts



dukt) im laufenden Jahr auf 24 Mrd. Euro (0,7% in Relation Bruttoinlandsprodukt) 7UM im kommenden Jahr steigen. So wirken unter anderem die Aufstockung der Mütterrente und die Absenkung des Beitragssatzes zur Arbeitslosenversicherung expansiv. Im Jahr 2020 wird der Impuls etwas zurückgehen auf knapp 16 Mrd. Euro (0,4% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt). Zwar wird der Staat an die Finanzierungsüberschüsse der Vergangenheit anknüpfen können und insbesondere im laufenden Jahr mit 54 Mrd. Euro (1,6% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt) einen neuen Rekordüberschuss aufweisen. Jedoch machen sich im weiteren Prognosezeitraum die schwache gesamtwirtschaftliche Entwicklung und die Maßnahmen der Bundesregierung bemerkbar, sodass der Überschuss im Jahr 2019 nur noch 32 Mrd. Euro (0,9% in Relation

zum Bruttoinlandsprodukt) und im Jahr 2020 26 Mrd. Euro (0,7% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt) betragen wird.

Die Prognoseunsicherheit lässt sich anhand von Intervallen angeben, die die zu prognostizierende Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts mit vorgegebenen Wahrscheinlichkeiten einschließen (vgl. Abb. 3.8). Zur Berechnung der konkreten Intervalle für die Jahre 2018 und 2019 wurden die Prognosefehler des ifo Instituts der Jahre 1992 bis 2017 herangezogen. Gemessen an diesen Prognosefehlern beträgt die Spanne z.B. für ein Prognoseinter-

vall, das die Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts im Jahr 2018 mit einer Wahrscheinlichkeit von etwa zwei Dritteln (68%) überdeckt, ±0,1 Prozentpunkte. Bei der vorliegenden Punktprognose von 1,5% reicht das Intervall also von 1,4% bis 1,6%. Die Punktprognose von 1,5% stellt den mittleren Wert dar (vgl. orange Linie in Abb. 3.8). Für das kommende Jahr nimmt die Unsicherheit naturgemäß zu, so dass sich das entsprechende Prognoseintervall auf weitet. ± 1,0 Prozentpunkte Bei der vorliegenden Punkt-

Zur Revision der ifo Konjunkturprognoseprognose Herbst 2018

Im Dezember 2017 hatte das ifo Institut die jahresdurchschnittliche Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts (BIP) für das Jahr 2018 auf 2,6% veranschlagt. In der ifo Konjunkturprognose vom März 2018 wurde an dieser Einschätzung festgehalten. Als wichtiger Treiber der deutschen Konjunktur wurde die Weltwirtschaft gesehen. Massive Einkommensteuersenkungen in den USA und ein starker Aufschwung im Euroraum sollten im laufenden Jahr die Nachfrage nach deutschen Waren und Dienstleistungen beflügeln. Binnenwirtschaftlich würde die Wirtschaftspolitik der neuen Bundesregierung stimulieren.

Bereits im Juni hat das ifo Institut diese Konjunktureinschätzung deutlich nach unten revidiert. So wurde nur noch mit einem jahresdurchschnittlichen Anstieg des realen BIP in Höhe von 1,8% gerechnet. Maßgeblich für die Abwärtsrevision war, dass die gesamtwirtschaftliche Produktion saisonbereinigt in den ersten Monaten des Jahres 2018 mit einer Rate von nur 0,3% (amtl. Rechenstand: Mai 2018) deutlich langsamer gestiegen ist, als vom ifo Institut prognostiziert worden war (0,7%). Ursächlich für das unerwartet niedrige konjunkturelle Tempo zu Jahresbeginn waren Sonderfaktoren wie streikbedingte Produktionsausfälle in der der Metall- und Elektroindustrie sowie eine bundesweit grassierende Grippewelle, die den Krankenstand in den Unternehmen auf Rekordhöhe steigen ließ. Die restliche Prognosekorrektur ging auf die von den erhöhten weltwirtschaftlichen Risiken her motivierte weniger optimistische Einschätzung des gesamtwirtschaftlichen Expansionstempos im zweiten bis vierten Quartal 2018 zurück.

In der September-Prognose des ifo Instituts wurde die Veränderungsrate des realen BIP für den Jahresdurchschnitt 2018 um 0,1 Prozentpunkte auf 1,9 % heraufgesetzt (vgl. Tab. 3.4). Die gesamtwirtschaftliche Produktion war im zweiten Quartal 2018 nach dem primär durch Sonderfaktoren beeinflussten schwachen Jahresauftakt mit 0,5% kräftiger gestiegen, als in der Juni-Prognose erwartet worden war (0,3%). Zum Zeitpunkt der Prognoseerstellung waren überdies die Erwartungen der Industriefirmen merklich optimistischer geworden, vor allem in der Automobilbranche. Mehr Unternehmen als zuvor planten die Produktion anzuheben (vgl. ifo Institut 2018). Getragen werden sollte die konjunkturelle Entwicklung in der zweiten Jahreshälfte weiterhin vom privaten Konsum, der von der günstigen Beschäftigungsentwicklung und kräftigen Einkommenszuwächsen profitierte. Die günstigen Finanzierungsbedingungen beförderten überdies positive Investitionsentscheidungen, zudem lege der hohe Auslastungsgrad vieler Unternehmen eine Erweiterung der Produktionskapazitäten nahe. Schließlich sollte die Exportwirtschaft von der anhaltend guten Weltkonjunktur profitieren, dies signalisierten die optimistischeren Exporterwartungen. Die weltwirtschaftlichen Risiken hätten im Vergleich zur ifo Juniprognose allerdings zugenommen. Verantwortlich hierfür seien im Wesentlichen die Verschärfung der handelspolitischen Konflikte, aber auch Wirtschaftskrisen in einigen Schwellenländern sowie das zögerliche Voranschreiten der Brexit-Verhandlungen.

In der vorliegenden Dezember-Prognose des ifo Instituts wird die Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts für den Jahresdurchschnitt 2018 kräftig herabgesetzt, und zwar im Vergleich zur Septemberprognose um 0,4 Prozentpunkte auf 1,5%.

Tab. 3.4

Prognose und Prognosekorrektur für das Jahr 2018

		Verwen	dung des realen	Bruttoinlandsp	rodukts		
	ifo Herbst	prognose	ifo Dezemb	erprognose	Prognosekorrektur für 2018		
	Prognosewerte für 2018		Prognosewe	erte für 2018	Differenz der Wachstumsra- ten bzwbeiträge		
	Veränderung	Wachstums-	Veränderung	Wachstums-	Spalte (3)	Spalte (4)	
	gegenüber	beitrag in	gegenüber	beitrag in	abzüglich	abzüglich	
	Vorjahr in %	%-Punkten ^a	Vorjahr in %	%-Punkten ^a	Spalte (1)	Spalte (2)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Inlandsnachfrage	2,0	1,8	2,0	1,8	0,0	0,0	
Privater Konsum	1,5	0,8	1,1	0,6	- 0,4	- 0,2	
Staatlicher Konsum	1,1	0,2	0,9	0,2	- 0,2	0,0	
Ausrüstungen	4,3	0,3	4,1	0,3	-0,1	0,0	
Bauten	2,9	0,3	3,2	0,3	0,3	0,0	
Sonstige Anlageinvestitionen	0,9	0,0	0,4	0,0	- 0,5	0,0	
Vorratsveränderungen	-	0,2	-	0,5	-	0,2	
Außenbeitrag	-	0,1	-	- 0,4	-	- 0,4	
Ausfuhr	3,3	1,5	2,0	0,9	- 1,3	- 0,6	
Einfuhr	3,7	- 1,4	3,2	- 1,3	- 0,4	0,2	
Bruttoinlandsprodukt	1,9	1,9	1,5	1,5	- 0,4	- 0,4	

^a Beiträge der Nachfragekomponten zur Veränderung des Bruttoinlandsprodukts (Lundberg-Komponenten). Der Wachstumsbeitrag einer Nachfragekomponente ergibt sich aus der Wachstumsrate gewichtet mit dem nominalen Anteil des Aggregats am Bruttoinlandsprodukts aus dem Vorjahr. Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen. Angaben für das Bruttoinlandsprodukt: Veränderung gegenüber dem Vorjahr in %.

Quelle: Berechnungen des ifo Instituts

Tab. 3.5

Zerlegung der Prognosekorrektur für das Jahr 2018

	Prognose-		Revision ^a der VGR	?	Prognose-	Prognose-
	korrektur				fehler ^b	anpassung ^c
	= Summe	Überhang	1. Quartal	2. Quartal	Quartal	4. Quartal
	der Spalten		2018	2018	2018	2018
	(I) bis (V)	(I)	(11)	(III)	(IV)	(V)
Inlandsnachfrage	0,0	0,0	0,0	- 0,1	0,2	- 0,1
Privater Konsum	- 0,4	0,0	0,0	0,0	- 0,3	0,0
Staatlicher Konsum	- 0,2	0,0	- 0,2	0,2	- 0,2	0,0
Ausrüstungen	- 0,1	0,0	- 0,2	- 0,2	0,3	-0,1
Bauten	0,3	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0
Sonstige Anlageinvestitionen	- 0,5	0,0	0,0	0,0	- 0,4	-0,1
Vorratsveränderungen ^d	0,2	-0,1	0,0	- 0,2	0,7	- 0,1
Außenbeitrag ^d	- 0,4	0,0	0,1	0,2	- 0,7	0,0
Ausfuhr	- 1,3	0,0	0,0	0,1	- 1,2	- 0,2
Einfuhr	- 0,4	0,0	-0,1	- 0,2	0,1	- 0,2
Bruttoinlandsprodukt	- 0,4	0,0	0,0	0,0	- 0,4	- 0,1

Beitrag der Revision der Volkswirtschaflichen Gesamtrechnungen durch das Statistische Bundesamt. Prognosefehler: Beitrag der Differenz zwischen der Prognose für das erste Quartal des Jahres 2018 aus der ifo Frühjahrsprognose 2018 und den aktuellen volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen. Prognoseanpassung: Beitrag der Prognoseanpassung für das zweite bis vierte Quartal des laufenden Jahres. Veränderungsbeitrag. Abweichungen in den Summen sind rundungsbeidingt.

Quelle: Berechnungen des ifo Instituts.

© ifo Institut

Eine statistische Zerlegung¹ der gesamten Prognosekorrektur in vierteljährliche Revisionsbeiträge zeigt, dass der Löwenanteil der Abwärtskorrektur auf die im dritten Quartal 2018 gemachte Überschätzung der Wirtschaftsleistung zurückzuführen ist (vgl. Tab. 3.5). Anders als Anfang September erwartet worden war, ist die gesamtwirtschaftliche Produktion im dritten Quartal saisonbereinigt nicht gestiegen, vielmehr ist sie um 0,2% gesunken. In der Automobilindustrie war es aufgrund der Schwierigkeiten bei der Einführung des neuen Prüfverfahrens WLTP zu einem Einbruch der Produktion gekommen, der aufgrund des hohen Gewichts des Kfz-Sektors auf die Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts durchgeschlagen hat (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Die verbleibende Prognosekorrektur der jahresdurchschnittlichen Veränderungsrate des realen BIP geht auf das nunmehr geringer veranschlagte Expansionstempo im vierten Quartal 2018 zurück.

Nach der Verwendung aufgeschlüsselt, zeigt sich bei der Prognosekorrektur für den privaten Konsum, mit einem Anteil von 52,5% am nominalen BIP das gewichtigste Verwendungsaggregat, ein ähnliches Muster: Ungewöhnlich langanhaltendes, warmes und trockenes Sommerwetter ließ im dritten Quartal die Nachfrage nach Bekleidung, Schuhen und Nahrungsmitteln stark zurückgehen; hinzu kam ein sehr kräftiger Rückgang bei den Neuwagenkäufen. Per saldo entfallen 0,3 Prozentpunkte der gesamten Prognoserevision beim privaten Konsum auf die Überschätzung im dritten Vierteljahr. Die Prognose des öffentlichen Konsums wurde leicht zurückgenommen. Ebenfalls geringfügig nach unten korrigiert werden musste die Prognose der Ausrüstungsinvestitionen. Zwar war die Investitionsdynamik im dritten Quartal 2018 höher als vom ifo Institut geschätzt worden ist, allerdings wurden mit der aktuellen Überarbeitung der VGR die bisherigen amtlichen Ergebnisse für das erste und zweite Quartal leicht nach unten korrigiert. Aufwärts revidiert wurde hingegen die Prognose der Bauinvestitionen. Die Bautätigkeit war im Sommer merklich schwungvoller ausgefallen als vorausgeschätzt. Heraufgesetzt wurde auch in der Prognose der Veränderungsbeitrag der Vorratsveränderung, der nun dem starken Lageraufbau im dritten Quartal Rechnung trägt. Demgegenüber wurde die jahresdurchschnittliche Zuwachsrate für die Investitionen in sonstige Anlagen nach unten revidiert; hier schlägt sich vor allem die Überschätzung des Ergebnisses des dritten Quartals nieder. Deutlich herunter korrigiert wurde in der vorliegenden Prognose die jahresdurchschnittliche Rate für die Exporte; in der zweiten Jahreshälfte 2018 belastete vor allem die verzögerte Implementierung des WLTP - auf Kraftwagen und Kraftwagenteilen entfällt immerhin knapp ein Fünftel der deutschen Gesamtausfuhren. Im Gefolge der Exportkorrektur nach unten wurde in der vorliegenden Prognose auch die Zuwachsrate der Importe herabgesetzt. Da die jahresdurchschnittliche Rate der Ausfuhr stärker zurückgenommen wurde als die der Einfuhr, sinkt der rechnerische

Die Zerlegung beruht darauf, dass sich jahresdurchschnittliche Veränderungsraten approximativ als gewogener Durchschnitt von Quartalsraten darstellen lassen. Die einzelnen Quartalsraten gehen dabei mit unterschiedlicher Gewichtung in die Jahresdurchschnittsrate ein: Das höchste (auf Eins normierte) Gewicht wird dem ersten Quartal im laufenden Jahr zugemessen (25,0%), danach kommen das Endquartal des Vorjahres bzw. das zweite Quartal im aktuellen Jahr (jeweils 18,75%). Das dritte Quartal hat ein Gewicht von 12,5%. Das zweite Quartal im Vorjahr (Startquartal) und das vierte Quartal im laufenden Jahr haben mit 6,25% das kleinste Gewicht. Das Gewichtsmuster der Quartalsraten ähnelt damit einer Dreiecksverteilung. Revisionen der amtlichen Ergebnisse für das Jahresendquartal und/oder für die beiden ersten Quartale im Berichtsjahr wirken sich in der jahresdurchschnittlichen Wachstumsrate aufgrund ihres großen Gewichts besonders deutlich aus (vgl. Nierhaus 2007).

Beitrag des Außenhandels zur Veränderung des realen BIP im Vergleich zur Septemberprognose von 0,1 Prozentpunkten auf – 0,4 Prozentpunkte.

Die Prognose für die jahresdurchschnittliche Zuwachsrate des realen Bruttoinlandsprodukts im Jahr 2019 wird in dieser Prognose von 1,9% auf 1,1% gesenkt. Maßgeblich für die Abwärtskorrektur in Höhe von 0,8 Prozentpunkten ist, dass aufgrund der schwachen Entwicklung in der zweiten Jahreshälfte 2018 der statistische Überhang² mit 0,2% deutlich kleiner ausfallen dürfte, als vom ifo Institut in seiner Septemberprognose erwartet worden war (0,7%). Außerdem dürfte aus heutiger Sicht die unterjährige konjunkturelle Dynamik 2019, gemessen an der Jahresverlaufsrate, mit 1,5% schwächer ausfallen als vor drei Monaten veranschlagt worden ist (1,9%).

² Mit Hilfe des Überhangs aus dem Jahr t-1 kann die Jahresdurchschnittsrate für ein Jahr t zur Jahresverlaufsrate in Beziehung gesetzt werden (vgl. Nierhaus 1999): Jahresdurchschnittsrate (t) ≈ Überhang (t−1) + 0,5•Jahresverlaufsrate (t).

prognose von 1,1% reicht das 68%Prognoseintervall dann von 0,1% bis 2,1%.

3.3. RISIKEN

Für die vorliegende Prognose sind die Abwärtsrisiken für die konjunkturelle Entwicklung Deutschlands nach wie vor größer als die Aufwärtschancen. Zu den bereits angesprochenen internationalen (Handelsstreit und Schwellenländer, vgl. Abschnitt 1.3) und europäischen (Brexit und der Haushaltsstreit zwischen Italien und der EU, vgl. Abschnitt 2.5) Risiken kommt die Unsicherheit über die weitere Entwicklung der deutschen Automobilindustrie hinzu. Chancen für eine bessere Entwicklung des Fahrzeugbaus ergeben sich, falls die ausländische Nachfrage nach deutschen Autos doch deutlich stärker expandiert als hier unterstellt und die hiesigen Fahrzeugbauer mit einer kräftigeren Ausweitung ihrer Produktion reagieren. Andererseits bringen die aktuellen Signale diverser Indikatoren aber auch erhebliche Risiken mit sich. Insofern die beobachtete internationale Nachfrageschwäche erst der Anfang einer dauerhaft niedrigeren Nachfrage nach deutschen Autos ist, besteht die Gefahr weiterer Abwärtskorrekturen.

3.4. FINANZPOLITISCHE RAHMENBEDINGUNGEN

Die Finanzpolitik ist im laufenden Jahr nahezu neutral ausgerichtet (vgl. Tab. 3.6). So wirken zwar beispielsweise die Erhöhung von Kindergeld, Grund- und Kinderfreibetrag 2017 und 2018 sowie die Verschiebung der Tarifeckwerte für sich genommen expansiv. Jedoch hat vor allen Dingen der Wegfall der Altkapitalerstattungen eine restriktive Wirkung. Insgesamt beträgt der fiskalische Impuls im laufenden Jahr 7,8 Mrd. Euro bzw. 0,2% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt. Im kommenden Jahr wird der finanzpolitische Impuls deutlich expansiver ausfallen. Gerade die Senkung der Arbeitslosenversicherung wirkt stark expansiv. Dem steht auf der anderen Seite mit der Erhöhung des Beitragssatzes zur Pflegeversicherung ein stark restriktiver Impuls gegenüber. Insgesamt wird der fiskalische Impuls im kommenden Jahr 24,1 Mrd. Euro bzw. 0,7% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt betragen. Im Jahr 2020 wird die

Finanzpolitik weiterhin expansiv ausgerichtet sein. Im Vergleich zum Vorjahr geht der Impuls allerdings etwas zurück auf 15,7 Mrd. Euro bzw. 0,4% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt. Er wird insbesondere von einer Ausweitung der investiven Maßnahmen der Bundesregierung getragen.

3.5. WELTWIRTSCHAFTLICHES UMFELD UND PREISLICHE WETTBEWERBSFÄHIGKEIT

Die Prognose basiert auf der Annahme, dass sich der Preis für ein Barrel Rohöl der Sorte Brent in diesem Jahr durchschnittlich auf 72,3 US-Dollar, im Jahr 2019 auf 73,7 und im Jahr 2020 auf 75,2 US-Dollar beläuft (vgl. Tab. 3.7). Außerdem wird angenommen, dass der Euro in diesem Jahr durchschnittlich 1,18 US-Dollar und in den nächsten zwei Jahren 1,14 US-Dollar kostet.

Wie im internationalen Teil dieser Prognose beschrieben, wird sich die Weltwirtschaft im gesamten Prognosezeitraum nach wie vor robust entwickeln, wenngleich die Zuwachsraten nicht mehr an die hohe Dynamik des Jahres 2017 herankommen. Der ifo Weltnachfrageindikator, der die gesamtwirtschaftlichen Prognosen der wichtigsten deutschen Handelspartner gemäß ihrer Bedeutung für die deutschen Exporte zusammenfasst, expandiert im kommenden Jahr mit Raten von knapp 0,6% (vgl. Abb. 3.9). Dies entspricht dem durchschnittlichen Zuwachs seit dem Jahr 2000 und deutet damit auf eine solide Auslandskonjunktur hin. Im Jahr 2020 nimmt dann die weltwirtschaftliche Dynamik allmählich ab.

Die preisliche Wettbewerbsfähigkeit Deutschlands gegenüber 24 Handelspartnern auf Basis der Verbraucherpreisindizes wird sich in diesem Jahr um 2,2% verschlechtern. Dieser Verlust an Wettbewerbsfähigkeit ist hauptsächlich auf die Euro-Aufwertung gegenüber dem Renminbi und der türkischen Lira zurückzuführen. Auch die Aufwertung des Euros gegenüber dem US-Dollar und dem Schweizer Franken im Winterhalbjahr 2017/18 leistete dazu einen Beitrag. Unter der Annahme konstanter nominalen Wechselkurse ist für die Jahre 2019 und 2020 mit einer leichten Verbesserung der preislichen Wettbewerbsfähigkeit zu rechnen. Die jüngste Euro-Abwertung gegenüber dem US-Dollar wirkt sich erst im Jahr 2019

Tab. 3.6 Finanzpolitische Maßnahmen^a Belastungen (–) und Entlastungen (+) des gesamtstaatlichen Haushalts in Milliarden Euro gegenüber Vorjahr

	2018	2019	2020
Einnahmen der Gebietskörperschaften ^b			
Alterseinkünftegesetz	- 1,3	- 1,4	- 1,4
Erhöhung Kindergeld, Grund-, Kinderfreibetrag 2017, 2018, Verschiebung Tarifeckwerte	- 3,6	- 0,3	0,0
Altkapitalerstattungen 2008 und 2009 ^c	2,5	0,1	0,0
Sonstige steuerliche Maßnahmen (vergangene Bundesregierung)	- 0,8	- 1,6	0,1
Erhöhung des Grundfreibetrags		- 1,0	- 1,9
Erhöhung der Kinderfreibeträge 2019 und 2020			- 0,3
Tarifverschiebung 2019 und 2020		- 2,0	- 2,2
Steuerliche Förderung von F&E-Ausgaben		- 0,6	- 0,5
Jahressteuergesetz 2018		- 0,5	- 0,2
Kfz-Steuer: Abgaswerteneuberechnung		0,1	0,1
LKW-Maut (Ausweitung auf alle Bundesstraßen und Anhebung der Mauttarife zum			
1. Januar 2019)	0,8	1,8	0,1
Einnahmen der Sozialversicherungen			
Senkung Beitragssatz zur gesetzlichen Rentenversicherung: 0,1 Prozentpunkt zum			
01.01.18	- 1,3	- 0,1	- 0,1
Erhöhung Beitragssatz zur sozialen Pflegeversicherung: 0,2 Prozentpunkte 2017,			
0,5 Prozentpunkte zum 01.01.19	0,1	7,0	0,2
Senkung durchschnittlicher Zusatzbeitrag zur gesetzlichen Krankenversicherung zum			
01.01.18 und 01.01.19	- 0,9	- 1,0	- 0,1
Senkung Insolvenzgeldumlage zum 1. Januar 2018 um 0,03 Prozentpunkte	- 0,3	0,0	0,0
Senkung Beitragssatz zur Arbeitslosenversicherung: 0,5 Prozentpunkte 2019	- 0,3		
		- 5,9	- 0,2
Ausweitung Gleitzone bei Midijobs zum 1. Januar 2019		- 0,5	0,0
Änderung der Bemessungsgrundlage von Selbstständigen in der gesetzlichen		- 0,8	0,0
Krankenversicherung			
Ausgaben der Gebietskörperschaften			
Bundesteilhabegesetz/Unterhaltsvorschuss	- 0,3	0,0	0,0
Einsparungen bei ALG II durch das Familienentlastungsgesetz		0,1	0,0
Parität beim Zusatzbeitrag zur GKV: Beschäftigte im Öffentlichen Dienst		- 0,8	0,0
Ausbau der Kinderbetreuung		- 0,5	- 0,5
Beihilfen aufgrund von Ernteausfällen von Bund und Ländern	- 0,3	0,3	0,0
Baukindergeld	- 0,2	- 0,3	- 0,4
Kinderzuschlag		- 0,1	- 0,4
Erhöhung des Kindergeldes um 10€/ Monat ab dem 1. Juli 2019		- 1,0	- 0,8
Aufstockung des BAFöG		- 0,2	- 0,3
Austiegsfortbildung in der beruflichen Bildung		- 0,1	- 0,1
Teilhabechancengesetz		- 0,7	- 0,2
Familiengeld in Bayern	- 0,2	- 0,3	0,0
Verteidigung	- 0,5	- 3,3	- 0,6
Mehrausgaben für Entwicklungshilfe	- 0,2	- 0,8	- 0,5
Mehrpersonal innere Sicherheit		- 0,3	- 0,3
Fonds zur Förderung der Künstlichen Intelligenz		-0,1	- 0,2
Investive Ausgaben ^e	- 0,7	- 1,4	- 3,1
Ausgaben der Sozialversicherungen	Í	,	,
Maßnahmen in der gesetzlichen Krankenversicherung ^f	- 0,6	- 0,7	-0,1
Stärkung der beruflichen Weiterbildung und des Versicherungsschutzes in der Arbeits-			
losenversicherung	- 0,1	- 0,1	0,0
Zweites Pflegestärkungsgesetz	0,0	0,0	0,0
Anpassung der Renten Ost	3,0	- 0,2	- 0,3
Erhöhung der Zurechnungszeit der Erwerbsminderungsrente		- 0,2 - 0,1	- 0,3 - 0,1
Parität beim Zusatzbeitrag zur GKV: Beiträge der Rentenversicherung zur Krankenver-		0,1	0,1
		- 1,3	0,0
sicherung der Rentner		20	0.1
Mütterrente II		- 3,8	- 0,1
Pflegepersonalstärkungsgesetz		- 1,9	- 0,3
Grundrente	2.2	0.0	- 1,3
Integrationsgesetz	0,2	0,0	0,0
In Relation zum Bruttoinlandsprodukt in Prozent	- 7,8 - 0,2	- 24,1 - 0,7	- 15,7 - 0,4

 $\label{thm:continuous} \mbox{Quelle: Bundesregierung, Berechnungen und Schätzungen des ifo Instituts.}$

Ohne makroökonomische Rückwirkungen.
 Die Wirkungen der Steuerrechtsänderungen beziehen sich auf das Kassenjahr.
 Nach dem Übergang vom Anrechnungs- zum Teileinkünfteverfahren bestand für einen Zeitraum von zehn Jahren die Möglichkeit, bei der Ausschüttung von Altkapital

Steuerrückerstattungen geltend zu machen.

Steuerrechtsänderungen; u. a. Reform der Investmentbesteuerung, Gesetz gegen schädliche Steuerpraktiken im Zusammenhang mit Rechteüberlassungen, Neuregelung der Erbschaft- und Schenkungsteuer, Betriebsrentenstärkungsgesetz.

Fonds für Breitbandausbau, Digitalpakt, Ganztagsschulen und Kita, Investitionsprogramm zur Mikroelektronik, Investitionspakt für sozialen Zusammenhalt, Förderung des Breitbandausbaus, Wohnbauförderung, Rückführung der Fluthilfemaßnahmen, Kaufbonus E-Mobilität, Gemeindeverkehrsfinanzierung, Regionale Strukturpolitik, Förderung ländlicher Räume.

Reform der Strukturen der Krankenhausversorgung, Gesetz zur Stärkung der Arzneimittelversorgung in der Gesetzlichen Krankenversicherung, Gesetz zur Stärkung der Hilfs- und Heilmittelversorgung, Terminservice- und Versorgungsgesetz.

Tab. 3.7 **Annahmen der Prognose**Jahresdurchschnitte

	2018	2019	2020					
Ölpreis USD/Barrel (Brent)	72,3	73,7	75,2					
Welthandel ^a	3,5	3,0	2,7					
Wechselkurs USD/EUR	1,18	1,14	1,14					
Hauptrefinanzierungssatz der EZB	0,00	0,05	0,50					
³ Preisbereinigt, Veränderungen gegenüber Vorjahr in %; Welthandel von Waren in Abgrenzung von CPB.								

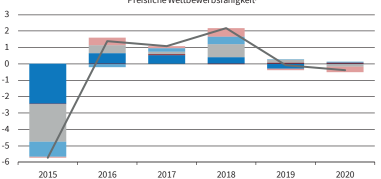
Quelle: Annahmen des ifo Instituts.

© ifo Institut

Abb. 3.9 **Exportindikatoren**In % bzw. Prozentpunkten



Expansionsbeiträge des Weltnachfrageindikators 1,0 0,9 0,8 0.7 0,6 0,5 0,4 0.3 0,2 0,1 0.0 -0,1 2015 2016 2017 2018 2019 2020 Preisliche Wettbewerbsfähigkeit^f



Belgien, Frankreich, Italien, Niederlande, Österreich und Spanien. Brasilien, Russland, Indien und China. Japan, Kanada, Südkorea, Schweiz, Schweden, Norwegen, Dänemark und Tschechien. Mexiko, Türkei, Polen und Ungarn. Indikator der preislichen Wettbewerbsfähigkeit Deutschlands gegenüber 24 Handelspartnern auf Basis der Verbraucherpreise. Fin Anstieg bedeutet jeweils eine Verschlechterung der preislichen Wettbewerbsfähigkeit Deutschlands.

Quelle: Deutsche Bundesbank; Internationaler Währungsfond; OECD; Berechnungen des ifo Instituts; 2018, 2019 und 2020: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

positiv auf die Wettbewerbsfähigkeit aus. Im Jahr 2020 dürfte Deutschland dank seiner im internationalen Vergleich niedrigen Inflation an Wettbewerbsfähigkeit gegenüber den Schwellenländern gewinnen.

3.6. AUSSENHANDEL IM ZEICHEN DES WLTP

Der deutsche Außenhandel wurde im dritten Quartal entscheidend durch die Einführung des neuen Emissionsprüfverfahrens WLTP in der Automobilindustrie geprägt (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Der Rück-

gang der realen Exporte um 0,9% gegenüber dem Vorquartal wurde überwiegend durch die rückläufige Ausfuhr von Autos und Autoteilen bedingt. Als besonders schwach erwies sich der Warenexport in das EU-Ausland. Im Gegensatz dazu konnte die Warenausfuhr nach China und in die USA ausgeweitet werden.

Der preisbereinigte Import erzielte im dritten Quartal eine passable Vorquartalswachstumsrate von 1,3%. Allerdings kam dieser Anstieg nur dank der starken Wareneinfuhr im Juli zustande. In den Monaten August und September nahm der Warenimport ab. Wegen der schwachen Produktion im dritten Quartal diente ein Teil der vermehrt importierten Vorleistungsgüter zum Lageraufbau.

Es ist nicht davon auszugehen, dass die mit dem WLTP-Prüfverfahren zusammenhängende Exportschwäche der Automobilindustrie im vierten Quartal überwunden wird. Darauf deuten die letzten Exportzahlen des Verbands der Automobilindustrie (VDA) hin, wonach die deutschen Autoexporte zwischen September und November weitgehend unverändert blieben. Auch andere Frühindikatoren weisen auf eine eingetrübte Lage im Exportgeschäft hin. Der ifo Auftragsbestand aus dem Ausland ging im Oktober und November zurück. ifo Exporterwartungen zusammen mit dem ifo Exportklima befinden sich spürbar

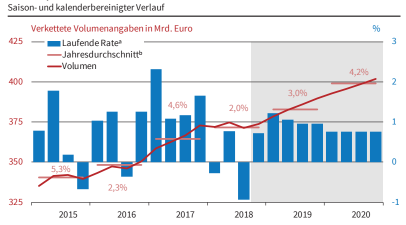
unter dem Niveau der letzten Monate (vgl. Abb. 3.10). Die Umfrageergebnisse, gemeinsam mit dem Oktober-Wert der nominalen Warenausfuhr, lassen somit für das vierte Quartal auf eine unterdurchschnittliche Wachstumsrate des realen Exports von 0,7% schließen.

Im ersten Quartal 2019 werden die mit dem WLTP verbundene Exporthindernisse beseitigt. Exporte von Autos und Autoteilen, die im dritten und im vierten Quartal 2018 nicht abgewickelt werden konnten, werden am Jahresanfang 2019 nachgeholt. Die preisbereinigte Ausfuhr dürfte dann im ersten Quartal 2019

Abb. 3.10 Frühindikatoren für den Export Saisonbereinigter Verlauf



Abb. 3.11 **Reale Exporte**

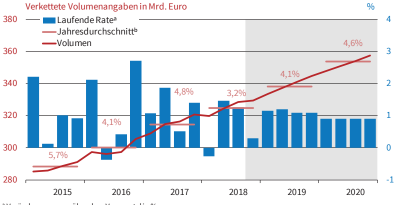


^a Veränderung gegenüber dem Vorquartal in %.

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts;

ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

Abb. 3.12 Reale Importe Saison- und kalenderbereinigter Verlauf



^a Veränderung gegenüber dem Vorquartal in %.

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts;

ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts

© ifo Institut

© ifo Institut

um 1,2% zulegen. Im weiteren Prognosezeitraum expandieren die Exporte mit leicht abnehmenden Raten im Einklang mit der Weltkonjunktur. In der Jahresbetrachtung bedeutet dies, dass die realen Exporte in diesem Jahr um 2,0%, im Jahr 2019 um 3,0% und im Jahr 2020 um 4,2% steigen werden (vgl. Abb. 3.11). Dabei resultiert die niedrigere Wachstumsrate im Jahr 2019 aus dem statistischen Unterhang in der zweiten Jahreshälfte 2018.

Die preisbereinigte Einfuhr wird im vierten Quartal nur minimal um 0,3% zunehmen. Nach dem kräftigen Lageraufbau im dritten Quartal werden Importeure geringe Anreize haben, zusätzliche Waren nach Deutschland einzuführen. Darüber hinaus wird das WLTP, genauso wie im dritten Quartal, Importe von Kraftwagen und Kraftwagenteilen behindern.

Im ersten Quartal 2019 dürften sich die Importe erholen. Nachholeffekte im Automobilbereich lassen den realen Import um 1,2% steigen. In den weiteren Ouartalen flacht sich die Dynamik der Einfuhren im Einklang mit der Dynamik der Ausfuhren ab. Alles in allem wird der preisbereinigte Import in diesem Jahr um 3,2%, im Jahr 2019 um 4,1% und im Jahr 2020 um 4,6% steigen (vgl. Abb. 3.12). Die Nettoexporte werden in diesem und im nächsten Jahr rein rechnerisch einen negativen Beitrag zum Anstieg des Bruttoinlandsprodukts leisten; erst im Jahr 2020 dürfte sich der Außenbeitrag wieder positiv auf die gesamtwirtschaftliche Expansion auswirken (vgl. Tab. 3.8).

Die deutschen Terms-of-Trade verschlechterten sich im dritten Quartal um 0,2%; die Importpreise stiegen wegen des anziehenden Rohölpreises stärker als die Exportpreise. Dieses Verhaltensmuster wird

^b Zahlenangaben: Veränderung der Ursprungswerte gegenüber dem Vorjahr.

^b Zahlenangaben: Veränderung der Ursprungswerte gegenüber dem Vorjahr.

Tab. 3.8 **Beiträge zur Veränderung des Bruttoinlandsprodukts** in Prozentpunkten

	2017	2018	2019	2020
Konsumausgaben	1,2	0,8	1,1	1,1
Private Konsumausgaben	0,9	0,6	0,6	0,8
Konsumausgaben des Staates	0,3	0,2	0,4	0,3
Bruttoanlageinvestitionen	0,6	0,6	0,5	0,7
Ausrüstungen	0,2	0,3	0,1	0,2
Bauten	0,3	0,3	0,3	0,3
Sonstige Anlagen	0,1	0,0	0,1	0,1
Vorratsveränderungen	0,1	0,5	- 0,2	- 0,2
Letzte inländische Verwendung	1,9	1,8	1,4	1,5
Außenbeitrag	0,3	- 0,4	- 0,3	0,1
Exporte	2,1	0,9	1,4	2,0
Importe	- 1,8	- 1,3	- 1,7	- 1,9
Bruttoinlandsprodukt ^a	2,2	1,5	1,1	1,6

^a Veränderung gegenüber Vorjahr in %; Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

Quelle: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Abb. 3.13
Economic Policy Uncertainty Index und ifo Streuungsmaß Deutschland

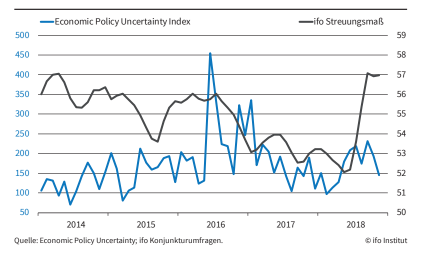
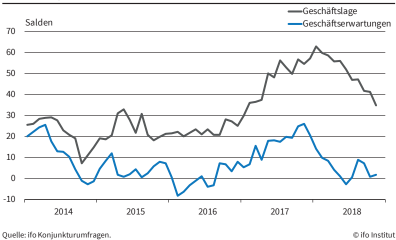


Abb. 3.14 **ifo Investitionsgüterproduzenten** Saisonbereinigter Verlauf



sich im vierten Quartal wiederholen. Die monatlichen Außenhandelspreise deuten auf eine Verschlechterung der Terms-of-Trade von 0,7% hin. Die jüngste

Verbilligung des Rohöls wird am Jahresanfang 2019 die Importpreise nur leicht beeinflussen, denn die Euro-Abwertung gegenüber dem US-Dollar wird die Rückgänge des Rohölpreises zum großen Teil neutralisieren. Unter der Annahme konstanter Wechselkurse und realer Konstanz des Rohölpreises werden sich die Importpreise im weiteren Prognosehorizont ähnlich wie die Exportpreise entwickeln. Insgesamt dürften sich die Terms-of-Trade in diesem Jahr um 0.8% verschlechtern und in den Jahren 2019 und 2020 weitgehend unverändert bleiben. Der Saldo der deutschen Leistungsbilanz wird 251,4 Mrd. Euro in diesem Jahr, 239,5 Mrd. Euro im nächsten Jahr und 247,7 Mrd. Euro im Jahr 2020 betragen (vgl. Tab. 3.3); in Relation zum Bruttoinlandsprodukt bedeutet es einen Rückgang von 7,4% im Jahr 2018 auf 6,8% im Jahr 2020.

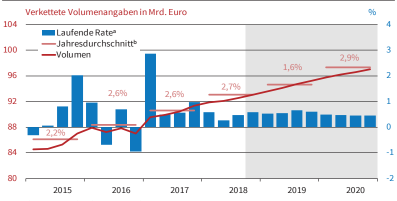
3.7. EXPANSION DER UNTERNEHMENS-INVESTITIONEN HÄLT AN

Die Investitionen der privaten Unternehmen in Maschinen und Geräte, sonstige Anlagen sowie gewerbliche Bauten wurden im dritten Quartal des laufenden Jahres um vergleichsweise moderate 0,5% gegenüber dem Vorquartal ausgeweitet. Über die Sparten hinweg ergab sich dabei ein gemischtes Bild: Während die Investitionen in gewerbliche Bauten geringfügig um 0,1% gegenüber dem Vorquartal nachgaben, legten die privaten Investitionen in Ausrüstungen recht kräftig um 0,9% zu und setzten damit ihren seit einigen Quartalen anhaltenden Aufwärtstrend fort. Maßgeblich für diese Entwicklung

dürften neben den stark ausgelasteten Kapazitäten der Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes auch deren weiterhin gut gefüllten Auftragsbücher sein.

Abb. 3.15

Reale Unternehmensinvestitionen
Saison- und kalenderbereinigter Verlauf



^a Veränderung gegenüber dem Vorquartal in %.

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts;

ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Demgegenüber zeigten sich die Unternehmen zurückhaltender bei Investitionen in sonstige Anlagen, zu denen insbesondere Ausgaben für Forschung und Entwicklung sowie geistiges Eigentum zählen. Wie bereits in den Vorquartalen wurden diese nur geringfügig (0,1% gegenüber dem Vorquartal) ausgeweitet.

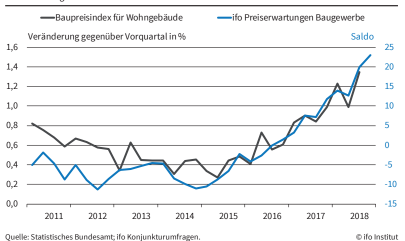
Im Winterhalbjahr dürften die Unternehmensinvestitionen mit einer ähnlichen Dynamik ausgeweitet werden. Jedoch wird sich die Ausweitung der privaten Ausrüstungsinvestitionen wohl etwas verlangsamen. So kam es am aktuellen Rand nur zu einer geringen Ausweitung der Produktion und der Umsätze der Investitionsgüterproduzenten. Überdies liegen die bei den Investitionsgüterproduzenten eingegangen Bestellungen im Durchschnitt des dritten Quartals deutlich unter dem des zweiten Quartals und deuten auf eine geringere Nachfrage nach inländischen Investitionsgütern hin. Dämpfend dürfte sich überdies die anhaltend erhöhte ökonomische Unsicherheit bemerkbar machen (vgl. Abb. 3.13 und Grimme und Wollmershäuser 2018). Diese Entwicklungen spiegeln

sich überdies in der Geschäftslage der Investitionsgüterproduzenten wider, die seit dem Jahreswechsel kontinuierlich nachgegeben hat (vgl. Abb. 3.14). Demgegenüber werden die Impulse seitens der Investitionen in gewerbliche Bauprojekte im Winterhalbjahr wohl wieder etwas stärker ausfallen. Neben dem zuletzt zu verzeichnenden Auftragsplus für gewerbliche Bauprojekte dürfte auch der bisher überdurchschnittlich milde Winter die Bautätigkeit nur geringfügig beeinflusst haben.

Vor dem Hintergrund der weiterhin regen Nachfrage nach Unternehmenskrediten, der nach wie vor gut gefüllten Auftragsbücher (sowohl Verarbeitenden Gewerbe als auch bei den Investitionsgüterproduzenten) sowie der stark ausgelasteten Kapazitäten dürfte es im weiteren Verlauf des Jahres 2019 wieder zu einer leichten Beschleunigung der unternehmerischen Investitionstätigkeit kommen. Darauf deuten auch die Geschäftserwartungen der Investitionsgüterproduzenten hin. Diese sind nach einer Schwächephase zu Beginn des Jahres seit einigen Monaten wieder aufwärtsgerichtet (vgl.

Abb. 3.14). Die Dynamik der vergangenen zwei Jahre wird dabei voraussichtlich nicht mehr erreicht werden. Dafür sprechen zum einen die Abkühlung der Weltkonjunktur und die damit einhergehende Abschwächung der deutschen Ausfuhren. Überdies haben die in wichtigen Absatzmärkten der deutschen Wirtschaft beschlossenen und angekündigten steuerlichen Entlastungen für Unternehmen die Attraktivität des Investitionsstandortes Deutschlands verringert. In Kombination mit den durch die US-Regierung angedrohten Zöllen wird dies im Prognoseverlauf wohl dazu führen, dass Unternehmen zunehmend Investitionsvorhaben in diese Regionen transferieren (für eine Abschätzung der Effekte dieser Steuerreformen auf die deutsche Wirtschaft siehe Kasten »Zu den Auswirkungen einer Senkung der Unternehmenssteuerlast in Ländern außerhalb des Euroraums« in Abschnitt 1).3

Abb. 3.16 **Baupreise**Saisonbereinigter Verlauf

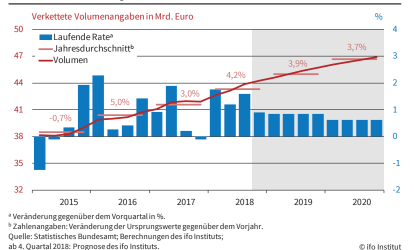


^b Zahlenangaben: Veränderung der Ursprungswerte gegenüber dem Vorjahr.

³ Insbesondere die Automobilhersteller kündigten massive Investitionsvorhaben außerhalb Deutschlands an. So will die BMW AG ihr Investitionsbudget für die Vereinigten Staaten um weitere 600 Miio. Dollar aufstocken.

Abb. 3.17

Reale Wohnungsbauinvestitionen
Saison- und kalenderbereinigter Verlauf



Gegen Ende des Prognosehorizonts ergibt sich – im Einklang mit dem rückläufigen Auslastungsgrad der deutschen Wirtschaft – eine leichte Abschwächung der Zunahme der Unternehmensinvestitionen.

Alles in allem dürften die Unternehmensinvestitionen im Durschnitt des Jahres 2018 mit 2,7% (kalenderbereinigt 2,3%) ähnlich stark ausgeweitet werden wie im Durchschnitt des Vorjahres. Für die Jahre 2019 und 2020 ergibt sich ein jahresdurchschnittlicher Anstieg um 1,6% bzw. 2,9% (vgl. Abb. 3.15). Maßgeblich für diese verhältnismäßig starken Schwankungen ist jedoch die unterschiedliche Anzahl von Arbeitstagen in den genannten Jahren. Bereinigt um diese Einflüsse ergeben sich für die Jahre 2018, 2019 und 2020 jahresdurchschnittliche Wachstumsraten in Höhe von 2,3%, 2,0% und 2,1%.

3.8. WOHNUNGSBAU WEITERHIN VOLL AUF EXPANSIONSKURS

Die Investitionen in Wohnbauten sind weiterhin eine Stütze der deutschen Konjunktur. Im ersten Halbjahr

des laufenden Jahres wurden sie kräftig um 2,3% gegenüber dem Vorhalbjahr ausgeweitet. Im dritten Quartal kam es ebenfalls zu einer spürbaren Expansion in Höhe von 1,6% gegenüber dem Vorquartal. Im Schlussquartal dieses Jahres dürfte sich die Expansion bei geringfügig verlangsamtem Tempo fortsetzen. So hat die Produktion im Baugewerbe am aktuellen Rand zwar etwas nachgegeben, liegt aber noch deutlich über dem Durchschnitt des Vorquartals. Überdies kam

Tab. 3.9

Reale Bruttoanlageinvestitionen

Veränderungen gegenüber Vorjahr in %

	Anteile in %ª	2017	2018	2019	2020
Bauten	46,2	2,9	3,2	3,1	3,1
Wohnungsbau	28,1	3,0	4,2	3,9	3,7
Nichtwohnungsbau	18,2	2,9	1,8	1,8	2,1
Gewerblicher Bau	12,8	3,1	0,6	1,6	1,8
Öffentlicher Bau	5,4	2,4	4,7	2,1	2,9
Ausrüstungen	35,0	3,7	4,1	2,2	3,7
Sonstige Anlagen	18,8	1,3	0,4	2,1	2,4
Bruttoanlageinvestitionen	100	2,9	3,0	2,6	3,1
nachrichtlich:					
Unternehmensinvestitionen ^b	61.2	2.6	2.7	1.6	2.9

^a Bezogen auf das Jahr 2016. ^bInvestitionen des nicht-staatlichen Sektors, d.h. private Ausrüstungsinvestitionen und sonstige Anlagen zuzüglich gewerblicher Nichtwohnungsbau.

Quelle: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

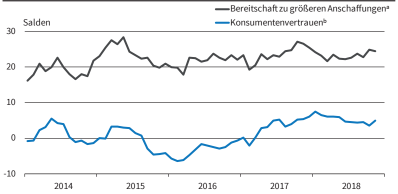
es am aktuellen Rand abermals zu einer kräftigen Erhöhung der Auftragseingänge für Wohnungsbauprojekte. In Verbindung mit dem bisher milden Winter dürfte dies zu einer merklichen Expansion der Wohnungsbauinvestitionen führen.

In den kommenden Jahren dürfte sich die Zunahme der Investitionen in Wohnbauten bei leicht verminderter Dynamik fortsetzen. So ist die Nachfrage nach Wohnraum ungebrochen und die Finanzierungsbedingungen sind weiterhin äußerst vorteilhaft. Überdies sind die bereits sehr hohen Auftragsbestände

jüngst weiter gestiegen. Aufgrund von angebotsseitigen Beschränkungen dürfte das Expansionstempo des laufenden Jahres im weiteren Prognoseverlauf jedoch nicht mehr erreicht werden. Neben dem in urbanen Zentren knappen Bauland, berichten die vom ifo Institut befragten Bauunternehmen vor allem von Material- und Arbeitskräfteengpässen. Dies spiegelt sich in kräftig steigenden Preisen für Wohngebäude wieder, welche die Wohnungsbauinvestitionen dämpfen sollten. So befinden sich die Preiserwartungen der vom ifo Institut befragten Bauunternehmen auf einem Allzeithoch und deuten auf eine anhaltend hohe Teuerung hin (vgl. Abb. 3.16).

Insgesamt werden die Wohnungsbauinvestitionen im laufenden Jahr wohl kräftig um 4,2% gegenüber dem Vorjahr zulegen. Für die Jahre 2019 und 2020 ergeben sich leicht schwächere Raten in Höhe von 3,9% bzw. 3,7%. Der Preisauftrieb für Wohnbauten bleibt im Prognoseverlauf kontinuierlich hoch. Für das Jahr 2018 wird der Wohnungsbaudeflator wohl

Abb. 3.18
Indikatoren zur Konsumkonjunktur
Saisonbereinigter Verlauf



Gegenwärtig. Mittelwert der Salden in % der Meldungen der privaten Haushalte zu ihrer finanziellen und wirtschaftlichen Lage (in den kommenden zwölf Monaten), Arbeitslosigkeitserwartungen (in den kommenden zwölf Monaten) und den Ersparnissen (in den kommenden zwölf Monaten).
Outlete Europäische Kommission
Outlete Europäische Kommission

© ifo Institut

um 4,5% zulegen. Für die Jahre 2019 und 2020 ergeben sich Raten in Höhe von 4,8% und 4,2%. ⁴

Der Anteil der Bruttoanlageinvestitionen am BIP hat sich im laufenden Jahr abermals erhöht und erreicht nun in etwa das Niveau der Jahre vor Ausbruch der Finanzkrise. Im Prognoseverlauf wird dieser Anteil voraussichtlich weiter steigen. Neben der Zunahme der privaten Investitionstätigkeit werden auch die öffentlichen Investitionen einen spürbaren Beitrag leisten. Für das Jahr 2018 ergibt sich eine Zunahme um 3,0% gegenüber dem Vorjahr. Für die kommenden beiden Jahre wird sich das Expansionstempo mit Raten in Höhe von 2,6% und 3,1% etwas verlangsamen (vgl. Tab. 3.9). Die tatsächliche konjunkturelle Dynamik zeigt sich dabei in den Jahresverlaufsraten. Diese erreichten mit 4,1% ihren Höhepunkt im Jahr 2017 und schwächen sich in den Jahren 2018, 2019 und 2020 mit Raten von 3,3%, 2,7% und 2,1% kontinuierlich ab.

3.9. KONSUMKONJUNKTUR ZIEHT WIEDER AN

Der private Konsum ist im ersten Halbjahr 2018 kräftig gestiegen. Die Konsumkonjunktur wurde begünstigt durch die Ausweitung der Beschäftigung, durch höhere Arbeits- und Transfereinkommen und durch steuerliche Entlastungen. So wurde zu Jahresanfang die kalte Progression durch eine Anpassung der Tarifeckwerte gemindert, zudem wurden der steuerliche Grundfreibetrag und der Kinderfreibetrag sowie das Kindergeld erhöht. Zugleich wurden der Beitragssatz in der gesetzlichen Rentenversicherung und der durchschnittliche Zusatzbeitrag in der gesetzlichen Krankenversicherung leicht gesenkt.

Im dritten Quartal gingen die Verbrauchsgaben jedoch saisonbereinigt um 0,3% zurück. Zwar sind die realen Arbeitseinkommen brutto wie netto gerechnet nicht zuletzt aufgrund von Nachzahlungen im Öffentlichen Dienst beschleunigt gestiegen; zudem wurden die Altersrenten nominal kräftig erhöht, nämlich um 3,22% in den alten Ländern und um 3.37% in den neuen Ländern. Infolgedessen nahmen die realen Masseneinkommen der privaten Haushalte nach der Jahresmitte saisonbereinigt deutlich beschleunigt zu. Demgegenüber sind aber die privaten Gewinn- und Vermögenseinkommen kräftig gesunken. In der Summe stiegen die real verfügbaren Einkommen der privaten Haushalte saisonbereinigt nur um 0,2%. Da sich zugleich die Sparneigung um

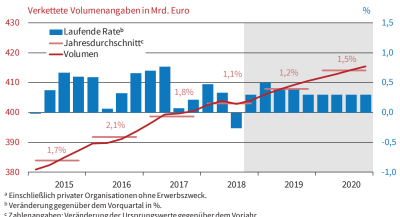
0,5 Prozentpunkte erhöht hat, ergab sich kein Spielraum für eine reale Ausweitung der Konsumausgaben. Im Gefolge der langanhaltend warmen und trockenen Witterung setzten die Verbraucher insbesondere bei Ausgaben für Bekleidung und Schuhen sowie für Nahrungsmittel den Rotstift an. Auch neue Pkw wurden spürbar weniger nachgefragt; die von privaten Haltern getätigten Pkw-Neuzulassungen sanken vom zweiten zum dritten Quartal saisonbereinigt um 8,5%.

Die Perspektiven für ein Anziehen der Verbrauchskonjunktur sind angesichts der expansiven Beschäftigungsentwicklung mehr als gut; die temporär hohe Sparneigung dürfte sich wieder zurückbilden. Zwar lagen die realen Einzelhandelsumsätze (ohne Pkw) im Oktober, ersten Schätzungen des Statistischen Bundesamts zufolge, um 0,5% unter dem Durchschnittswert des dritten Quartals. Die Zahl der von privaten Haltern neu zugelassenen Pkw hat aber saisonbereinigt seit dem Tiefpunkt im September wieder merklich angezogen; die überregionalen Diesel-/Abwrackprämien sowie die regionalen Umtauschprämien (in Intensivstädten mit mehr als 50 Mikrogramm Stickstoffdioxid pro Kilometer) für alte Diesel-Pkw bewirken offenbar allmählich eine Trendumkehr im Neuwagengeschäft. Zudem sind das Konsumentenvertrauen und die Bereitschaft zu größeren Anschaffungen weiterhin auf hohem Niveau (vgl. Abb. 3.18). Insgesamt dürfte die Zuwachsrate des realen privaten Konsums im Jahresendquartal, dem ifo eigenen Kombinationsansatz zufolge (vgl. Lehmann et al. 2016), 0,3% betragen. Im Jahresdurchschnitt 2017 dürfte der reale private Konsum damit um 1,1% gestiegen sein; im Jahresverlauf ergibt sich ein Zuwachs in ähnlicher Größenordnung.

In das kommende Jahr dürfte der private Konsum recht dynamisch starten: Maßgeblich hierfür sind Leistungsausweitungen bei monetären Transfers sowie die Rückkehr zur paritätischen Beitragsfinanzierung der gesetzlichen Krankenversicherung, die zur Jahresmitte 2005 abgeschafft worden war. Die bisher von den versicherten Arbeitnehmern allein

⁴ Eine ähnliche Entwicklung ergibt sich für die übrigen Bausparten. Die größten Preissteigerungen werden dabei für die öffentlichen Bauinvestitionen erwartet.

Abb. 3.19 Reale Konsumausgaben der privaten Haushalte^a Saison- und kalenderbereinigter Verlauf



^c Zahlenangaben: Veränderung der Ursprungswerte gegenüber dem Vorjahr.

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts;

ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

geschulterten Zusatzbeiträge werden ab Januar zur Hälfe wieder von den Arbeitgebern mitgetragen. Dies begünstigt auch die Budgets der Altersrentner, da die Deutsche Rentenversicherung zukünftig den hälftigen Zusatzbeitrag an die Krankenkassen zahlen muss. Der Grundfreibetrag und der Kinderfreibetrag werden zeitgleich erhöht, auch wird der Steuertarif zum Ausgleich der kalten Progression abermals nach rechts verschoben. Zudem wird der Beitrag zur Arbeitslosenversicherung um 0,5 Prozentpunkte gesenkt; im gleichen Ausmaß steigt allerdings der Beitragssatz in der sozialen Pflegeversicherung. Bei weiter guter Beschäftigungssituation dürften die Bruttolöhne und -gehälter im Durchschnitt des kommenden Jahres um 4,2% expandieren, netto fällt die Zunahme aufgrund der Senkung der Steuer- und Abgabensätze mit 4,5% noch stärker aus.

Bei den monetären Sozialleistungen wirkt sich aus, dass ab Jahresanfang 2018 die Mütterrente weiter ausgebaut wird: Mütter und Väter, deren Kinder vor 1992 geboren sind, erhalten künftig zweieinhalb statt bislang zwei Rentenpunkte pro Kind. Zur Jah-

resmitte werden die gesetzlichen Altersrenten voraussichtlich erneut um mehr als 3% erhöht. Außerdem erfolgt zu diesem Zeitpunkt die zweite Stufe der Angleichung der Ostrenten im Zuge des Rentenüberleitungs-Abschlussgesetzes; ab dem 1. Juli 2024 wird in ganz Deutschland ein einheitlicher aktueller Rentenwert gelten. Zudem bekommen Familien ab Juli zehn Euro mehr Kindergeld pro Kind. Für das erste und zweite Kind gibt es dann 204 Euro, für das dritte 210 Euro und für jedes weitere Kind 235 Euro pro Monat.

Unter Einrechnung der entnommenen Gewinne und Vermögenseinkommen werden die verfügbaren Einkommen der privaten Haushalte voraussichtlich um 3,6% steigen. Die Sparquote dürfte sich primär aufgrund des diesjährigen Überhangs im Jahresdurchschnitt 2018 auf 10,5% erhöhen. Damit wird der nominale private Konsum im kommenden Jahr um 3,3% expandieren, real um 1,2% (vgl. Abb. 3.19). Die geringe jahresdurchschnittliche Steigerungsrate geht auf den kleinen statistischen Überhang zurück. Besser spiegelt die

konjunkturelle Dynamik die laufende Jahresrate wieder, die sich voraussichtlich von 0,9% im laufenden Jahr auf 1,7% erhöhen wird.

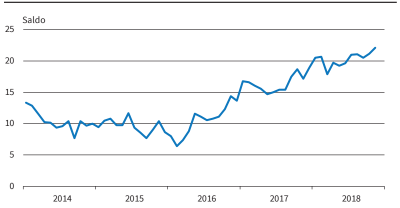
© ifo Institut

Im Jahr 2020 dürfte sich die laufende Jahresrate des realen privaten Konsums bei wieder etwas verhaltener steigenden Arbeits- und Transfereinkommen auf 1,2% ermäßigen; in der Jahresdurchschnittsbetrachtung ergibt sich kalenderbereinigt ein realer Anstieg in ähnlicher Größenordnung (ohne Kalenderbereinigung: 1,5%).

3.10. PREISAUFTRIEB SETZT SICH FORT

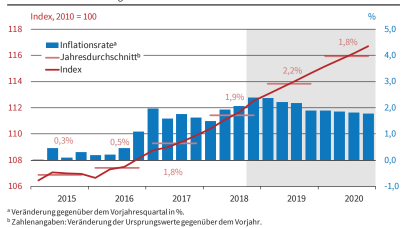
Der Verbraucherpreisindex (VPI) ist im dritten Quartal 2018 mit einer laufenden Rate von 0,5% saisonbereinigt in gleichem Tempo gestiegen wie im Durchschnitt der ersten beiden Quartale. Die Preise für Energieträger haben bis zum Herbst hindurch im Trendangezogen; zudem verteuerten sich Nahrungsmittelnicht zulet zt auf grund der lang anhalten dwarmen undtrockenen Witterung. Im Vorjahresvergleich überschritt die Inflationsrate im Durchschnitt des dritten Quar-

Abb. 3.20 ifo Preiserwartungen der deutschen Wirtschafta Saisonbereinigter Verlauf



^a Erwartete Verkaufspreise im Verarbeitenden Gewerbe, Bauhauptgewerbe, Groß- und Einzelhandel und den übrigen Dienstleistungsbereichen in den kommenden drei Monaten; Saldo der prozentualen Anteile "steigen" und "fallen' Quelle: ifo Konjunkturumfragen.

Abb. 3.21 **Verbraucherpreise in Deutschland** Saison- und kalenderbereinigter Verlauf



Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

uartal 2018: Prognose des ifo Instituts. © ifo Institut

Tab. 3.10

BIP-Deflator
Inflationsbeiträge der Komponenten des BIP-Deflators in Prozentpunkten

	2017	2018	2019	2020
BIP-Deflator ^a	1,5	1,9	2,2	2,0
Arbeitnehmerentgelte (Inländer) ^b	1,0	1,6	1,7	1,0
Kosteneffekt der Bruttolöhne und-gehälter	0,8	1,4	1,3	0,8
Kosteneffekt der Arbeitgeberbeiträge	0,2	0,2	0,4	0,2
Unternehmens- und Vermögenseinkommen ^b	0,3	- 0,5	- 0,2	0,4
Abschreibungen ^b	0,3	0,6	0,7	0,6
Prod und Importabgaben abz. Subventionen ^b	0,1	0,2	0,2	0,1
./. Saldo der Primäreinkommen übrige Welt ^b	0,2	0,0	0,0	0,0

^a Veränderung gegenüber dem Vorjahr in %. ^b Je Einheit reales Bruttoinlandsprodukt.

Quelle: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

tals 2018 zum ersten Mal seit dem ersten Quartal 2012 wieder die Zweiprozentmarke. Für den VPI ohne Energieträger belief sich die Vorjahresrate im dritten Vierteljahr auf 1,5%.

Im vierten Quartal 2018 dürfte die laufende Rate des VPI aufgrund des Preisüberhangs aus dem Vorquartal auf 0,8% gestiegen sein. Es kommt hinzu, dass sich die Preise für Energie weiter erhöht haben, obwohl die Weltmarktpreise für Rohöl seit ihrem Jahreshöchststand von Anfang Oktober deutlich gesunken sind. Maßgeblich hierfür dürften die witterungsbedingt niedrigen Wasserstände bei wichtigen Binnenwasserstraßen sein, die die Frachtkosten in die Höhe trieben. Hinzu kommt wohl auch eine Ausweitung der Margen der Mineralölkonzerne. Zum Fahrplanwechsel im Dezember erhöhte zudem die Deutsche Bundesbahn die Ticketpreise.

Im Prognosezeitraum dürften die Verbraucherpreise weiter merklich steigen. Zwar verharren die Rohölnotierungen annahmegemäß real auf dem zwischenzeitlich erreichten Niveau, so dass hiervon in der Prognose keine direkten Preiswirkungen mehr ausgehen. Allerdings ist partiell mit indirekten Wirkungen durch eine Weitergabe der im Inland zwischenzeitlich stark gestiegenen Energiepreise an nachgelagerte Sektoren zu rechnen. Zudem erhöht sich der aus

dem Anstieg der Löhne herrührende Kostendruck, was insbesondere im Dienstleistungssektor in den Preisen überwälzt werden könnte. Die ifo Preiserwartungen der deutschen Wirtschaft haben inzwischen den höchsten Stand seit sieben Jahren erreicht und sind weiter aufwärtsgerichtet (vgl. Abb. 3.20). Bei den Strompreisen zeichnet sich im kommenden Jahr keine Entlastung der Verbraucherbudgets ab: Zwar sinkt die EEG-Umlage um 5,7%, dies dürfte aber durch die steigende Offshore-Netzumlage sowie höhere Netzentgelte kompensiert werden. Merklich steigen dürften für viele Gaskunden die Gaspreise, dies im Gefolge der Erhöhung der Ölpreise. Die Mieten werden sich angesichts des in vielen Ballungsräumen herrschenden Wohnungsmangels trotz der Verschärfung der Mietpreisbremse weiter spürbar erhöhen. Alles in allem dürften die Verbraucherpreise im Jahresdurchschnitt 2018 um 1,9% steigen; im Jahr 2019 aufgrund des hohen Preis-

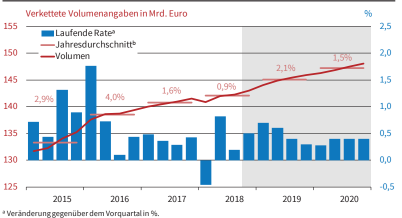
überhangs aus dem laufenden Jahr um 2,2% und im Jahr 2020 um 1,8% (vgl. Abb. 3.21). Ohne Berücksichtigung der Energiekomponente dürfte sich die Teuerungsrate in diesem Jahr auf 1,6% belaufen, im nächsten Jahr auf 1,7% und im übernächsten Jahr auf 1,8%.

Der Deflator des Bruttoinlandsprodukts, der die Kosten der inländischen Leistungserstellung misst, dürfte im Prognosezeitraum leicht beschleunigt steigen. In den Jahren 2018 und 2019 ist hierfür die kräftige Zunahme der Lohnstückkosten maßgeblich. Im Jahr 2020 flacht sich der Lohnstückkostenanstieg ab, dafür dürften die Erträge der Unternehmen, je Einheit reales BIP gerechnet, nach den beiden Rückgängen in Folge, wieder ausgeweitet werden (vgl. Tab. 3.10).

3.11. STÄRKERES WACHSTUM DES STAATS-KONSUMS NACH EINEM SCHWACHEN JAHR 2018

Im laufenden Jahr weisen die realen Konsumausgaben des Staats nur eine vergleichsweise geringe Zunahme in Höhe von 0,9% auf. Dies ist auf die vorläufige Haushaltsführung des Bundes zurückzuführen, die bis zur Verabschiedung des neuen Haushalts im Juli galt. Bis dahin war die Bundesregierung nur zu Ausgaben befugt, die zur Aufrechterhaltung der Ver-

Abb. 3.22 Reale Konsumausgaben des Staats Saisonbereinigter Verlauf



^b Zahlenangaben: Veränderung der Ursprungswerte gegenüber dem Vorjahr.

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts;

ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

waltung und zur Erfüllung rechtlicher Verpflichtungen erforderlich waren.

Zu Beginn des kommenden Jahres werden die expansiven Maßnahmen der Bundesregierung die Dynamik auf 2,1% beschleunigen (vgl. Abb. 3.22). Hierzu trägt neben Maßnahmen wie dem Pflegestärkungsgesetz und der Parität in der Gesetzlichen Krankenversicherung auch die verbesserte Haushaltslage vieler Länder und Kommunen bei, die die Ausgabenbereitschaft steigern dürfte. Im Jahr 2020 wird der reale Staatskonsum voraussichtlich mit 1,5% etwas schwächer steigen.

3.12. SONDEREFFEKT IN DER INDUSTRIE LÄHMT GESAMTWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTION

Im Jahresverlauf 2018 hat sich die konjunkturelle Schlagzahl der deutschen Wirtschaft im Vergleich

zum Vorjahr spürbar reduziert. Während die Zuwachsrate des preis-, saison- und kalenderbereinigten Bruttoinlandsprodukts im Durchschnitt der ersten beiden Vierteliahre 2018 bei 0,4% lag, sank die gesamtwirtschaftliche Produktion im dritten Quartal sogar um 0,2% (vgl. Tab. 3.11). Ursächlich hierfür war der Rückgang der preis-, saison- und kalenderbereinigten Bruttowertschöpfung im Verarbeitenden Gewerbe um 1,0%, der vorwiegend einem Sondereffekt im Fahrzeugbau aufgrund des neuen WLTP-Prüfverfahrens geschuldet ist (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswir-

kungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Da es sich beim Fahrzeugbau um eine Schlüsselindustrie der deutschen Wirtschaft handelt, schlagen Sondereffekte in diesem Wirtschaftszweig gesamtwirtschaftlich erheblich zu Buche. Darüber hinaus mussten die der Industrie nachgelagerten Wirtschaftszweige (bspw. der Verkehrssektor oder die Unternehmensdienstleister) durch die Schwäche im Fahrzeugbau ebenfalls Wertschöpfungseinbußen hinnehmen. Stabilisierend für die deutsche Wirtschaft wirkten das Baugewerbe (+1,2%) und der Bereich Information und Kommunikation (+ 0,8%). Den Rückgang bei der gesamtwirtschaftlichen Produktion hatte das ifo Institut in seiner Herbstprognose nicht eingestellt und war weiterhin von einer gesamtwirtschaftlichen Expansion ausgegangen. Diese Fehleinschätzung lag vor allem am Veröffentlichungszeitpunkt der Herbstprognose des ifo Instituts, welcher unmittelbar vor

© ifo Institut

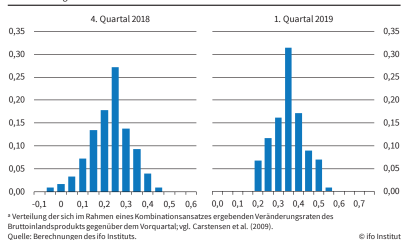
Tab. 3.11 Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung nach Wirtschaftsbereichen^a Veränderung gegenüber Vorquartal in %

		2019			
	1	П	III	IV	
Bruttoinlandsprodukt	0,4	0,5	- 0,2	0,2	0,4
darunter:					
Bruttowertschöpfung der Wirtschaftsbereiche darunter:	0,4	0,3	- 0,1	0,2	0,4
Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe darunter:	- 0,4	0,2	- 0,6	0,0	0,4
Verarbeitendes Gewerbe	- 0,4	0,4	- 1,0	0,0	0,4
Energieversorgung, Wasserversorgung u.Ä.	- 0,5	- 1,3	3,3	- 0,8	0,2
Baugewerbe	1,1	1,4	1,2	1,0	0,8
Handel, Verkehr, Gastgewerbe	1,0	0,2	- 0,5	0,2	0,4
Information und Kommunikation	1,4	0,3	0,8	0,6	0,7
Finanz- und Versicherungsdienstleister	0,1	0,5	0,3	0,1	0,1
Grundstücks- und Wohnungswesen	0,8	-0,3	0,2	0,3	0,4
Unternehmensdienstleister	0,7	0,8	- 0,5	0,2	0,5
Öffentliche Dienstleister	0,3	0,1	0,2	0,4	0,6
Sonstige Dienstleister	0,1	0,6	- 0,1	0,2	0,1
Verkettete Absolutwerte, saison- und kalenderbereinigt			•	•	

Quelle: Statistisches Bundesamt; IV/2018 und I/2019: Prognose des ifo Instituts.

Abb. 3.23

Verteilung der Modellprognosen für das reale Bruttoinlandsprodukt^a
Relative Häufigkeit



dem Juli-Wert der Industrieproduktion lag (vgl. Kasten »Zur Fehleinschätzung der Konjunktur im dritten Quartal 2018«).

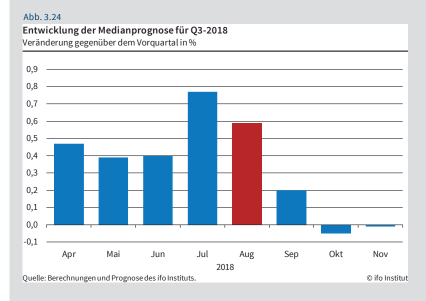
Grundlage für die Prognose der gesamtwirtschaftlichen Leistung im vierten Quartal 2018 und ersten Vierteljahr 2019 sind monatlich verfügbare Frühindikatoren. Neben Angaben der amtlichen Statistik (z.B. Auftragseingänge im Verarbeitenden Gewerbe und der Produktionsindex) wird den Ergebnissen der ifo Konjunkturumfrage eine besondere Rolle beigemessen (vgl. Carstensen et al. 2009). Auf Basis des vom ifo Institut verwendeten Indikatorenansatzes dürfte die gesamtwirtschaftliche Produktion im vierten Vierteljahr des laufenden Jahres um 0,25% und um 0,35% im ersten Quartal 2019 zulegen. Abbildung 3.23 zeigt die Häufigkeitsverteilung der im Rahmen des Pooling-of-Fo-

recasts-Ansatzes gewonnenen Quartalsschätzungen der BIP-Zuwachsrate, welcher sich in der Vergangenheit als äußerst treffsicher erwiesen hat (vgl. Fobbe und Lehmann 2016). Für das vierte Quartal 2018 hält das ifo Institut an seiner Flash-Schätzung fest. Jedoch weicht es von der Prognose für das erste Quartal des

Zur Fehleinschätzung der Konjunktur im dritten Quartal 2018

Das ifo Institut schätzte in seiner Herbstprognose die Zuwachsrate des preis-, saison- und kalenderbereinigten Bruttoinlandsprodukts für das dritte Quartal 2018 deutlich zu optimistisch ein. Während die gesamtwirtschaftliche Produktion mit – 0,2% sogar rückläufig war, ging das ifo Institut von einem Anstieg von 0,5% aus; das entspricht einem Prognosefehler von 0,7 Prozentpunkten. Erheblich zu der Fehleinschätzung hat der Veröffentlichungszeitpunkt der Herbstprognose (6. September 2018) beigetragen, welche ausschließlich auf den amtlichen Daten des Statistischen Bundesamts für das zweite Quartal fußte. Der BIP-Flash des ifo Instituts zeigte zum Zeitpunkt der Prognoseveröffentlichung noch eine deutliche Expansion im dritten Quartal an (vgl. Medianprognose für Q3 im August 2018 in Abb. 3.24).

Mit Veröffentlichung der Industrieproduktion für den Juli 2018 am 7. September 2018, welche mit – 1,7% gegenüber dem Vormonat kräftig gesunken war, und den neuen Werten aus der ifo Konjunkturumfrage signali-



sierte auch die Flash-Schätzung eine spürbar langsamere Gangart im dritten Quartal. Jedoch deutete der September-Flash weiterhin auf eine Expansion der gesamtwirtschaftlichen Leistung hin, was immer noch zu einem Prognosefehler von 0,4 Prozentpunkten geführt hätte. Dieser Fehler läge überdies sogar außerhalb des üblichen Intervalls der Treffsicherheit des ifo Instituts für das laufende Quartal, welches mit einem mittleren absoluten Prognosefehler für das preisbereinigte Bruttoinlandsprodukt von 0,14 Prozentpunkten einhergeht (vgl. Fobbe und Lehmann 2016). Ende Oktober 2018 drehte der Flash erstmalig ins Negative und zeigte damit einen Rückgang der gesamtwirtschaftlichen Produktion annähernd treffsicher an.

Schlussendlich bleibt festzuhalten, dass die fehlende Information über die Entwicklung der Industrieproduktion zu einem Großteil den Prognosefehler des ifo Instituts erklärt. Jedoch müssen zwei Unwägbarkeiten offen zugegeben werden. Zum einen hat das ifo Institut den Sondereffekt aufgrund des WLTP-Prüfverfahrens falsch eingeschätzt und ist damit von einer zu optimistischen gesamtwirtschaftlichen Entwicklung ausgegangen. Zwar hat das ifo Institut in seiner Sommerprognose dieses Unsicherheitsmoment angesprochen (vgl. Wollmershäuser et al. 2018, S. 65). Jedoch wurde kein entsprechender Abschlag bei der Prognose eingestellt. Zum anderen muss ebenfalls hinterfragt werden, warum das ifo Geschäftsklima Deutschland die Schwäche der gesamtwirtschaftlichen Produktion nicht angezeigt hat. Besonders der Beantwortung der zweiten Frage wird sich das ifo Institut zeitnah widmen.

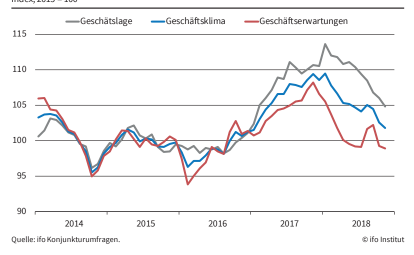
kommenden Jahres ab und unterstellt einen kräftigeren Zuwachs des Bruttoinlandsprodukts von 0,4% aufgrund der von der Bundesregierung beschlossenen Maßnahmen, von denen viele zu Beginn des kommenden Jahres wirksam werden.

Der recht verhaltene Zuwachs der gesamtwirtschaftlichen Produktion im vierten Quartal 2018 dürfte erneut auf eine Schwäche in der Industrie zurückzuführen sein; die preisbereinigte Bruttowertschöpfung des Verarbeiten Gewerbes wird im vierten Quartal wohl nur stagnieren. Aus der Sicht des ifo Instituts dürften dafür neben den angebotsseitigen Problemen mit dem WLTP-Prüfverfahren vor allem eine deutliche Nachfrageschwäche nach deutschen Fahrzeugen verantwortlich sein (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Darüber hinaus deuten eine Reihe von Frühindikatoren auf eine anhaltend gedämpfte Entwicklung hin. So ist die Produktion im Verarbeitenden Gewerbe im Oktober 2018 gegenüber dem Vormonat um 0,5% zurückgegangen; dies entspricht einem Rückgang von 0,3% im Vergleich zum Vorquartal. Mit Ausnahme des Maschinenbaus (Anstieg der Produktion im Oktober 2018 um 2,4% gegenüber dem Vormonat) war die Produktion in allen weiteren gewichtigen Branchen rück-

läufig: Fahrzeugbau - 0,5%, Metallerzeugung - 0,6%, Chemische und Pharmazeutische Industrie - 5,6%. Auch die Auftragseingänge folgen seit Jahresbeginn 2018 einem fallenden Trend. Im Zusammenhang mit den rückläufigen Zulassungen neuer Personenkraftwagen spricht die Auftragsentwicklung insbesondere für eine Nachfrageschwäche, die besonders stark bei den Fahrzeugbauern zu spüren ist. Aus Sicht qualitativer Indikatoren deuten auch die Ergebnisse der ifo Konjunkturumfrage keine allzu dynamische Entwicklung der Industriekonjunktur an. Mit Ausnahme des temporären Anstiegs der Geschäftserwartungen – und damit des Geschäftsklimas – im August und September sind die Befragungsindikatoren seit Beginn dieses Jahres trendmäßig gefallen (vgl. Abb. 3.25).

Das Baugewerbe hat im Jahresverlauf seine hohe Dynamik halten können. Im Prognosezeitraum dürfte sich die positive Entwicklung fortsetzen, wenngleich die Zuwachsraten der preisbereinigten Bruttowertschöpfung etwas verhaltener ausfallen dürften. Maßgeblich sind die zuletzt beobachteten hohen Preissteigerungsraten, die in Zukunft dämpfend auf die Nachfrage nach Bauleistungen wirken dürften. Zwar hat die Bauproduktion im Oktober 2018 gegenüber dem Vormonat mit 0,3% etwas nachgegeben. Jedoch waren die Auftragseingänge zuletzt nach oben gerichtet und die Auftragsbestände sind weiterhin auf einem sehr hohen Niveau. Für das Schlussvierteljahr 2018 sprechen die Indikatoren für eine Zuwachsrate bei der preis-, saison- und kalenderbereinigten Bruttowertschöpfung im Baugewerbe von 1,0%. Bei den verschiedenen Dienstleistungssektoren dürfte der Zuwachs im vierten Quartal 2018 sehr heterogen ausfallen. Während der Bereich Handel, Verkehr und Gastgewerbe sowie die Unternehmensdienst-

Abb. 3.25 **ifo Konjunkturumfrage im Verarbeitenden Gewerbe** Index, 2015 = 100



leister von der schwachen industriellen Konjunktur gebremst werden, dürfte der Bereich Information und Kommunikation sowie die Öffentlichen Dienstleister ihre Bruttowertschöpfung weiterhin ausweiten.

Zum Jahresauftakt 2019 dürfte die deutsche Wirtschaft mit 0,4% wieder etwas kräftiger expandieren. Getragen wird die Expansion durch die anhaltend gute Konjunktur im Baugewerbe sowie die Öffentlichen Dienstleister, bei denen sich die für 2019 beschlossenen Maßnahmen der Bundesregierung bemerkbar machen dürften. Die konsumnahen Dienstleister werden aller Voraussicht nach von den Konsumausgaben der privaten Haushalte, der guten Arbeitsmarktentwicklung und dem Anstieg der Reallöhne profitieren. Die Industriekonjunktur dürfte weiterhin schwach bleiben.

Insgesamt wird der Anstieg des preisbereinigten Bruttoinlandsprodukts in jahresdurchschnittlicher Betrachtung von 1,5% in diesem Jahr auf 1,1% im kommenden Jahr zurückgehen (vgl. Abb. 3.7). Die schwache Jahresdurchschnittsrate für das Jahr 2019, die maßgeblich von den beiden Schlussquartalen des

Jahres 2018 bestimmt wird, unterzeichnet allerdings die konjunkturelle Grunddynamik. Diese lässt sich besser an der Jahresverlaufsrate ablesen, die nach der vorliegenden Prognose im kommenden Jahr bei 1,5% liegen wird (vgl. Tab. 3.2). Im Jahr 2020 dürfte das preisbereinigte Bruttoinlandsprodukt im Jahresdurchschnitt um 1,6% zulegen. Dabei überzeichnet die hohe Anzahl an Arbeitstagen die zugrunde liegende Dynamik. Kalenderbereinigt wird sich der Anstieg abschwächen auf 1,3% im Jahresdurchschnitt. Im Vergleich zum vergangenen Jahr kühlt sich damit die deutsche Wirtschaft in diesem und in den kommenden beiden Jahren deutlich ab. Da die gesamtwirtschaftliche Produktion schwächer als das Produktionspotenzial expandieren wird, nimmt die Überauslastung der deutschen Wirtschaft im Prognosezeitraum allmählich ab (vgl. Abschnitt 4).

3.13. BESCHÄFTIGUNGSAUF-BAU SCHWÄCHT SICH ALL-MÄHLICH AB

Im dritten Quartal 2018 nahm die Zahl der Erwerbstätigen in Deutschland im Vergleich zum Vorjahr um 555 000 Personen zu. Damit befindet sich der Beschäftigungsaufbau weiterhin in der stärksten Phase seit über zehn Jahren. Jedoch lagen die saisonbereinigten Quartalszuwächse im zweiten und dritten Quartal 2018 mit 87 000 und 117 000 deutlich unter dem Wert des ersten Quartals, in welchem mit 210 000 der höchste Zuwachs seit 2006 verzeichnet werden konnte. Relativ zum Vorjahr wuchs die Beschäftigung in den Bereichen Bau (+ 1,7%), Verarbeitendes Gewerbe (+ 1,8%) und Information und Kommunikation (+ 3,3%) besonders stark. Lediglich im Bereich der Finanz- und Versicherungsdienstleistungen (– 1,7%) war die Zahl der Erwerbstätigen rückläufig.

Für den Prognosezeitraum lassen die Frühindikatoren weiterhin einen spürbaren, aber im Vergleich zu den Vorjahren abgeschwächten Beschäftigungsaufbau erwarten (vgl. Abb. 3.26). Der Verlauf des ifo Beschäftigungsbarometers deutet darauf hin, dass die Unternehmen ihre Beschäftigung weiterhin ausweiten wollen (vgl. Abb. 3.27). Ihre Einstellungsbereitschaft ist

Abb. 3.26 **Erwerbstätige**Inlandskonzept, saisonbereinigter Verlauf

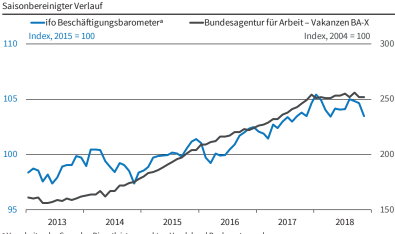


^a Veränderung gegenüber dem Vorquartal in Tausend Personen.
 ^b Zahlenangaben: Veränderung gegenüber dem Vorjahr in Tausend Personen.

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Abb. 3.27 **Arbeitsmarktindikatoren für Deutschland Saisonbarginister Vorlauf**



 ${\it °Verarbe} it endes Gewerbe, Dienstleistungssektor, Handel und Bauhauptgewerbe. Quelle: Bundesagentur für Arbeit; ifo Konjunkturumfragen.$

Tab. 3.12 **Arbeitsmarktbilanz**Jahresdurchschnitte in 1 000 Personen

	2017	2018	2019	2020
Arbeitsvolumen (Mio. Stunden)	60 222	61 077	61 412	61 842
Erwerbstätige im Inland	44 269	44 846	45 229	45 506
Arbeitnehmer	39 975	40 617	41 037	41 348
darunter				
SV Beschäftigte	32 234	32 946	33 426	33 789
Geringfügig Beschäftigte	4 742	4 677	4 620	4 585
Selbstständige	4 294	4 230	4 192	4 158
Pendlersaldo	- 114	- 125	- 123	- 123
Erwerbstätige Inländer	44 155	44 721	45 106	45 383
Arbeitslose	2 533	2 341	2 201	2 101
Arbeitslosenquote BA ^a	5,7	5,2	4,9	4,7
Erwerbslose ^b	1 621	1 472	1 387	1 324
Erwerbslosenquote ^c	3,5	3,2	3,0	2,8
Arbeitalase in 0/ der zivilen Erwerbenersenen /Det	(::±:=:0 D		. AL:+\ h.D£::+	in a dead to

 $^{{}^}a Arbeits lose in \% der zivilen Erwerbspersonen (Definition gemäß Bundesagentur für Arbeit). {}^b Definition der ILO; {}^c Erwerbslose in \% der inländischen Erwerbspersonen (Erwerbstätige Inländer plus Erwerbslose). }$

Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

im Vergleich zum historischen Höchststand im Januar 2018 jedoch leicht zurückgegangen. Dieser Rückgang ist vor allem dem Verarbeitenden Gewerbe geschuldet. Die weiterhin hohe Nachfrage der Unternehmen nach Arbeitskräften spiegelt sich auch im BA-X der Bundesagentur für Arbeit wider, welcher sich seit zwölf Monaten auf Rekordniveau seitwärts bewegt. In den vergangenen Monaten war die Zahl zusätzlicher offener Stellen allerdings leicht rückläufig. Zeitgleich ist die durchschnittliche Vakanzzeit im Jahresverlauf deutlich gestiegen.⁵ Dies deutet darauf hin, dass es für Unternehmen zunehmend schwieriger wird, ihre Stellen zu besetzen. Im Prognosezeitraum dürfte sich der Beschäftigungsaufbau im Zuge des knappen Arbeitskräfteangebots und der weniger dynamischen Produktionsentwicklung abschwächen. Insgesamt wird die Zahl der Erwerbstätigen im Jahresdurchschnitt 2018 mit voraussichtlich 577 000 Personen etwas weniger stark zunehmen als im Vorjahr. In den Jahren 2019 und 2020 dürfte der Zuwachs noch ca. 380 000 und 280 000 Personen betragen (vgl. Abb. 3.26).

Der Aufschwung Arbeitsmarkt ist weiterhin ausschließlich durch die sozialversicherungspflichtige Beschäftigung getrieben, welche in diesem Jahr um über 700 000 Personen zunehmen wird. Sie wird voraussichtlich um weitere 480 000 Personen im nächsten Jahr und um ca. 360 000 Personen im Jahr 2020 steigen (vgl. Tab. 3.12). Da die Aufnahme eines sozialversicherungspflichtigen Beschäftigungsverhältnisses zurzeit sehr attraktiv ist, dürfte die Entwicklung der Selbstständigkeit und der ausschließlich geringfügig Beschäftigten wei-

terhin leicht rückläufig sein.

Die Rolle ausländischer Arbeitskräfte nimmt beim Aufbau der sozialversicherungspflichtigen Beschäftigung weiter zu. Laut Daten des Migrations-Monitors der Bundesagentur für Arbeit wurden weniger als die Hälfte der zusätzlichen sozialversicherungspflichtigen Beschäftigungsverhältnisse (im September 675 000 gegenüber dem Vorjahresmonat) mit deutschen Staatsbürgen besetzt (302 000) (vgl. Tab. 3.13). Während die Beschäftigungszunahme unter Personen aus den osteuropäischen Mitgliedsstaaten und den sogenannten GIPS-Staaten (Griechenland, Italien, Portugal und Spanien) relativ zu den Vorjahren leicht auf 139 000 bzw. 20 000 zurückgegangen ist, haben Personen aus den Balkanstaaten und den nichteuropäischen Asylherkunftsländern verstärkt eine sozialversicherungspflichtige Beschäftigung aufgenommen. Hierbei macht sich insbesondere die zunehmende Integration von Flüchtlingen aus Afrika und dem Nahen Osten bemerkbar, bei denen sich der Zuwachs im September im Vorjahresvergleich auf knapp unter 100 000 Personen stark erhöht hat. Dieser Trend dürfte sich auch mit Blick auf die weiterhin relativ geringe Beschäftigungsquote

Tab. 3.13 **Sozialversicherungspflichtige Beschäftigung nach Nationalität**Durchschnittliche Jahresänderung in 1000 Personen

	2013	2014	2015	2016	2017	Sep 18
SV Beschäftigte	372	484	626	685	726	675
davon						
Deutsche	218	279	361	382	380	302
Ausländer	154	205	265	304	345	373
darunter						
EU-Osterweiterung ^a	92	140	170	160	149	139
GIPS-Staaten ^b	30	28	29	25	23	20
Balkan-Staaten ^c	6	9	14	23	36	35
Nichteuropäische Asylherkunftsländer ^d	3	5	12	28	60	95

EU 11: Estland, Lettland, Litauen, Polen, Slowakei, Slowenien, Tschechien, Ungarn, Bulgarien, Rumänien, Kroatien.

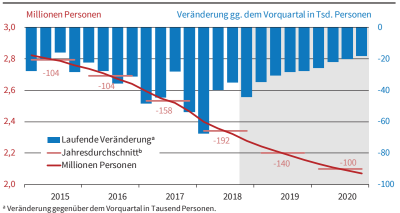
Griechenland, Italien, Portugal, Spanien. 'Albanien, Bosnien-Herzegowina, Kosovo, Mazedonien, Serbien. ⁴Afghanistan, Eritrea, Irak, Iran, Nigeria, Pakistan, Somalia, Syrien.

Quelle: Migrations-Monitor Arbeitsmarkt, Bundesagentur für Arbeit.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Bundesagentur für Arbeit; 2018 bis 2020:

Die durchschnittliche Vakanzzeit hat sich im November 2018 im gleitenden Jahreszeitraum um 12 auf 111 Tage relativ zum Vorjahreszeitraum erhöht (vgl. Bundesagentur für Arbeit 2018).

Abb. 3.28 Arbeitslose Saisonbereinigter Verlauf



ab 4. Quartal 2018: Prognose des ifo Instituts.

@ ifo Institut

(inkl. Minijobs) von 32% im Prognosezeitraum weiter verstärken.

Die gesamtwirtschaftlichen Arbeitsstunden werden im Jahr 2018 saison- und kalenderbereinigt um voraussichtlich 1,5% zunehmen und damit nur etwas weniger stark expandieren als im Vorjahr (1,7%). Folglich wird die durchschnittliche Arbeitszeit je Arbeitnehmer in diesem Jahr um 0,3% steigen (vgl. Tab. 3.15). Die ifo Konjunkturumfrage im Verarbeitenden Gewerbe weist darauf hin, dass hierzu auch außerordentlich viele Überstunden beigetragen haben. Angesichts der sich abkühlenden Konjunktur dürfte der Einfluss der Überstunden im kommenden Jahr zurückgehen und vermehrt angesparte Guthaben auf Arbeitszeitkonten abgebaut werden. Daher dürfte die Arbeitszeit je Arbeitnehmer im Jahr 2019 um 0,2% zurückgehen. Dieser Rückgang dürfte sich im Jahr 2020 in ähnlichem Maße fortsetzen, aber durch eine höhere Anzahl an Arbeitstagen kompensiert werden.

Die Arbeitslosigkeit ist im laufenden Jahr so stark zurückgegangen wie zuletzt im Jahr 2011 und wird im Jahresdurchschnitt voraussichtlich auf 2.3 Millionen sinken. Damit sind 192 000 Personen weniger arbeitslos gemeldet als im Vorjahr (vgl. Abb. 3.28). Zwar deutet die Arbeitslosigkeitskomponente des IAB-Arbeitsmarktbarometers weiterhin einen deutlichen Rückgang an, jedoch hat sich die Dynamik des Abbaus der Arbeitslosigkeit im Jahresverlauf verlangsamt. Angesichts des langsameren Beschäftigungsanstieges und der gedämpften

Entwicklung der gesamtwirtschaftlichen Produktion wird sich der Rückgang der Arbeitslosigkeit im Prognosezeitraum in gedrosseltem Tempo fortsetzen. In den Jahren 2019 und 2020 dürfte der Rückgang mit 140 000 und 100 000 moderater ausfallen. Die Arbeitslosenquote (in der Abgrenzung der Bundesagentur für Arbeit) wird in diesem Jahr 5,2% betragen und in den Jahren 2019 und 2020 voraussichtlich auf 4,9% und 4,7% sinken.6

3.14. KRÄFTIGER PRODUKTIVITÄTSRÜCKGANG **AUFGRUND SCHWACHER INDUSTRIEKONJUNKTUR**

Im Jahresverlauf 2018 hat die gesamtwirtschaftliche Stundenproduktivität, gemessen als preisbereinigtes Bruttoinlandsprodukt je geleisteter Arbeits-

Die Arbeitslosenquote (nach Eurostat-Definition) beläuft sich im Jahr 2018 auf voraussichtlich 3,5%, im Jahr 2019 auf 3,3% und im Jahr 2020 auf 3,1% (vgl. Tab. 2.1). Die Erwerbslosenquote (in Abgrenzung der Internationalen Arbeitsorganisation) beträgt in diesem Jahr voraussichtlich 3,2% und sinkt in den Folgejahren auf 3,0% bzw. 2,8%.

Tab. 3.14 Stundenproduktivität nach Wirtschaftsbereichen^a Veränderung gegenüber Vorquartal in %

		20	017			2018			
	1	II	III	IV	1	Ш	III		
Bruttoinlandsprodukt	0,5	0,0	0,1	0,3	0,1	- 0,3	- 0,5		
darunter:									
Bruttowertschöpfung der Wirtschaftsbereiche darunter:	0,5	0,1	0,2	0,3	0,2	- 0,4	- 0,4		
Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe darunter:	- 0,3	1,0	1,0	0,7	- 0,7	- 0,9	- 0,8		
Verarbeitendes Gewerbe	0,0	0,9	1,4	0,8	- 0,7	- 0,8	- 1,3		
Baugewerbe	2,8	0,2	- 0,7	0,5	- 0,2	1,5	0,8		
Handel, Verkehr, Gastgewerbe	1,6	0,5	- 0,4	0,8	0,9	- 0,3	- 0,9		
Information und Kommunikation	0,0	- 0,1	0,8	- 0,1	0,5	- 0,7	- 0,5		
Finanz- und Versicherungsdienstleister	0,8	0,3	0,7	0,8	0,6	0,5	1,1		
Grundstücks- und Wohnungswesen	0,5	- 1,0	- 0,3	0,1	0,1	- 0,3	- 0,5		
Unternehmensdienstleister	0,6	- 0,7	0,0	0,0	0,4	0,2	- 0,5		
Öffentliche Dienstleister	- 0,4	- 0,3	- 0,2	- 0,2	0,3	- 0,9	- 0,2		
Sonstige Dienstleister	- 0,1	- 0,3	0,2	- 0,4	- 0,1	0,1	- 0,4		

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts.

^a Verkettete Absolutwerte je Erwerbstätigenstunde, saison- und kalenderbereinigt.

 $[^]b\,Zahlenangaben: Ver \"{a}nder ung gegen\"{u}ber dem Vorjahr in Tausend Personen.$

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts;

stunde der Erwerbstätigen, einen erheblichen Dämpfer hinnehmen müssen. Während sich die Stundenproduktivität im ersten Quartal 2018 noch leicht um 0,1% gegenüber dem Vorquartal erhöhte, sank diese um 0,3% bzw. 0,5% in den beiden Sommerquartalen (vgl. Tab. 3.14). Dabei fielen die Rückgänge am kräftigsten im Verarbeitenden

Tab. 3.15 **Zur Entwicklung der Löhne (Inlandskonzept)**Veränderung gegenüber Vorjahr in %

	durch- schnittliche Arbeitszeit	Verdienst je Arbeitnehmer	Verdienst je Stunde	Lohndrift (Arbeit- nehmer)	Tariflohn (Monat)
2017	0,1	2,5	2,4	0,0	2,5
2018	0,3	3,3	3,0	0,4	2,9
2019	-0,2	3,1	3,4	0,4	2,7
2020	0,2	2,8	2,5	0,3	2,5

Quelle: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

@ ifo Institut

Gewerbe aus (-0,8% bzw. -1,3%). Dies mag aus zwei Gründen nicht verwundern. Erstens ist die preisbereinigte Bruttowertschöpfung im Verarbeitenden Gewerbe im zweiten Vierteljahr 2018 nach aktuellem Rechenstand nur schwach expandiert und hat im dritten Quartal dieses Jahres sogar einen kräftigen Rückgang hinnehmen müssen (vgl. Tab. 3.11). Letztere Entwicklung ist größtenteils auf die Zertifizierungsprobleme im Fahrzeugbau zurückzuführen (vgl. Kasten »Zu den konjunkturellen Auswirkungen der Probleme im Fahrzeugbau«). Zweitens wurde trotz der Schwierigkeiten in der Industrie kontinuierlich Beschäftigung in diesem Wirtschaftsbereich aufgebaut. Neben dem Verarbeitenden Gewerbe ist für alle anderen Bereiche, mit Ausnahme des Baugewerbes sowie den Finanz- und Versicherungsdienstleistern, ebenfalls ein Produktivitätsrückgang beobachtbar.

Im Jahresdurschnitt 2018 dürfte der Zuwachs bei der Stundenproduktivität nur 0,1% betragen. Dies ist maßgeblich auf den WLTP-Sondereffekt und den damit verbundenen Produktionsausfall im Fahrzeugbau im dritten Quartal zurückzuführen; der Produktivitätsrückgang dürfte bei 0,4% im zweiten Halbjahr 2018 liegen. Im kommenden Jahr wird die Stundenproduktivität mit 0,6% wieder etwas stärker expandieren, wenngleich dies in etwa dem Anstieg des Jahres 2015 entsprechen dürfte. Der Produktivitätsanstieg dürfte sich dann 2020 mit 0,9% wieder beschleunigen, was mit der stärkeren Expansion der deutschen Wirtschaft koinzidiert.

3.15. KRÄFTIGER LOHNANSTIEG FLAUT ETWAS AB

Das Jahr 2018 war durch einen kräftigen Anstieg der Löhne geprägt. Dies war vor allem durch einen beschleunigten Anstieg der Tariflöhne um voraussichtlich 2,9% bedingt (vgl. Tab. 3.15).⁷ Darin spiegeln sich unter anderem überdurchschnittlich starke Tariflohnanhebungen in gewichtigen Branchen wie der Metall-und Elektroindustrie, dem Bauhauptgewerbe, dem Öffentliche Dienst des Bundes und der Kommunen und der chemischen und pharmazeuti-

schen Industrie wider. Darüber hinaus wurden in vielen Branchen auch zusätzliche Regelungen in Bezug auf Übernahmen von Auszubildenden, Altersteilzeit, Arbeitszeitflexibilisierung und betrieblicher Weiterbildung zwischen den Tarifparteien festgelegt.

Auch im Prognosezeitraum dürften die Tariflöhne weiter kräftig steigen, wenn auch die Wachstumsraten schwächer als im Jahr 2018 ausfallen dürften. In einigen Sektoren wurden bereits starke Tariflohnanhebungen vertraglich fixiert, welche im Fall des Öffentlichen Dienstes des Bundes und der Kommunen sogar über der diesjährigen Tariferhöhung liegt. In der Metall-und Elektroindustrie und dem Bauhauptgewerbe sind anstelle von substantiellen Tariflohnsteigerungen hohe Einmalzahlungen für 2019 vereinbart. Die vertraglich vereinbarten Löhne sollten in den kommenden Jahren in vielen Tarifbereichen insbesondere aufgrund der anziehenden Verbraucherpreise und der anhaltenden Arbeitskräfteknappheit weiter kräftig zulegen. Die hohen Tarifabschlüsse des Jahres 2018 dürften insbesondere auf die anstehenden Tarifverhandlungen des Öffentlichen Dienstes der Länder ausstrahlen, wohingegen die Abschlüsse im Einzelhandel und im Bank- und Versicherungsgewerbe branchenbedingt eher unterdurchschnittlich ausfallen dürften. Neben der etwas schwächeren Expansion der Produktion dürfte sich außerdem die Wiedereinführung der paritätischen Finanzierung der gesetzlichen Krankenversicherung dämpfend auf die Tarifabschlüsse auswirken, da die Arbeitgeber in den Verhandlungen auf diese Mehrbelastung verweisen dürften. In den Jahren 2019 und 2020 werden die tariflichen Mehrverdienste daher voraussichtlich um 2.7% und 2.5% zulegen und damit etwas schwächer wachsen als im Jahr 2018.

Die tatsächlich gezahlten Löhne sind seit 2015 in der Regel deutlich stärker gestiegen als die Tariflöhne. Diese positive Lohndrift ist insbesondere durch die zunehmende Knappheit an Arbeitskräften zu erklären, welche Arbeitgeber dazu veranlasst höhere Löhne zu bezahlen, um freie Stellen besetzen und bestehendes Personal halten zu können. Außerdem spiegelt sie den Trend zu qualifizierteren und somit besser bezahlten Tätigkeiten wider.

Im Prognosezeitraum wird die Entwicklung anhalten, dass die Effektivlöhne stärker steigen als die Tarifverdienste. Die Einstellungsbereitschaft der

⁷ Seit der Herbstprognose 2018 basiert das ifo Institut ihre Lohnprognose auf dem Index der monatlichen Tarifverdienste inklusive Sonderzahlungen des Statistischen Bundesamtes. Der bis dato verwendete Tariflohnindex der Deutschen Bundesbank wird nicht mehr ausgewiesen.

Unternehmer ist weiterhin hoch (vgl. auch Abb. 3.27). Mehrere Branchen wie zum Beispiel die Bauindustrie berichten über weiter zunehmende Schwierigkeiten neue Arbeitskräfte zu gewinnen. Diese Nachfrage nach Arbeitskräften wird jedoch nur teilweise durch das Arbeitsangebot gedeckt werden, da die Zahl der Erwerbspersonen weniger stark zunehmen wird als in den Vorjahren. Aufgrund der anhaltenden, zunehmend demographisch bedingten Arbeitsmarktanspannung dürfte der Lohndruck in den kommenden Jahren weiter zunehmen. Leicht verstärkend wirken hierbei die anstehenden Erhöhungen des gesetzlichen Mindestlohns um 4% im Januar 2019 bzw. 1,7% im Januar 2020. Dahingegen wird sich die abkühlende Konjunktur dämpfend auf die Verdienstentwicklung auswirken. Insgesamt dürfte die Zunahme der tatsächlich gezahlten Verdienste je Arbeitnehmer im kommenden Jahr auf 3,1% und im Jahr 2020 auf 2,8% zurückgehen. Die Lohndrift dürfte leicht auf 0,3 Prozentpunkte im Jahr 2020 sinken.

3.16. RÜCKLÄUFIGE ÜBERSCHÜSSE DES STAATSHAUSHALTS

Der Staat wird im Prognosezeitraum an die gute Haushaltslage der vergangenen Jahre anknüpfen können und im laufenden Jahr erneut einen Rekordüberschuss erwirtschaften. Jedoch wirken die Maßnahmen der neuen Bundesregierung im weiteren Prognosezeitraum dämpfend auf den gesamtstaatlichen Finanzierungssaldo.

Die Steuereinnahmen werden im laufenden Jahr um 4,3% zunehmen. Dies ist der guten gesamtwirtschaftlichen Lage zu Beginn des Jahres geschuldet. Insbesondere die Bruttolöhne und -gehälter stützen im laufenden Jahr die Steuereinnahmen. Jedoch nimmt diese Entwicklung im Prognosezeitraum spürbar ab. Die Entwicklung der Gewinneinkommen ist in der zweiten Hälfte des laufenden Jahres leicht und zu Beginn des nächsten Jahres stark rückläufig. Trotz ihrer einsetzenden Erholung zur Mitte des kommenden Jahres wirkt sich dies dämpfend auf die Steuereinnahmen im Prognosezeitraum aus. Zusätzlich reduzieren Einkommensteuersenkungen in den kommenden zwei Jahren die Steuereinnahmen. Im Jahr 2019 werden die Steuereinnahmen daher nur um 2.5% ansteigen und im Jahr 2020 um 2,7%.

Die Sozialbeitragseinnahmen werden im laufenden Jahr um 4,2% steigen. Diese Rate liegt deutlich unter dem Zuwachs der Nettolöhne und -gehälter, da die Senkung des Beitragssatzes zur gesetzlichen Rentenversicherung um 0,1 Prozentpunkte, die Senkung der Insolvenzgeldumlage um 0,03 Prozentpunkte sowie die Senkung der Zusatzbeiträge einiger Gesetzlicher Krankenkassen um durchschnittlich 0,1 Prozentpunkte zu Jahresbeginn eine entlastende Wirkung entfalten. Im kommenden Jahr greifen hingegen gegenläufige Maßnahmen: Während der Beitragssatz zur Arbeitslosenversicherung zu Jahresbeginn um

0,5% sinkt, steigt gleichzeitig der Beitrag zur sozialen Pflegeversicherung um 0,5%. Da die Beitragsbemessungsgrenze der Arbeitslosenversicherung über der der sozialen Pflegeversicherung liegt, führt dies zu einer leichten Entlastung gutverdienender Arbeitnehmer. Rentner hingegen, die keine Beiträge zur Arbeitslosenversicherung entrichten, werden stärker belastet. Die Neuregelung der so genannten Midijobs, bei der die Gleitzone der Sozialversicherungsbeiträge ausgeweitet wird, entfaltet ebenfalls eine entlastende Wirkung. Die Gleitzone reicht künftig bis zu einem Bruttolohn von 1 300 Euro, wodurch die Abgabenlast von Arbeitnehmern mit relativ geringen Einkommen sinkt. In der Gesetzlichen Krankenversicherung kommt es durch die abermalige Senkung des Zusatzbeitrags um 0,1% sowie durch die Senkung der Mindestkrankenversicherungsbeiträge von Selbstständigen zudem zu weiteren Entlastungen. Die Wiedereinführung der Parität in der Gesetzlichen Krankenversicherung führt hingegen in erster Linie zu einer Verschiebung der Belastung zwischen Arbeitgebern und Arbeitnehmern. Staatliche Mehrausgaben entstehen gleichwohl durch steigende Beitragszahlungen für Beschäftigte des Öffentlichen Diensts sowie durch Beitragszahlungen der gesetzlichen Rentenversicherung, die die Hälfte des Zusatzbeitrags der Rentner zu tragen hat. Insgesamt dürften die Sozialbeitragseinnahmen im Jahr 2019 um 4,3% zunehmen, während der Anstieg im Folgejahr auf 3,9% zurückgeht.

Die staatlichen Vermögenseinkünfte werden im Jahr 2018 um 15,3% steigen. Hierfür sind in erster Linie die sehr niedrigen Ausschüttungen an den Bundeshaushalt im vergangenen Jahr verantwortlich, welche im laufenden Jahr wieder annäherungsweise zu ihrem früheren Niveau zurückgekehrt sind. So blieb beispielsweise die Bundesbankdividende 2017 aufgrund von Rückstellungen und des Niedrigzinsumfelds deutlich unter dem Niveau der Vorjahre. Allerdings erreichte die Dividende dieses Jahr mit knapp 1,9 Mrd. Euro nicht ganz das Niveau der Vorjahre, auf das sie erst im Jahr 2019 zurückkehren wird. Jedoch wirkt das niedrige Zinsniveau generell mindernd auf die staatlichen Zinseinkünfte. Dies wird dazu führen, dass die staatlichen Vermögenseinkünfte im Jahr 2019 um 0,2% und im Jahr 2020 um 4,4% fallen werden.

Aufgrund der vorläufigen Haushaltsführung des Bundes wiesen die Vorleistungen zu Jahresbeginn nur ein schwaches Wachstum auf. Da im Laufe des Jahres Nachholeffekte auftraten und die Ausgabenneigung von Ländern und Gemeinden infolge ihrer verbesserten Haushaltslage stieg, dürfte dennoch eine Zunahme von 4,0% erreicht werden. Im kommenden Jahr ist mit einem Anstieg in ähnlicher Höhe zu rechnen, zu dem auch beiträgt, dass einige investitionsorientierte Maßnahmen anteilig in den Vorleistungen verbucht werden dürften. 2020 wird mit einem etwas geringeren Anstieg von 3,1% gerechnet.

Die Arbeitnehmerentgelte des Staates nehmen im laufenden Jahr um 3,4% zu. Im kommenden Jahr werden die Arbeitnehmerentgelte infolge von Tariflohnsteigerungen sowie der Wiedereinführung der Parität in der Gesetzlichen Krankenversicherung mit 4,7% deutlich steigen, bevor der Zuwachs im Jahr 2020 wieder auf 3,8% zurückkehrt.

Die monetären Sozialleistungen steigen aufgrund der schwachen Rentenanpassung zur Vorjahresmitte sowie der günstigen Lage am Arbeitsmarkt im Jahr 2018 lediglich moderat um 2,9%. Im kommenden werden insbesondere die Ausweitung der Mütterrente zu Jahresbeginn sowie die Erhöhung des Kindergelds um 10 Euro in der zweiten Jahreshälfte die Dynamik auf 4,7% deutlich beschleunigen. Hierbei spielt die Erhöhung der Zurechnungszeiten in der Erwerbsminderungsrente zu Jahresbeginn nur eine vergleichsweise kleine Rolle, da diese Regelung ausschließlich Neurentner betrifft. 2020 wird eine Expansionsrate von 3,5% erwartet, die von deutlichen Rentenanpassungen sowie der annahmegemäß zu Jahresbeginn eingeführten Grundrente getragen wird.

Die sozialen Sachleistungen weisen einen ähnlichen Expansionspfad auf. Nach einem eher moderaten Anstieg um 2,9% im Jahr 2018 ist im kommenden Jahr mit einem starken Ausgabenanstieg von 5,1% zu rechnen. Dieser ist insbesondere auf Leistungsausweitungen in der Pflege- und der Krankenversicherung zurückzuführen, aber auch auf Maßnahmen zum Ausbau der Kinderbetreuung. Da für das Jahr 2020 keine zusätzlichen Gesetzesvorhaben unterstellt sind, dürfte die Zuwachsrate auf 3,4% zurückgehen.

Die empfangenen sonstigen Übertragungen werden im laufenden Jahr mit 12,8% sehr kräftig anstei-

gen, wofür zwei Sondereffekte verantwortlich sind. So zahlte VW ein Bußgeld in Höhe von fast 1,2 Mrd. Euro an das Land Niedersachsen und Audi 800 Mio. Euro an das Land Bayern. Im Jahr 2019 sinken die sonstigen Übertragungen um 6,7% wieder auf ihre übliche Höhe. Im Jahr 2020 werden sie um 1,4% zunehmen.

Die empfangenen Vermögenstransfers verzeichnen im laufenden Jahr mit 17,2% einen starken Anstieg, der auf eine Strafzahlung von Toll Collect an den Bund zurückzuführen ist. Entsprechend sinken die empfangenen Vermögenstransfers im Jahr 2019 um 13,8% und nehmen im Jahr 2020 mit 1% nur schwach zu.

Die Zinsausgaben des Staates sind im Prognosezeitraum weiterhin rückläufig. Zum einen bewirken die staatlichen Finanzierungsüberschüsse, dass der Schuldenstand auch in absoluten Zahlen sinkt. Zum anderen profitiert der Staat vom geringen Zinsniveau, das sich jedoch im Prognosezeitraum wieder zur normalisieren beginnt. Damit werden die geleisteten Vermögenseinkünfte im laufenden Jahr um 6,9%, im kommenden Jahr um 2,3% abnehmen und im Jahr 2020 um 2,5% abnehmen.

Die geleisteten Vermögenstransfers werden im laufenden Jahr um 6% abnehmen. Dies erklärt sich durch die hohen Zahlungen im vergangenen Jahr, die in erster Linie aus der Rückzahlung der Kernbrennstoffsteuer, aber auch aus dem Beginn des Abflusses der Garantien der Länder Hamburg und Schleswig-Holstein für die HSH Nord-bank. Im laufenden Jahr fließt dann der Rest dieser Garantien ab. Der Wegfall dieser Zahlungen lässt die geleisteten Vermö-

Tab. 3.16

Ausgewählte finanzwirtschaftliche Indikatoren^a
in % des nominalen Bruttoinlandprodukts

	S	taatseinnahme	n	Staatsa	usgaben	
		dar	unter:		darunter:	Finanzierungs-
	insgesamt	Steuern	Nettosozial- beiträge	insgesamt	Zinsausgaben	saldo
2000	45,6	23,2	18,1	44,7	3,1	0,9
2001	43,8	21,4	17,8	46,9	3,0	- 3,1
2002	43,3	21,0	17,8	47,3	2,9	- 3,9
2003	43,6	21,1	18,0	47,8	2,9	- 4,2
2004	42,6	20,6	17,6	46,3	2,8	- 3,7
2005	42,8	20,8	17,4	46,2	2,7	- 3,4
2006	43,0	21,6	16,9	44,7	2,7	- 1,7
2007	43,0	22,4	16,1	42,8	2,7	0,2
2008	43,4	22,7	16,1	43,6	2,7	- 0,2
2009	44,3	22,4	16,9	47,6	2,6	- 3,2
2010	43,0	21,4	16,5	47,3	2,5	- 4,2
2011	43,8	22,0	16,4	44,7	2,5	- 1,0
2012	44,3	22,5	16,5	44,3	2,3	0,0
2013	44,5	22,9	16,5	44,7	2,0	- 0,1
2014	44,5	22,7	16,4	44,0	1,6	0,6
2015	44,5	22,9	16,4	43,7	1,4	0,8
2016	44,8	23,2	16,6	43,9	1,2	0,9
2017	45,0	23,4	16,7	43,9	1,0	1,0
2018	45,5	23,6	16,9	43,9	0,9	1,6
2019	45,3	23,4	17,0	44,3	0,9	0,9
2020	45,0	23,2	17,1	44,2	0,8	0,7
^a In der Ab	grenzung der Volkswirt	schaftlichen Gesam	trechnungen.	•	•	

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

genstransfers im Jahr 2019 mit 12,4% auf ihr übliches Niveau sinken. Im Jahr 2020 werden sie dann mit 2,2% zunehmen.

Die Bruttoinvestitionen entwickeln sich insbesondere durch die Maßnahmen der neuen Bundesregierung im Prognosezeitraum kräftig. Allerdings ist bei der staatlichen Bautätigkeit zu bemerken, dass – vor dem Hintergrund angebotsseitiger Beschränkungen – der bereits kräftige Preisauftrieb für öffentliche Bauprojekte weiter zunehmen dürfte. Die reale Expansion der staatlichen Bautätigkeit ist daher bedeutend geringer. Die staatlichen Bruttoinvestitionen werden im laufenden Jahr voraussichtlich um 9,8%, im kommenden Jahr um 6,2% und im Jahr 2020 um 6% zunehmen.

Zwar wird der Staat an die Finanzierungsüberschüsse der Vergangenheit anknüpfen können und insbesondere im laufenden Jahr mit 54 Mrd. Euro (1,6% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt) einen neuen Rekordüberschuss aufweisen. Jedoch machen sich im weiteren Prognosezeitraum die schwache gesamtwirtschaftliche Entwicklung und die Maßnahmen der Bundesregierung bemerkbar, sodass der Überschuss im Jahr 2019 nur noch 32 Mrd. Euro (0,9% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt) und im Jahr 2020 27 Mrd. Euro (0,7% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt) betragen wird (vgl. Tab. 3.16). Zudem ist davon auszugehen, dass die gewinnabhängigen Steuern sich in Zukunft wieder stärker in Abhängigkeit zu ihrer ökonomischen Basis bewegen werden, was ebenfalls dämpfend auf die Steuerquote wirkt. Die Nettosozialbeiträge werden hingegen in Relation zum Bruttoinlandsprodukt geringfügig ansteigen.

Die Schuldenquote wird von fast 61% im Jahr 2018 auf rund 55% in Relation zum Bruttoinlandsprodukt im Jahr 2020 sinken. Wesentlich dafür sind die weiterhin kräftigen staatlichen Überschüsse. Auch der Abbau der Portfolios der in staatlichem Besitz befindlichen Bad Banks wirkt sich positiv auf die Reduktion des Bruttoschuldenstands aus. Allerdings werden

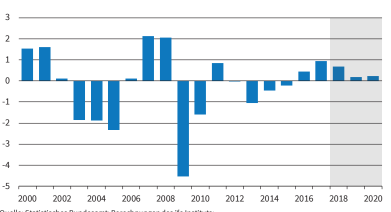
die Finanzierungsüberschüsse des Staates nicht vollständig zum Schuldenabbau genutzt, sondern auch zum Aufbau von Finanzvermögen.

4. Potenzialschätzung und Mittelfristprojektion

Das Produktionspotenzial wird in Anlehnung an die von der Gemeinschafsdiagnose entwickelte Methodik geschätzt und bis zum Jahr 2023 fortgeschrieben (vgl. Projektgruppe Gemeinschafsdiagnose 2016). Diese wiederum baut grundsätzlich auf dem Ansatz der EU-Kommission auf. Bei diesem wird der gesamtwirtschaftliche Output auf Basis einer Produktionsfunktion ermittelt. Als Inputs werden der technische Fortschritt, Kapital und das Arbeitsvolumen verwendet. Letzteres ist vor allem durch die Anzahl der Erwerbstätigen und der Arbeitszeit bestimmt. Aufgrund der hohen Flüchtlingsmigration seit dem Jahr 2015 wird jedoch eine Anpassung der EU-Methodik vorgenommen, die insbesondere die Erwerbstätigkeit der Flüchtlinge explizit berücksichtigt. Wesentlicher Aspekt in der Modellierung ist, dass für Flüchtlinge und Nicht-Flüchtlinge eine separate Partizipationsquote und strukturelle Erwerbslosenquote berechnet wird (vgl. Heinisch und Wohlrabe 2017). Die grundsätzlichen Parameter und Annahmen insbesondere mit Blick auf die Auswirkungen der Flüchtlingsmigration auf das Produktionspotenzial sind gegenüber der Gemeinschafsdiagnose vom Herbst 2018 nahezu unverändert geblieben (vgl. Projektgruppe Gemeinschafsdiagnose 2018). Der Wanderungssaldo in Höhe von 350 000 Personen im laufenden Jahr sinkt schrittweise auf 200 000 Personen im Jahr 2021 und bleibt dann bis zum Ende des Projektionszeitraums

Das Produktionspotenzial wächst bis zum Jahr 2023 um durchschnittlich 1,4%. Der Treiber des Wachstums ist vor allem der technische Fortschritt (Solow-Residuum). Der Beitrag des Arbeitsvolumens nimmt nach dem Höhepunkt in 2018 kontinuierlich ab wird 2022 sogar negativ. Dies ist vor allem darauf zurückzuführen, dass der positive Beitrag Partizipa-

Abb. 4.1 **Produktionslücke**In % des Produktionspotenzials



Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; 2018, 2019 und 2020: Prognose des ifo Instituts.

Tab. 4.1

Erwerbstätige, Produktivität und Wirtschaftswachstum

			je Erwerbs- tätigen Insgesamt je Erwerbs- tätigen stunde in jeweil Preise				dukt	
	Erwerbs-	Beschäftigte	te Arbeitszeit werte in jeweiligen d) tätigen ie Frwerbs- je Erwerbs-					
	tätige	Arbeitneh-			werte		in iowoiligon	
	(Inland)	mer (Inland)	,	Insgesamt	,	tätigen-	, .	Deflator
	N	ıill.	Stunden	Mrd. Euro Euro		Mrd. Euro	2010 = 100	
2011	41,577	37,014	1 392,8	2 674,5	64 326	46	2 703,1	101,1
2017	44,269	39,975	1 360,4	2 932,5	66 243	49	3 277,3	111,8
2023	45,233	41,100	1 356,8	3 163,1	69 930	52	3 953,5	125,0
			V	eränderung in	sgesamt in %			
2017/2011	6,5	8,0	- 2,3	9,6	3,0	5,4	21,2	10,6
2023/2017	2,2	2,8	- 0,3	7,9	5,6	5,8	20,6	11,8
			Jahresdi	urchschnittlich	ne Veränderun	g in %		
2017/2011	1,1	1,3	- 0,4	1,5	0,5	0,9	3,3	1,7
2023/2017	0,4	0,5	0,0	1,3	0,9	1,0	3,2	1,9

Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; Zeitraum 2023/2017: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Tab. 4.2

Verwendung des nominalen Bruttoinlandsprodukts

	5	Konsuma	nusgaben	Е	Bruttoinvestitione	en					
Jahr	Bruttoinlands- produkt	Private Haushalte	Staat	Insgesamt	Bruttoanlage- investitionen	Vorrats- veränderung	Außenbeitrag				
				Mrd. Euro							
2011	2 703,1	1 495,5	505,7	569,8	547,8	21,9	132,1				
2017	3 277,3	1 732,2	638,9	658,5	665,7	- 7,2	247,8				
2023	3 953,5	2 064,7	786,1	875,4	878,0	- 2,6	227,3				
		Anteile am BIP in %									
2011	100,0	55,3	18,7	21,1	20,3	0,8	4,9				
2017	100,0	52,9	19,5	20,1	20,3	- 0,2	7,6				
2023	100,0	52,2	19,9	22,1	22,2	-0,1	5,7				
			Ver	änderung insges	samt in %						
2017/2011	21,2	15,8	26,3	15,6	21,5	-	-				
2023/2017	20,6	19,2	23,0	32,9	31,9	-	-				
			Jahresdur	chschnittliche V	eränderung in %						
2017/2011	3,3	2,5	4,0	2,4	3,3	-	-				
2023/2017	3,2	3,0	3,5	4,9	4,7	-	-				

 $Quelle: Statistisches \ Bundesamt; Berechnungen \ des \ ifo \ Instituts; Zeitraum \ 2023/2017: Prognose \ des \ ifo \ Instituts.$

© ifo Institut

tionsquote kleiner wird und die Erwerbsbevölkerung trotzt Zuwanderung mittelfristig sinken wird. Ersteres stellt jedoch weiterhin den größten Beitrag zum Anstieg des Arbeitsvolumens dar. Die Wachstumsrate des Potenzials beträgt 2018 etwa 1,7% und wird bis Ende der Kurzfristprognose 2020 leicht auf 1,6% zurückgehen. Die vom ifo Institut geschätzte Produktionslücke stieg seit 2013 kontinuierlich und erreicht im laufenden Konjunkturzyklus im Jahr 2017 mit plus 0,9% ihren vorläufigen Höhepunkt (vgl. Abb. 4.1). Im laufenden Jahr verringert sie sich auf 0,7%. Die Kapazitäten der deutschen Wirtschaft sind damit zwar weiterhin überdurchschnittlich ausgelastet, allerdings geht erstmals seit 2013 der Auslastungsgrad zurück. Im Vergleich zur ifo Herbstprognose hat sich der Schätzwert für Produktionslücke in diesem Jahr verkleinert. Dies ist insbesondere auf die Abwärtsrevision der Konjunkturprognose zurückzuführen. Da die gesamtwirtschaftliche Produktion im weiteren Prognosezeitraum etwas schwächer zunehmen wird

als das Produktionspotenzial, dürfte sich die positive Produktionslücke allmählich verkleinern und annahmegemäß im Jahr 2023 geschlossen sein. Mit Blick auf die Verwendungsseite zeigt sich, dass der Anteil des privaten Konsums am Bruttoinlandsprodukt leicht abnimmt (vgl. Tab. 4.2). Im Gegenzug steigt der Anteil der Investitionen und der Staatskonsum leicht an.

5. Zur Wirtschaftspolitik

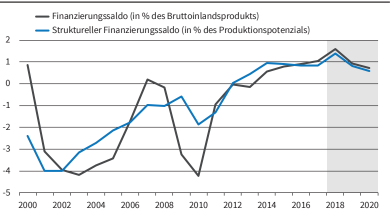
5.1. ZUR FINANZPOLITIK IN DEUTSCHLAND

Wie schon in den letzten Jahren wird der Staat im Prognosezeitraum Überschüsse aufweisen, die im laufenden Jahr ihren Höhepunkt erreichen dürften. Bereinigt man den Finanzierungsüberschuss um die konjunkturell bedingten Mehreinnahmen und Minderausgaben sowie Einmaleffekte sinkt der strukturelle Finanzierungsüberschuss ausgehend von 0,8% im Jahr 2017 auf 0,6% im Jahr 2020 (vgl. Abb. 5.1), nachdem er im laufenden Jahr mit 1,4% einen Rekordwert erreichen wird. Ebenso wird der strukturelle Primärsaldo spürbar von 2,1% im vergangenen Jahr auf 1,5% im Jahr 2020 sinken (vgl. Abb. 5.2). Die Veränderung des strukturellen Primärsaldos, die auch als Indikator für den Ausrichtungsgrad der Finanzpolitik betrachtet werden kann, wird in Relation zum Bruttoinlandsprodukt im laufenden Jahr + 0,5%, im kommenden - 0,6% und im Jahr 2020 - 0,3% betragen.

Nach der Maßnahmenmethode beträgt der finanzpolitische Impuls im aktuellen Jahr allerdings - 0,2%, was auf einen annähernd neutralen Impuls schließen lässt. Ursächlich dafür sind zum einen die Bußgeldzahlungen der Automobilunternehmen an die Länder, die den strukturellen Primärsaldo einmalig kurz ansteigen lassen und in den diskretionären Maßnahmen nicht berücksichtigt werden. Zum anderen sind die direkten Steuereinnahmen zu Beginn des Jahres deutlich höher ausgefallen als es ihre makroökonomische Basis hätte erwarten lassen. Darüber hinaus wird die Rückgabe der kalten Progression in den diskretionären Maßnahmen mit einem Impuls ausgewiesen, die kalte Progression selbst allerdings nicht. Dies führt dazu, dass der finanzpolitische Impuls nach der Maßnahmenmethode im laufenden Jahr deutlich niedriger ausfällt als nach der Saldenmethode. Im weiteren Prognosezeitraum weichen die beiden Maßnahmen kaum voneinander ab und deuten vor allem im kommenden Jahr auf einen expansiven finanzpolitischen Impuls hin.

Im kommenden Jahr treten eine Vielzahl von

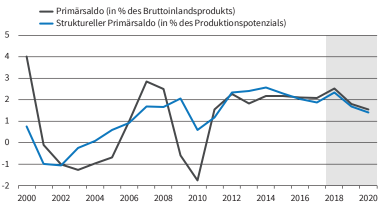
Abb. 5.1 Finanzierungssaldo



Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; 2018, 2019 und 2020: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Abb. 5.2 Primärsaldo



Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen des ifo Instituts; 2018, 2019 und 2020: Prognose des ifo Instituts.

© ifo Institut

Ausgabenprogrammen, aber auch entlastende Maßnahmen in Kraft. Diese Maßnahmen adressieren jedoch nur unzureichend den erheblichen Reformbedarf, der sich in der Steuerpolitik angestaut hat. Die Vereinigten Staaten haben in diesem Jahr eine umfassende Reform ihres Steuersystems durchgeführt, die mit einer drastischen Senkung der Körperschaftssteuer, Investitionsanreizen und Anreizen zur Verlagerung geistigen Eigentums in die USA einherging (vgl. Abschnitt 1). Europäische Länder wie Frankreich, Großbritannien und Belgien werden nachziehen und planen in den kommenden Jahren ebenfalls Steuersenkungen. Währenddessen hat das deutsche Steuerrecht seit der Unternehmenssteuerreform im Jahr 2008 nur marginale Änderungen widerfahren. Vor dem Hintergrund der Entlastungen in anderen Ländern büßt Deutschland daher an Standortattraktivität ein. Hier besteht dringlicher Handlungsbedarf der Bundesregierung, die Unternehmenssteuersenkungen Maßnahmen zur steuerlichen Förderung von Forschung und

Entwicklung in Erwägung ziehen sollte, um die Attraktivität des Unternehmensstandorts Deutschland wieder zu steigern.

Reformbedarf besteht ebenfalls bei der Grundsteuer, deren gegenwärtige Berechnung vom Bundesverfassungsgericht als verfassungswidrig eingestuft wurde.⁸ Eine Neuregelung ist bis Ende des kommenden Jahres erforderlich. Das Bundesfinanzministerium hat zwei Reformkonzepte vorgelegt. Das favorisierte Modell des Ministeriums berücksichtigt den Bodenwert, Boden-

und Wohnfläche, Baujahr sowie Mieteinnahmen bzw. fiktive Mieteinnahmen selbstgenutzter Immobilien. Neben dem damit einhergehenden großen bürokratischen Aufwand würde dieser Reformvorschlag mit Fehlanreizen und unerwünschten Nebeneffekten einhergehen. Die Koppelung der Steuerlast an die Mieten würde gerade in angespannten Immobilienmärkten zu drastischen Steigerungen der Wohnkosten und zu Ungleichbehandlungen identischer, aber unterschiedlich vermieteter Wohnungen führen. Da die Grundsteuer zu den umlagefähigen Nebenkosten führt, würde sie bei Altverträgen von den Mietern getragen. Hinzu kommt, dass diese Bemessungsgrundlage zahlreiche Möglichkeiten zur Steuergestaltung bieten würde, die bei einer unveränderlichen Bemessungsgrundlage wie der Fläche nicht gegeben wären. Gleichzeitig reduziert eine mit dem Baujahr steigende Steuer die Attraktivität von Investitionen in Neubauten, was Knappheiten auf dem Wohnungsmarkt verschärfen könnte.

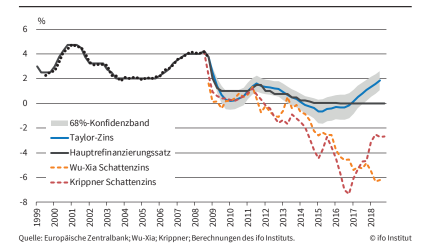
Vergleichbare Effekte dürften bei einer Besteuerung auf Basis der Grundstücks- und Gebäudefläche, dem zweiten derzeit in Erwägung gezogenen Modell, nicht auftreten. Vielmehr würde eine solche Besteuerung deutlich geringere Belastungsunterschiede gegenüber dem Status Quo aufweisen und könnte durch die Besteuerung der Grundstücksfläche Anreize zum Wohnungsbau erwirken.

5.2. ZUR GELDPOLITIK DER EUROPÄISCHEN ZENTRALBANK

Die geldpolitische Ausrichtung der Europäischen Zentralbank (EZB) ist gegenüber der ifo Konjunkturprognose Herbst 2018 weitgehend unverändert. Der Hauptrefinanzierungssatz für Zentralbankliquidität liegt weiterhin bei 0,0%, der Einlagesatz bei – 0,4% und der Spitzenrefinanzierungssatz bei 0,25%. Die

Abb. 5.3

Hauptrefinanzierungssatz und Taylor-Zins



Hauptrefinanzierungsgeschäfte spielen jedoch aktuell vom Volumen her kaum eine Rolle. Die Liquidität, die durch langfristige Refinanzierungsgeschäfte und Anleihekäufe bereitgestellt wird, drückt die Zinsen am Interbankenmarkt auf ein Niveau nur wenig oberhalb des negativen Einlagesatzes (vgl. Abb. 3.1). Die monatlichen Anleihekäufe im Rahmen des Programms zum Ankauf von Vermögenswerten (Asset Purchase Program, APP) wurden im Oktober dieses Jahrs auf monatlich 15 Mrd. Euro reduziert und sollen Ende Dezember komplett eingestellt werden. Die EZB hat angekündigt, die Mittel aus fällig werdenden Wertpapieren auf unbestimmte Zeit zu reinvestieren. Trotz Auslaufen des APP expandiert die Geldmenge M3 weiter, was die stetig steigende Kreditvergabe widerspiegelt. Weiterhin gelten die zukunftsgerichteten Hinweise der EZB, dass sie die Leitzinsen bis Sommer 2019 nicht anheben wird. Als erster Zinsschritt erscheint eine Anhebung des derzeit negativen Einlagezinssatzes um 0,15 Prozentpunkte auf - 0,25% wahrscheinlich. Damit würde die Symmetrie des Zinsbandes wiederhergestellt werden. Darüber hinaus ist mit einer ersten Anhebung des Hauptrefinanzierungssatzes zum Jahreswechsel 2019/2020 zu rechnen.

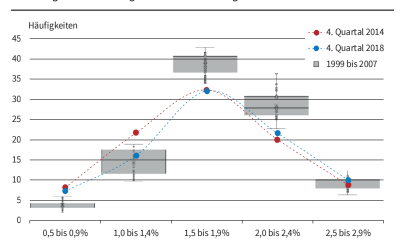
Die Geldpolitik bleibt demnach über das Jahr 2019 hinweg weiterhin stark expansiv ausgerichtet. Dies wird durch die Fortschreibung der Taylor-Regel bestätigt, die einen konjunkturangemessenen Zinssatz auf Basis des Zinssetzungsverhaltens der EZB in den Vorkrisenjahren 1999 bis 2007 bestimmt (vgl. Wollmershäuser et al., 2018, Abschnitt 5.3). Folgt man dem gewählten Ansatz, hat sich die Abweichung der Zinssätze, die die tatsächliche Politik der EZB beschreiben (Hauptrefinanzierungssatz, Schattenzins⁹), vom

⁸ Hierzu ist am 7.12.2018 ein ausführlicherer Kommentar von Jens Boysen-Hogrefe und Carla Krolage in der Frankfurter Allgemeinen Zeitung erschienen.

⁹ Schattenzinsraten messen das kurze Ende der Zinsstruktur auf Basis eines Modells unter der Annahme, dass die nominale Nullzinsgrenze nicht existiert. Demnach können sie Aufschluss über die Effektivität von außergewöhnlichen geldpolitischen Maßnahmen geben. Die beiden gängigsten Schätzungen basieren auf Arbeiten von Wu und Xia (2016) und Krippner (2015). Während Wu und Xia die Schattenzinsrate aus der Zinsstruktur von Staatsanleihen ableiten, nutzt Krippner die Bepreisung von Optionen auf zinsloses Cash.

Abb. 5.4

Verteilung^a der mittelfristigen Inflationserwartungen für den Euroraum



Die Boxplots stellen für die auf der horizontalen Achse angegebenen Wertebereiche die Verteilung der Häufigkeiten der fünfjährigen Inflationserwartungen des Survey of Professional Forecasters im Zeitraum von 1999 bis 2007 dar. Das Kreuz gibt den Mittelwert an, die horizontale Linie in der Box den Median, der obere und untere Rand der Box die Ouartile.

Quelle: Europäische Zentralbank; Berechnungen des ifo Instituts.

© ifo Institut

Taylor-Zins gegenüber dem Sommer weiter ausgeweitet (vgl. Abb. 5.3). Lediglich der nach der Methode von Krippner (2015) geschätzte Schattenzins deutet darauf hin, dass die EZB den Expansionsgrad über die Reduktion des monatlichen Ankaufvolumens allmählich verringert hat und damit dem Anstieg des Taylor-Zinses folgte. Dieser Anstieg auf nunmehr knapp 2% spiegelt sowohl die gestiegenen kurzfristigen Inflationserwartungen als auch den zunehmenden Auslastungsgrad der Wirtschaft im Euroraum wider. 10 Die in dieser Prognose unterstellte Abschwächung der Konjunktur im Euroraum rechtfertigt auf Basis dieser Analyse keine Abweichung der EZB vom ankündigten Ausstieg aus dem Wertpapierankaufprogramm, da die aktuelle Ausrichtung der Politik ohnehin viel expansiver ist, als dies in einer vergleichbaren konjunkturellen Lage vor Ausbruch der Finanzkrise der Fall gewesen war.

Ein Vergleich mit dem Vorkrisenzeitraum ist allerdings nur zulässig, wenn die Rechtfertigung für das Ergreifen der unkonventionellen Maßnahmen und damit das starke Abweichen vom konjunkturangemessenen Zins weggefallen ist. Eine Rechtfertigung für das APP Ende 2014 war die drohende Entankerung der mittelfristigen Inflationserwartungen vom Zielwert der EZB, die die Glaubwürdigkeit der Zentralbank massiv untergaben und ihre Politik grundsätzlich in Frage gestellt hätte. Tatsächlich waren die im Rahmen des Survey of Professional Forecasters gemessenen durchschnittlichen Erwartungen für die Infla-

tionsrate im Euroraum in fünf Jahren im Verlauf des Jahres 2018 leicht zurückgegangen auf 1,8%, nachdem sie in den Jahren zuvor stabil zwischen 1,9% und 2.0% schwankten. Hinzu kam, dass sich auch die Verteilung dieser Erwartungen im Vergleich zum Vorkrisenzeitraum verschoben hatte, so dass ein immer größer werdender Teil der Befragungsteilnehmer mittelfristig Inflationsraten von deutlich unter 2,0% und damit eine Entankerung für wahrscheinlich hielten (vgl. Abb. 5.4, rote Linie). Seitdem hat sich allerdings die Verteilung der Inflationserwartungen insbesondere für Bereich zwischen 1,0% und 1,4% wieder deutlich in Richtung der Vorkrisenvertei-

lung verschoben (vgl. Abb. 5.4, blaue Linie). Zwar werden Erwartungen im Bereich zwischen 1,5% und 1,9% immer noch weniger häufig genannt als im Mittel der Jahre 1999-2007. Jedoch ist die aktuelle Verteilung wesentlich symmetrischer, da ein Überschießen des Inflationsziels anders als Vorkrisenzeitraum für weniger wahrscheinlich gehalten wird. Zudem liegt der Mittelwert der fünfjährigen Inflationserwartungen seit Ende 2017 wieder bei 1,9%. Daraus kann geschlossen werden, dass die befragten Experten das Inflationsziel der EZB von knapp unter 2% mittelfristig für erreichbar halten und die Wahrscheinlichkeit einer Entankerung deutlich abgenommen hat. Diesen Erfolg darf die EZB mit ihrem entschlossenen Vorgehen sicherlich für sich verbuchen; eine Fortsetzung der unkonventionellen Politik, selbst bei einer Abschwächung der Konjunktur, lässt sich damit aber nicht mehr rechtfertigen.

Abgeschlossen am Dienstag, 11. Dezember 2018

¹⁰ Zur Schätzung und Fortschreibung der Taylor-Regel wird ein bei 1,9% verankertes Inflationsziel und ein sich über die Zeit hinweg verändernder neutraler Realzins, der nach der Methode von Holston et al. (2017) bestimmt wurde, unterstellt. Konjunkturell passt sich der Taylor-Zins an Schwankungen der einjährigen Inflationserwartungen (erhoben durch den Survey of Professional Forecasters der EZB) und des Auslastungsgrades (gemessen als Abweichung des preisbereinigten Bruttoinlandsprodukts vom Produktionspotenzial gemäß Schätzung des Internationalen Währungsfonds) an.

6. Literatur

Abberger, K. und W. Nierhaus (2010), »Markov-Switching and the Ifo Business Climate: The Ifo Business Cycle Traffic Lights«, *Journal of Business Cycle Measurement and Analysis* 7(2), 1–13.

Boumans, D. und J. Garnitz (2018), »ifo Weltwirtschaftsklima verschlechtert sich abermals – Ergebnisse des 142. World Economic Survey (WES) für das vierte Quartal 2018«, ifo Schnelldienst 71(22), 54–67.

Bundesagentur für Arbeit (2018), Blickpunkt Arbeitsmarkt-Monatsbericht zum Arbeits- und Ausbildungsmarkt. November. Nürnberg.

Carstensen, K., S. Henzel, J. Mayr und K. Wohlrabe (2009), »IFOCAST: Methoden der ifo-Kurzfristprognose«, *ifo Schnelldienst* 62(23), 15–28.

Europäische Kommission (2017), »Staatliche Beihilfen: Kommission genehmigt Beihilfe für den Marktaustritt der Banca Popolare di Vicenza und der Veneto Banca gemäß dem italienischen Insolvenzrecht, einschließlich des Verkaufs einiger Teile von Intesa Sanpaolo«, Pressemitteilung, 25. Juni.

Europäische Kommission (2018), »European Economic Forecast, Autumn 2018«. Institutional Paper Nr. 089.

Fobbe, F. und R. Lehmann (2016), »Elektromotoren, Energieversorgung und Erziehung: Die Güte der entstehungsseitigen ifo-Kurzfristprognose«, *ifo Schnelldienst* 69(12), 58–63.

Gern, K.-J. und P. Hauber (2018), »Gegenwind für Schwellenländer-Konjunktur«, *Wirtschaftsdienst* 98(9), 683–684.

Grimme, C. und J. Güntner (2018), »Ursachen des Rohölpreisanstiegs seit 2016«, *Wirtschaftsdienst* 98(8), 605–607.

Grimme, C. und T. Wollmershäuser (2018), »Unsicherheit deutscher Unternehmen deutlich gestiegen«, ifo Schnelldienst 71(20), 51–52.

Groen, J. und C. McQuillan (2018), Oil Price Dynamics Report, Updated: December 3, 2018, Federal Reserve Bank of New York.

Heinisch, K. und K. Wohlrabe (2017), »The European refugee crisis and the natural rate of output«, *Applied Economics Letters* 24(6), 1138–1142.

Holston, K., T. Laubach und J.C. Williams (2017), »Measuring the Natural Rate of Interest: International Trends and Determinants«, *Journal of International Economics* 108(S1), 59–75.

Hristov, N. (2016), »The ifo DSGE Model for the German Economy«, ifo Working Paper Nr. 210.

ifo Institut (2018): »ifo Geschäftsklima Deutschland – Ergebnisse der ifo Konjunkturumfragen im August 2018«, Pressemitteilung, 27. August.

Jannsen, N. und M. Kallweit (2018), »Auswirkungen des neuen WLTP-Prüfverfahrens«, Wirtschaftsdienst 98(11), 831–832.

Krippner, L. (2015), Zero Lower Bound Term Structure Modeling: A Practitioner's Guide, Palgrave Macmillan US., New York.

Lehmann, R., W. Nierhaus und M. Reif (2016), »Eine FlashSchätzung für die privaten Konsumausgaben in Deutschland«, *ifo Schnelldienst* 69(21), 36–41.

Nierhaus, W. (1999), »Aus dem Instrumentenkasten der Konjunkturanalyse: Veränderungsraten im Vergleich«, *ifo Schnelldienst* 52(2), 11–19.

Nierhaus, W. (2007), »Wirtschaftskonjunktur 2006: Prognose und Wirklichkeit«, ifo Schnelldienst 60(02), 23–28.

Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (2018), OECD Economic Outlook 2, OECD, Paris.

Projektgruppe Gemeinschaftsdiagnose (2016), »Aufschwung bleibt moderat – Wirtschaftspolitik wenig wachstumsorientiert«, *ifo Schnelldienst* 69(8), 3–59.

Projektgruppe Gemeinschaftsdiagnose (2018), »Aufschwung verliert an Fahrt – Klima wird rauer, Herbst 2018, Projektgruppe Gemeinschaftsdiagnose, Essen.

Sachverständigenrat (2018), International Konjunktur: Nachlassendes Expansionstempo bei hohen Risiken, Jahresgutachten, Wiesbaden.

Spengel, C., M. Olbert und K. Stutzenberger (2018), »US-Steuerreform: Chancen und Risiken: Wer gewinnt – wer verliert?«, *Ifo Schnelldienst* 71(4),

Wollmershäuser, T., S. Delrio, M. Göttert, C. Grimme, J. Güntner, C. Krolage, S. Lautenbacher, R. Lehmann, S. Link, W. Nierhaus, M. Reif, R. Šauer, T. Schuler, M. Stöckli, K. Wohlrabe und A. (2018), »ifo Konjunkturprognose Sommer 2018: Gewitterwolken am deutschen Konjunkturhimmel«, ifo Schnelldienst 71(12), 33–87.

World Trade Organisation (2018), World Trade Outlook Indicator, 26. November, WTO, Genf.

Wu C. und F.D. Xia (2016), "Measuring the Macroeconomic Impact of Monetary Policy at the Zero Lower Bound", *Journal of Money, Credit, and Banking* 48(2–3), 253–291.

7. Tabellenanhang

Mrd. EUR

			2017		
Gegenstand der Nachweisung	Gesamte Volks- wirtschaft	Nichtfinanzielle und finanzielle Kapital- gesellschaften	Staat	Private Haushalte und private Org. o.E.	Übrige Welt
	S 1	S 11/S12	S 13	S 14/S 15	S 2
1 = Bruttowertschöpfung	2 954,7	2 011,7	315,0	628,0	_
2 – Abschreibungen	573,1	329,2	71,4	172,5	_
3 = Nettowertschöpfung 1)	2 381,6	1 682,4	243,7	455,5	- 247,8
4 - Geleistete Arbeitnehmerentgelte	1 667.6	1 194.7	246.7	226.2	14,3
5 - Geleistete sonstige Produktionsabgaben	, -	12,4	0,2	9,4	- 1,0
6 + Empfangene sonstige Subventionen	26,3	24,5	0,2	1,5	_
	,		,		222.4
7 = Betriebsüberschuss/Selbstständigeneinkommen		499,9	- 3,0	221,4	- 262,1
8 + Empfangene Arbeitnehmerentgelte	1 668,8	_	- 20.4	1 668,8	13,2
9 - Geleistete Subventionen	28,4	_	28,4	_	5,2 6,8
 10 + Empfangene Produktions- und Importabgaben 11 - Geleistete Vermögenseinkommen 	345,1 705,1	646,5	345,1 33,8	24,8	0,0 179,2
12 + Empfangene Vermögenseinkommen	,	354,0	15,9	404,5	109,2
12 Cimplangene vermogensenkommen	774,4	334,0		404,5	
13 = Primäreinkommen (Nettonationaleinkommen)	2 773,1	207,4	295,8	2 269,9	- 316,7
14 - Geleistete Einkommen- und Vermögensteuern	410,8	88,7	-	322,2	10,9
15 + Empfangene Einkommen- und Vermögensteuern	421,3	_	421,3		0,4
16 - Geleistete Nettosozialbeiträge 2)		_		674,8	4,4
17 + Empfangene Nettosozialbeiträge 2)		126,9	548,6	0,8	2,9
18 – Geleistete monetäre Sozialleistungen		65,3	506,1	0,8	0,5
19 + Empfangene monetäre Sozialleistungen		470.0	-	565,2	7,5
20 – Geleistete sonstige laufende Transfers		178,0	75,2	78,2	52,2
21 + Empfangene sonstige laufende Transfers	278,7	146,9	21,8	110,0	104,9
22 = Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	2 725,3	149,3	706,1	1 869,9	- 268,9
23 - Konsumausgaben	2 371,1	_	638,9	1 732,2	_
24 + Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche	-	- 52,1	-	52,1	-
25 = Sparen	354.3	97.2	67.2	189.8	- 268.9
26 – Geleistete Vermögenstransfers	70,1	16,3	- ,	,-	, -
27 + Empfangene Vermögenstransfers		10.5	43.9	9.8	3.6
28 - Bruttoinvestitionen	60,6	31,2	43,9 10,2	9,8 19,2	3,6 13,1
29 + Abschreibungen	60,6		,		,
29 Abscriteibutigett	60,6	31,2	10,2	19,2	,
30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1	31,2 381,3	10,2 72,4	19,2 204,8	3,6 13,1 - - 3,0
9	60,6 658,5 573,1	31,2 381,3 329,2	10,2 72,4 71,4	19,2 204,8 172,5	13,1 - - 3,0
30 - Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0	31,2 381,3 329,2 - 2,5	10,2 72,4 71,4 – 1,6	19,2 204,8 172,5 1,0	13,1 - - 3,0
30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0 262,5	31,2 381,3 329,2 - 2,5	10,2 72,4 71,4 – 1,6	19,2 204,8 172,5 1,0	13,1 - - 3,0 - 262,5
30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0 262,5	31,2 381,3 329,2 - 2,5 62,6	10,2 72,4 71,4 - 1,6 34,0	19,2 204,8 172,5 1,0 165,9	13,1 - - 3,0 - 262,5
 30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0 262,5 - 2 725,3	31,2 381,3 329,2 - 2,5 62,6	10,2 72,4 71,4 - 1,6 34,0 - 706,1	19,2 204,8 172,5 1,0 165,9	13,1 - - 3,0 - 262,5
 30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0 262,5 - 2 725,3 415,6 415,6	31,2 381,3 329,2 - 2,5 62,6	10,2 72,4 71,4 - 1,6 34,0 - 706,1	19,2 204,8 172,5 1,0 165,9 — 1 869,9 —	13,1 - - 3,0 - 262,5 - - 268,9 -
 30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0 262,5 - 2 725,3 415,6 415,6 2 725,3	31,2 381,3 329,2 - 2,5 62,6 - 149,3 -	10,2 72,4 71,4 - 1,6 34,0 - 706,1 415,6	19,2 204,8 172,5 1,0 165,9 — 1 869,9 — 415,6	13,1 - - 3,0 - 262,5 - - 268,9 -
 30 – Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	60,6 658,5 573,1 - 3,0 262,5 - 2 725,3 415,6 415,6 2 725,3 2 371,1	31,2 381,3 329,2 - 2,5 62,6 - 149,3 -	10,2 72,4 71,4 - 1,6 34,0 - 706,1 415,6 - 290,6	19,2 204,8 172,5 1,0 165,9 — 1 869,9 — 415,6 2 285,5	13,1 - -

¹⁾ Für den Sektor übrige Welt Importe abzügl. Exporte aus der bzw. an die übrige Welt. – 2) Sozialbeiträge einschl. Sozialbeiträge aus Kapitalerträgen abzüglich Dienstleistungsentgelt privater Sozialschutzsysteme.- 3) Für den Sektor Staat Kollektivkonsum, für den Sektor private Haushalte und private Organisationen o. E. Individualkonsum (einschl. Konsumausgaben des Staates für den Individualverbrauch, d.h. einschl. sozialer Sachleistungen).

Quellen: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

Mrd. EUR

	2018								
Gegenstand der Nachweisung	Gesamte Volks- wirtschaft	Nichtfinanzielle und finanzielle Kapital- gesellschaften	Staat	Private Haushalte und private Org. o.E.	Übrige Welt				
	S 1	S 11/S12	S 13	S 14/S 15	S 2				
= Bruttowertschöpfung	. 3 055,5	2 079,1	326,7	649,7	-				
- Abschreibungen	600,0	343,5	75,3	181,2	-				
= Nettowertschöpfung 1) - Geleistete Arbeitnehmerentgelte		1 735,6 1 254,0	251,4 255,2	468,5 237,5	- 227,5 15,0				
Geleistete Arbeitrermerentgelte Geleistete sonstige Produktionsabgaben	*	13,1	0,2	9,5	10,0				
+ Empfangene sonstige Subventionen	*	24,0	0,2	1,5					
- Emplangene sonstige Subventioner	. 25,1	24,0	0,2	1,5	_				
= Betriebsüberschuss/Selbstständigeneinkommen	. 711,7	492,5	- 3,8	223,0	- 242,5				
+ Empfangene Arbeitnehmerentgelte	. 1 748,1		-	1 748,1	13,7				
- Geleistete Subventionen	,		27,6	-	5,4				
+ Empfangene Produktions- und Importabgaben	. 355,0	-	355,0	_	7,0				
Geleistete Vermögenseinkommen	. 710,5	656,3	31,5	22,7	181,9				
+ Empfangene Vermögenseinkommen	. 781,6	351,9	18,3	411,4	110,8				
= Primäreinkommen (Nettonationaleinkommen)	. 2 858,3	188,1	310,4	2 359,8	- 298,3				
- Geleistete Einkommen- und Vermögensteuern	. 433,5	93,9	-	339,6	11,				
+ Empfangene Einkommen- und Vermögensteuern	444,2	-	444,2	_	0,4				
Geleistete Nettosozialbeiträge 2)	. 699,8	-	-	699,8	4,7				
+ Empfangene Nettosozialbeiträge 2)	. 701,5	129,0	571,6	0,8	3,0				
Geleistete monetäre Sozialleistungen	. 587,5	65,9	520,7	0,8	0,4				
+ Empfangene monetäre Sozialleistungen	. 580,1	_	_	580,1	7,8				
- Geleistete sonstige laufende Transfers	. 333,4	168,4	83,2	81,9	53,3				
+ Empfangene sonstige laufende Transfers	. 289,4	152,6	24,6	112,2	97,4				
= Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	. 2819,2	141,6	746,8	1 930,8	- 259,2				
- Konsumausgaben	2 440,8	_	661,0	1 779,8	-				
+ Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche	. –	- 52,9	_	52,9	-				
= Sparen	378,4	88,7	85,8	203,9	- 259,2				
Geleistete Vermögenstransfers	. 70,4	18,9	41,3	10,2	4,2				
+ Empfangene Vermögenstransfers	. 60,7	29,1	11,9	19,7	13,9				
- Bruttoinvestitionen	. 719,2	417,8	79,6	221,9	-				
+ Abschreibungen	. 600,0	343,5	75,3	181,2	-				
- Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	. – 3,1	- 2,5	- 1,6	1,0	3,				
= Finanzierungssaldo	252,5	27,1	53,8	171,6	- 252,5				
Nachrichtlich:	-	-	-	-	-				
Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	. 2819,2	141,6	746,8	1 930,8	- 259,2				
- Geleistete soziale Sachtransfers	427,7	_	427,7	_	-				
- Geleistete soziale Gacritraristers	421,1								
+ Empfangene soziale Sachtransfers		-	-	427,7	-				
	427,7	- 141,6	- 319,1	427,7 2 358,5	– 259,2				
+ Empfangene soziale Sachtransfers	. 427,7 . 2 819,2	- 141,6 -	- 319,1 233,2	,	- 259,2 -				
+ Empfangene soziale Sachtransfers = Verfügbares Einkommen (Verbrauchskonzept)	. 427,7 . 2819,2 . 2440,8	- 141,6 - - 52,9	,	2 358,5	- 259,2 - - -				

¹⁾ Für den Sektor übrige Welt Importe abzügl. Exporte aus der bzw. an die übrige Welt. – 2) Sozialbeiträge einschl. Sozialbeiträge aus Kapitalerträgen abzüglich Dienstleistungsentgelt privater Sozialschutzsysteme.- 3) Für den Sektor Staat Kollektivkonsum, für den Sektor private Haushalte und private Organisationen o. E. Individualkonsum (einschl. Konsumausgaben des Staates für den Individualverbrauch, d.h. einschl. sozialer Sachleistungen).

Quellen: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

Mrd. EUR

				2019		
	Gegenstand der Nachweisung	Gesamte Volks- wirtschaft	Nichtfinanzielle und finanzielle Kapital- gesellschaften	Staat	Private Haushalte und private Org. o.E.	Übrige Welt
		S 1	S 11/S12	S 13	S 14/S 15	S 2
1 =	Bruttowertschöpfung	3 160,0	2 153,5	341,5	665,0	_
2 -	Abschreibungen	629,2	360,8	78,5	190,0	-
0 -	Nothern de le Varier and A	2 530,8	1 792,7	263,0	475,0	- 215,0
3 = 4 =	Nettowertschöpfung 1)	1 823,1	1 306,2	267,3	249,6	- 215,0 15,7
5 -	Geleistete sonstige Produktionsabgaben	22,9	13,1	0,2	9,7	13,7
6 +		26,2	24,4	0,2	1,6	
0 .	Emplangene sonsage oubvertaonen	20,2	27,7	0,2	1,0	
7 =	Betriebsüberschuss/Selbstständigeneinkommen	710,9	497,8	- 4,2	217,3	- 230,7
8 +	Empfangene Arbeitnehmerentgelte	1 824,7	_	_	1 824,7	14,1
9 –	Geleistete Subventionen	28,2	-	28,2	-	5,4
10 +	Empfangene Produktions- und Importabgaben	364,5	-	364,5	-	7,1
11 –	Geleistete Vermögenseinkommen	720,0	668,0	30,8	21,3	183,0
12 +	Empfangene Vermögenseinkommen	793,3	355,4	18,3	419,6	109,7
13 =	Primäreinkommen (Nettonationaleinkommen)	2 945,2	185,3	319,6	2 440,3	- 288,2
14 –	Geleistete Einkommen- und Vermögensteuern	443,8	93,9	_	350,0	11,4
15 +	Empfangene Einkommen- und Vermögensteuern	454,8	_	454,8		0,4
	Geleistete Nettosozialbeiträge 2)	726,8	_	_	726,8	4,9
	Empfangene Nettosozialbeiträge 2)	728,6	131,4	596,3	0,9	3,1
18 –	Geleistete monetäre Sozialleistungen	612,6	66,6	545,1	0,9	0,5
19 +	Empfangene monetäre Sozialleistungen	605,1	_	_	605,1	7,9
	Geleistete sonstige laufende Transfers	348,3	173,4	92,1	82,8	54,5
21 +	Empfangene sonstige laufende Transfers	302,1	164,7	22,9	114,4	100,8
00	Variable and Finderson (Assemble advanced)	2 004 2		756.4	2 000 2	047.0
	Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	2 904,2	147,5	756,4	2 000,3	- 247,2
	Konsumausgaben	2 532,8	- - 53,7	693,6	1 839,3	_
24 +	Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche	_	- 55,7	_	53,7	_
25 =	Sparen	371,4	93,8	62,8	214,7	- 247,2
26 –	Geleistete Vermögenstransfers	66,1	19,4	36,2	10,5	4,5
27 +	Empfangene Vermögenstransfers	55,9	25,6	10,3	20,0	14,7
28 –	Bruttoinvestitionen	753,3	427,2	84,5	241,7	-
29 +	Abschreibungen	629,2	360,8	78,5	190,0	-
30 –	Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	- 3,2	- 2,6	- 1,6	1,0	3,2
31 =	Finanzierungssaldo	240,2	36,2	32,5	171,5	- 240,2
	Nachrichtlich:	-	-	-	-	-
34	Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	2 904,2	147,5	756,4	2 000,3	- 247,2
35 –	Geleistete soziale Sachtransfers	449,7	_	449,7	· –	· -
	Empfangene soziale Sachtransfers	449,7	_	_	449,7	-
37 =	Verfügbares Einkommen (Verbrauchskonzept)	2 904,2	147,5	306,7	2 450,0	- 247,2
	Konsum 3)	,	, 0	243,9	2 288,9	,_
	Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche		- 53,7		53,7	_
			,		,	
40 =	Sparen	371,4	93,8	62,8	214,7	- 247,2

¹⁾ Für den Sektor übrige Welt Importe abzügl. Exporte aus der bzw. an die übrige Welt. – 2) Sozialbeiträge einschl. Sozialbeiträge aus Kapitalerträgen abzüglich Dienstleistungsentgelt privater Sozialschutzsysteme.- 3) Für den Sektor Staat Kollektivkonsum, für den Sektor private Haushalte und private Organisationen o. E. Individualkonsum (einschl. Konsumausgaben des Staates für den Individualverbrauch, d.h. einschl. sozialer Sachleistungen).

Quellen: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

Mrd. EUR

				2020		
			Nichtfinanzielle		Private	
	Gegenstand der Nachweisung	Gesamte Volks-	und finanzielle	Staat	Haushalte und	Übrige Welt
		wirtschaft	Kapital-	Staat	private Org.	Oblige Weit
			gesellschaften		o.E.	
		S 1	S 11/S12	S 13	S 14/S 15	S 2
1 =	Bruttowertschöpfung	3 281,4	2 235,5	354,4	691,5	_
2 -	Abschreibungen	659,8	379,2	81,4	199,2	_
3 =	Nettowertschöpfung 1)	2 621,6	1 856.3	273,0	492,3	- 222,5
4 –	Geleistete Arbeitnehmerentgelte	1 888,9	1 349,0	277,3	262,6	16,4
5 -	Geleistete sonstige Produktionsabgaben	23,1	13,1	0,2	9,8	
6 +	Empfangene sonstige Subventionen	27,0	25,2	0,2	1,6	_
				,		220.0
7 =	Betriebsüberschuss/Selbstständigeneinkommen	736,6	519,4	- 4,3	221,4	- 238,9
	Empfangene Arbeitnehmerentgelte	1 890,6	_	-	1 890,6	14,7
9 -	Geleistete Subventionen	29,2	_	29,2	_	5,4
10 +	Empfangene Produktions- und Importabgaben	373,6	-	373,6		7,2
11 -	· •	734,1	683,6	30,0	20,4	185,0
12 +	Empfangene Vermögenseinkommen	810,1	362,5	17,5	430,1	109,0
13 =	Primäreinkommen (Nettonationaleinkommen)	3 047,6	198,3	327,6	2 521,7	- 298,4
14 –	Geleistete Einkommen- und Vermögensteuern	456,5	95,8	-	360,7	11,8
15 +	Empfangene Einkommen- und Vermögensteuern	467,8	-	467,8	-	0,4
16 –	Geleistete Nettosozialbeiträge 2)	753,2	_	-	753,2	5,3
17 +	Empfangene Nettosozialbeiträge 2)	755,2	134,8	619,5	0,9	3,3
18 –	Geleistete monetäre Sozialleistungen	632,2	67,3	564,0	0,9	0,5
19 +	Empfangene monetäre Sozialleistungen	624,5	_	-	624,5	8,1
20 -	Geleistete sonstige laufende Transfers	357,7	180,4	95,2	82,1	56,0
21 +	Empfangene sonstige laufende Transfers	308,9	169,1	23,3	116,6	104,7
22 =	Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	3 004,6	158,7	778,9	2 066,9	- 255,4
23 -	Konsumausgaben	2 618,5	-	719,0	1 899,5	-
24 +	Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche	-	- 54,5	_	54,5	_
25 =	Sparen	386,1	104,2	60,0	221,9	- 255,4
26 –	Geleistete Vermögenstransfers	68,0	20,0	37,0	11,0	5,0
27 +	Empfangene Vermögenstransfers	57,1	25,8	10,4	21,0	15,8
28 –	Bruttoinvestitionen	790,4	439,8	89,6	261,1	_
	Abschreibungen	659,8	379,2	81,4	199,2	_
30 -	Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	- 3,3	- 2,7	- 1,6	1,0	3,3
31 =	Finanzierungssaldo	247,9	52,1	26,8	169,0	- 247,9
	Nachrichtlich:	-	-	-	-	-
34	Verfügbares Einkommen (Ausgabenkonzept)	3 004,6	158,7	778,9	2 066,9	- 255,4
35 –	Geleistete soziale Sachtransfers	464,9	_	464,9	_	_
36 +	Empfangene soziale Sachtransfers	464,9	_	-	464,9	-
37 =	Verfügbares Einkommen (Verbrauchskonzept)	3 004,6	158,7	314,0	2 531,8	- 255,4
	Konsum 3)	2 618,5	_	254,1	2 364,4	_
	Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche	_	- 54,5	_	54,5	-
40 =	Sparen	386,1	104,2	60,0	221,9	- 255,4
	-F	000,1	101,2	33,0	221,0	200,4

¹⁾ Für den Sektor übrige Welt Importe abzügl. Exporte aus der bzw. an die übrige Welt. – 2) Sozialbeiträge einschl. Sozialbeiträge aus Kapitalerträgen abzüglich Dienstleistungsentgelt privater Sozialschutzsysteme.- 3) Für den Sektor Staat Kollektivkonsum, für den Sektor private Haushalte und private Organisationen o. E. Individualkonsum (einschl. Konsumausgaben des Staates für den Individualverbrauch, d.h. einschl. sozialer Sachleistungen).

Quellen: Statistisches Bundesamt; 2018 bis 2020: Prognose des ifo Instituts.

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND Die wichtigsten Daten der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung

Vorausschätzung für die Jahre 2018 bis 2020	2018 (2)	2019 (2)	2020 (2)	20	18 I	2019	(2)	2020	(2)
	2010 (2)	2013 (2)	2020 (2)	1.Hj (1)	2.Hj (2)	1.Hj	2.Hj	1.Hj	2.Hj
							-		
Entstehung des Inlandsprodukts									
Veränderung in % gegenüber Vorjahr	1 40	0.0	0.0	4.4	4.0	0.0	0.0	0.7	
Zahl der Erwerbstätigen	1,3	0,9	0,6	1,4	1,2	0,9	0,8	0,7	0,
Arbeitsstunden je Erwerbstätigen 3)	0,1	-0,3	0,1	-0,1	0,3	-0,3	-0,3	-0,2	0,
Arbeitsvolumen	1,4	0,5	0,7	1,3	1,5	0,6	0,5	0,4	1,
Produktivität (4)	0,1	0,6	0,9	0,5	-0,4	0,1	1,1	1,1	0,
Bruttoinlandsprodukt, preisbereinigt	1,5	1,1	1,6	1,9	1,1	0,6	1,6	1,5	1,
2. Verwendung des Inlandsprodukts in jew a) Mrd. EUR	eiligen Preisen								
Konsumausgaben	2440,8	2532,8	2618,5	1193,2	1247,6	1235,1	1297,7	1278,2	1340,
Private Konsumausgaben 5)	1779,8	1839,3	1899,5	872,8	907,0	898,7	940,5	929,5	970,
Konsumausgaben des Staates	661,0	693,6	719,0	320,4	340,6	336,4	357,1	348,7	370,
Bruttoanlageinvestitionen	706,3	746,3	789,8	339,4	366,9	357,5	388,8	377,7	412,
Ausrüstungen	225,5	231,3	241,0	107,9	117,5	109,8	121,6	113,9	127,
Bauten	353,9	382,9	411,5	169,5	184,4	183,4	199,5	196,9	214,
Sonstige Anlagen	127,0	132,1	137,3	62,0	65,0	64,3	67,8	66,9	70,
Vorratsveränderungen 6)	12,9	7,0	0,7	8,6	4,3	14,3	-7,3	10,3	-9,
Inländische Verwendung	3160,0	3286,2	3408,9	1541,2	1618,8	1606,9	1679,3	1666,2	1742,
Außenbeitrag	227,5	215,0	222,5	130,7	96,8	113,6	101,4	116,5	106,
Nachrichtlich: in Relation zum BIP %	6,7	6,1	6,1	7,8	5,6	6,6	5,7	6,5	5,
Exporte	1589,7	1656,2	1734,5	791,5	798,2	815,7	840.4	851,6	882,
Importe	1362,2	1441,2	1512,1	660,8	701,3	702,1	739,1	735,1	776,
Bruttoinlandsprodukt	3387,5	3501,1	3631,4	1671,8	1715,7	1720,5	1780,6	1782,7	1848,
	0001,0	0001,1	0001,1	1011,0		1120,0	1100,0	1102,1	1010,
b) Veränderung in % gegenüber Vorjahr									
Konsumausgaben	2,9	3,8	3,4	3,0	2,9	3,5	4,0	3,5	3,
Private Konsumausgaben 5)	2,8	3,3	3,3	2,8	2,7	3,0	3,7	3,4	3,
Konsumausgaben des Staates	3,5	4,9	3,7	3,4	3,5	5,0	4,9	3,7	3,
Bruttoanlageinvestitionen	6,1	5,7	5,8	5,7	6,5	5,3	6,0	5,7	6,
Ausrüstungen	4,8	2,6	4,2	5,6	4,1	1,7	3,4	3,8	4,
Bauten	8,3	8,2	7,5	7,0	9.6	8,2	8,2	7,3	7,
Sonstige Anlagen	2,5	4,0	4,0	2,6	2,4	3,8	4,3	4,0	3,
Inländische Verwendung	4,3	4,0	3,7	3,7	4,9	4,3	3,7	3,7	3,
Exporte	3,1	4,2	4,7	3,8	2,5	3,1	5,3	4,4	5,
Importe	5,3	5,8	4,9	3,9	6,6	6,2	5,4	4,7	5,
Bruttoinlandsprodukt	3,4	3,4	3,7	3,7	3,0	2,9	3,8	3,6	3,
Di attornana opi odakt	0,4	0,4	0,1	0,1	0,0	2,0	0,0	0,0	0,
3. Verwendung des Inlandsprodukts, verke a) Mrd. EUR	ettete Volumenan	gaben (Refe	renzjahr 201	10)					
Konsumausgaben	2180,8	2212,6	2245,5	1074,5	1106,3	1086,1	1126,5	1103,0	1142,
Private Konsumausgaben 5)	1612,2	1631,8	1656,3	794,0	818,3	799,5	832,3	812,2	844,
Konsumausgaben des Staates	568,2	580,2	588,6	280,3	287,8	286,2	294,0	290,4	298
Bruttoanlageinvestitionen	610,6	626,6	646,3	295,2	315,5	301,8	324,9	310,6	335,
Ausrüstungen	216,2	220,9	229,0	103,1	113,1	104,5	116,4	107,9	121
Bauten	283,0	291,7	300,7	137,4	145,6	141,4	150,3	145,4	155,
Sonstige Anlagen	112,2	114,6	117,3	54,9	57,3	55,9	58,7	57,2	60.
Inländische Verwendung	2786,7	2827,6	2874,2	1375,1	1411,6	1396,3	1431,3	1418,2	1456,
Exporte	1486,1	1530,7	1595,6	744,2	742,0	754,8	775,9	784,3	811
Importe	1298,9	1352,6	1415,4	635,4	663,5	658,9	693,8	688,2	727
Bruttoinlandsprodukt	2975,9	3009,0	3058,3	1483,8	1492,1	1493,2	1515,8	1515,6	1542,
		, 0		,0	, .		,.	, -	
b) Veränderung in % gegenüber Vorjahr									
Konsumausgaben	1,1	1,5	1,5	1,2	1,0	1,1	1,8	1,6	1.
Private Konsumausgaben 5)	1,1	1,2	1,5	1,3	0,9	0,7	1,7	1,6	1,
Konsumausgaben des Staates	0,9	2,1	1,5	0,8	1,0	2,1	2,1	1,5	1.
Bruttoanlageinvestitionen	3,0	2,6	3,1	2,8	3,2	2,2	3,0	2,9	3
Ausrüstungen	4,1	2,2	3,7	4,8	3,6	1,4	2,9	3,3	4
	3,2	3,1	3,1	2,5	3,9	2,9	3,3	2,9	3
		2,1	2,4	0,4	0,5	1,8	2.4	2,9	2
Bauten					0,5	1,0	∠,4	∠,4	
Sonstige Anlagen	0,4				2.2	1 5	1.4	1.6	- 1
Sonstige Anlagen Inländische Verwendung	2,0	1,5	1,6	1,7	2,3	1,5	1,4	1,6	
Sonstige Anlagen Inländische Verwendung Exporte	2,0 2,0	1,5 3,0	1,6 4,2	1,7 3,2	0,7	1,4	4,6	3,9	1, 4,
Sonstige Anlagen Inländische Verwendung	2,0	1,5	1,6	1,7					

noch Bundesrepublik Deutschland: Die wichtig	2018 (2)	2019 (2)	2020 (2)	2018 1.Hj (1) 2.Hj (2)		2019 (2) 1.Hj 2.Hj		2020 (2) 1.Hj 2.Hj	
	2010 (2)	20.0 (2)	2020 (2)						
4. Preisniveau der Verwendungsseite des Inlan	dsprodukts	(2010=100)							
Veränderung in % gegenüber Vorjahr Konsumausgaben	1,9	2,3	1,9	1,8	1,9	2,4	2,1	1,9	1,8
Private Konsumausgaben 5)	1,6	2,1	1,7	1,5	1,8	2,2	1,9	1,8	1,7
Konsumausgaben des Staates	2,5	2,8	2,2	2,6	2,4	2,9	2,7	2,2	2,2
Bruttoanlageinvestitionen	3,0	3,0	2,6	2,8	3,2	3,0	2,9	2,7	2,5
Ausrüstungen	0,6	0,4	0,5	0,7	0,5	0,3	0,5	0,5	0,4
Bauten	4,9	5,0	4,3	4,4	5,5	5,2	4,8	4,4	4,2
Sonstige Anlagen	2,0	1,8	1,5	2,2	1,9	1,9	1,8	1,6	1,5
Inländische Verwendung	2,3	2,5	2,1	2,0	2,5	2,7	2,3	2,1	2,0
Exporte	1,1	1,2	0,5	0,5	1,7	1,6	0,7	0,5	0,5
Importe	2,0	1,6	0,3	0,7	3,2	2,5	0,8	0,2	0,3
Bruttoinlandsprodukt	1,9	2,2	2,0	1,8	1,9	2,3	2,2	2,1	2,0
E Elekanova and Archael and Ar									
5. Einkommensentstehung und -verteilung									
a) Mrd. EUR	2250.0	2440.2	0504.7	110F F	4404.2	4000.0	4000.4	1040.4	1070.0
Primäreinkommen der privaten Haushalte	2359,8	2440,3	2521,7	1165,5	1194,3	1208,2	1232,1	1249,4	1272,3
Sozialbeiträge der Arbeitgeber Bruttolöhne und -gehälter	313,6 1434,4	329,9 1494,8	342,3 1548,3	151,6 682,6	162,0 751,9	160,3 716,5	169,6 778,3	166,3 742,6	175,9 805,7
Übrige Primäreinkommen der privaten Haushalte	611,7	615,6	631,1	331,4	280,4	331,5	284,1	742,6 340,5	290,6
Primäreinkommen der übrigen Sektoren	498,5	504,9	525,9	234,8	263,7	227,1	277,7	233,9	290,0
Nettonationaleinkommen (Primäreinkommen)	2858,3	2945.2	3047,6	1400,3	1458,0	1435,3	1509,9	1483,4	1564,2
Abschreibungen	600,0	629,2	659,8	296,8	303,2	311,2	318,0	326,3	333,4
Bruttonationaleinkommen	3458,3	3574,4	3707,4	1697,1	1761,1	1746,6	1827,8	1809,7	1897,6
nachrichtlich:				,			, ,		
Volkseinkommen	2530,9	2608,9	2703,2	1236,6	1294,3	1267,8	1341,1	1311,8	1391,5
Arbeitnehmerentgelte	1748,1	1824,7	1890,6	834,1	913,9	876,7	948,0	909,0	981,6
Unternehmens- und Vermögenseinkommen	782,8	784,2	812,6	402,5	380,3	391,1	393,1	402,8	409,8
b) Veränderung in % gegenüber Vorjahr									
Primäreinkommen der privaten Haushalte	4,0	3,4	3,3	4,2	3,7	3,7	3,2	3,4	3,3
Sozialbeiträge der Arbeitgeber	3,8	5,2	3,7	3,6	4,0	5,7	4,7	3,8	3,7
Bruttolöhne und -gehälter	5,0	4,2	3,6	4,7	5,2	5,0	3,5	3,7	3,5
Bruttolöhne und -gehälter je Beschäftigten	3,3	3,1	2,8	3,0	3,6	3,8	2,5	2,8	2,8
Nettolöhne und -gehälter je Beschäftigten	3,2	3,5	2,6	2,9	3,5	4,0	3,0	2,7 2,7	2,6
Übrige Primäreinkommen der privaten Haushalte Primäreinkommen der übrigen Sektoren	1,8 -0,9	0,6	2,5 4,2	3,3 0,3	0,0 -2,0	0,0 -3,3	1,3 5,3	3,0	2,3 5,1
Nettonationaleinkommen (Primäreinkommen)	3,1	1,3 3,0	3,5	3,5	2,6	2,5	3,6	3,3	3,6
Abschreibungen	4,7	4,9	4,9	4,5	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
Bruttonationaleinkommen	3,3	3,4	3,7	3,7	3,0	2,9	3,8	3,6	3,8
nachrichtlich:	-,-	-,.	-,-	-,-	-,-		2,5	-,,-	
Volkseinkommen	3,0	3,1	3,6	3,5	2,5	2,5	3,6	3,5	3,8
Arbeitnehmerentgelte	4,7	4,4	3,6	4,5	4,9	5,1	3,7	3,7	3,5
Unternehmens- und Vermögenseinkommen	-0,6	0,2	3,6	1,6	-2,8	-2,8	3,4	3,0	4,3
6. Einkommen und Einkommensverwendung d	er privaten H	laushalte un	d priv. Org.	o.E.					
a) Mrd. EUR									
Masseneinkommen	1402,0	1465,5	1515,0	673,2	728,8	705,5	759,9	730,2	784,9
Nettolöhne und -gehälter	946,5	989,4	1023,2	445,6	500,8	468,7	520,6	485,1	538,1
Monetäre Sozialleistungen	580,1	605,1	624,5	289,3	290,9	301,0	304,1	311,1	313,4
abz. Abgaben auf soziale Leistungen,	404.0	400.0	400 7	64.7	60.0	64.0	64.6	66.4	00.0
verbrauchsnahe Steuern Übrige Primäreinkommen der privaten Haushalte	124,6 611,7	129,0 615,6	132,7 631,1	61,7 331,4	63,0 280,4	64,2 331,5	64,8 284,1	66,1 340,5	66,6 290,6
Sonstige Transfers (Saldo)	-82,9	-80,8	-79,2	-42,2	-40,7	-41,5	-39,2	-40,5	-38,7
Verfügbares Einkommen	1930,8	2000,3	2066,9	962,3	968,5	995,4	1004.9	1030,1	1036,8
Zunahme betriebl. Versorgungsansprüche	52,9	53,7	54,5	26,1	26,8	26,5	27,2	26,9	27,6
Private Konsumausgaben 5)	1779,8	1839,3	1899,5	872,8	907,0	898,7	940,5	929,5	970,1
Sparen	203,9	214,7	221,9	115,6	88,3	123,3	91,5	127,6	94,3
	1	*			-	•			,-
Sparquote 7)	10,3	10,5	10,5	11,7	8,9	12,1	8,9	12,1	8,9
b) Veränderung in % gegenüber Vorjahr									
Masseneinkommen	4,0		3,4	3,8	4,3	4,8	4,3	3,5	3,3
Nettolöhne und -gehälter	4,8		3,4	4,6	5,0	5,2	4,0	3,5	3,4
Monetäre Sozialleistungen	2,6	4,3	3,2	2,3	3,0	4,1	4,5	3,3	3,1
abz. Abgaben auf soziale Leistungen,		<u> </u>					2.5		
verbrauchsnahe Steuern	3,5		2,9	3,0	4,0	4,1	2,9	2,9	2,9
Übrige Primäreinkommen der privaten Haushalte	1,8 3,3	0,6 3,6	2,5 3,3	3,3 3,3	0,0 3,2	0,0 3,4	1,3 3,8	2,7 3,5	2,3 3,2
Vorfüghares Einkommen									3.2
Verfügbares Einkommen Private Konsumausgaben 5)									
Verfügbares Einkommen Private Konsumausgaben 5) Sparen	2,8 7,4	3,3	3,3 3,3	2,8 7,1	2,7 7,8	3,0 6,6	3,7 3,6	3,4 3,5	3,1 3,1

	2018 (2)	2019 (2)	2020 (2)	n Gesamtrechnung 2018		2019 (2)		2020 (2)	
	20.0 (2)			1.Hj (1)	2.Hj (2)	1.Hj	2.Hj	1.Hj	2.Hj
7 Einnahman und Ausgaban des Statte									
7. Einnahmen und Ausgaben des Staates a) Mrd. EUR									
Einnahmen									
Steuern	799,1	819,3	841,4	404,3	394,8	413,6	405,6	424,3	41
Nettosozialbeiträge	571,6	596,3	619,5	276,7	294,9	290,2	306,1	301,6	31
Vermögenseinkünfte	18,3	18,3	17,5	11,4	6,9	11,7	6,5	11,3	
Sonstige Übertragungen	24,6	22,9	23,3	11,6	12,9	10,6	12,3	10,8	1
Vermögensübertragungen	11.9	10.3	10,4	5,5	6,5	5,2	5.1	5,2	
Verkäufe	114,8	118,2	121,0	54,2	60.6	55,9	62,3	57,3	6
Sonstige Subventionen	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0.1	0,1	
Einnahmen insgesamt	1540,6	1585,5	1633,2	763,9	776,7	787,3	798,2	810,5	82
Ausgaben									_
Vorleistungen	162,5	169,0	174,2	74,0	88,6	77,9	91,1	80,1	9
Arbeitnehmerentgelte	255,2	267,3	277,3	122,8	132,4	128,7	138,6	132,8	14
Sonstige Produktionsabgaben	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Vermögenseinkünfte (Zinsen)	31,5	30,8	30,0	15,9	15,6	15,6	15,2	15,2	1
Subventionen	27,6	28,2	29,2	13,4	14,2	13,8	14,4	14,3	1
Monetäre Sozialleistungen	520,7	545,1	564,0	259,6	261,1	271,1	274,1	280,8	28
Soziale Sachleistungen	286,5	301,2	311,4	142,0	144,5	148,4	152,8	154,3	15
Sonstige Transfers	83,2	92,1	95,2	40,6	42,6	45,1	47,1	46,6	4
Vermögenstransfers	41,3	36,2	37,0	13,2	28,1	13,5	22,7	13,8	2
Bruttoanlageinvestitionen	79,6	84,5	89,6	34,8	44,8	36,8	47,7	39,0	5
Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	-1,6	-1,6	-1,6	-0,6	-1,0	-0,6	-1,0	-0,6	
Ausgaben insgesamt	1486,8	1553,0	1606,4	715,8	771,1	750,2	802,8	776,4	83
Finanzierungssaldo	53,8	32,5	26,8	48,1	5,7	37,1	-4,7	34,1	-
b) May a damag in 0/ may a 2h an Madaha									
b) Veränderung in % gegenüber Vorjahr Einnahmen							1		
Steuern	4,3	2,5	2,7	5,4	3,1	2,3	2,7	2,6	
Nettosozialbeiträge	4,2	4,3	3.9	4,1	4,3	4,9	3.8	3,9	
Vermögenseinkünfte	15,3	-0,2	-4,4	31,7	-4,2	3,0	-5,5	-3.7	
Sonstige Übertragungen	12,8	-6,7	1,4	18,6	8,0	-8,7	-3,3 -4,9	1,4	
Vermögensübertragungen	17,2	-13,8	1,4	13,8	20,2	-0, <i>1</i> -5,7	-4,9	1,4	
Verhäufe Verkäufe								2,5	
Sonstige Subventionen	3,6	2,9	2,4	3,3	3,9	3,1	2,7	2,5	
Einnahmen insgesamt	4,5	2,9	3,0	5,3	3,8	3,1	2,8	2,9	
Ausgaben									
Vorleistungen	4,0	4,0	3,1	3,2	4,7	5,3	2,9	2,9	
Arbeitnehmerentgelt	3,4	4,7	3,8	3,8	3,1	4,8	4,7	3,2	
Sonstige Produktionsabgaben	-		-					-	
Vermögenseinkünfte (Zinsen)	-6,9	-2,3	-2,5	-10,1	-3,3	-2,1	-2,5	-2,5	
Subventionen	-2,8	2,3	3,7	-3,6	-1,9	3,0	1,6	4,1	
Monetäre Sozialleistungen	2,9	4,7	3,5	2,5	3,3	4,4	5,0	3,6	
Soziale Sachleistungen	2,9	5,1	3,4	2,8	3,0	4,5	5,7	4,0	
Sonstige Transfers	10,6	10,7	3,3	2,1	20,3	10,9	10,5	3,3	
Vermögenstransfers	-6,0	-12,4	2,2	-40,6	29,3	2,1	-19,2	2,1	
Bruttoanlageinvestitionen	9,8	6,2	6,0	11,8	8,4	5,8	6,5	6,0	
Nettozugang an nichtprod. Vermögensgütern	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ausgaben insgesamt	3,3	4,5	3,4	1,5	5,0	4,8	4,1	3,5	
nachrichtlich:									
Finanzierungssaldo in % des BIP	1,6	0,9	0,7	2,9	0,3	2,2	-0,3	1,9	

Nach Angaben des Statistischen Bundesamtes; Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.
 Vorausschätzung des ifo Instituts; Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.
 Geleistete Arbeitsstunden.
 Bruttoinlandsprodukt in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde.
 Konsumausgaben der privaten Haushalte und der privaten Organisationen ohne Erwerbszweck.
 Einschließlich Nettozugang an Wertsachen.
 Separaris in % des verfügbaren Einkommens (einschließlich der Zunahme an betrieblichen Versorgungsansprüchen).