

Schintke, Joachim; Weiß, Jörg-Peter

Article

Zunehmende Außenhandelsverflechtung: kompensieren sich Beschäftigungseffekte von Export- und Importsteigerungen?

DIW Wochenbericht

Provided in Cooperation with:

German Institute for Economic Research (DIW Berlin)

Suggested Citation: Schintke, Joachim; Weiß, Jörg-Peter (2003) : Zunehmende Außenhandelsverflechtung: kompensieren sich Beschäftigungseffekte von Export- und Importsteigerungen?, DIW Wochenbericht, ISSN 1860-8787, Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW), Berlin, Vol. 70, Iss. 9, pp. 147-154

This Version is available at:

<https://hdl.handle.net/10419/151206>

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.

Zunehmende Außenhandelsverflechtung: Kompensieren sich Beschäftigungseffekte von Export- und Importsteigerungen?

Bei funktionierendem Wettbewerb profitieren Volkswirtschaften grundsätzlich vom Außenhandel. Dessen Strukturen sind Spiegelbild ihrer Spezialisierung. Deutschland ist eine offene Volkswirtschaft; in Relation zum Bruttoinlandsprodukt belief sich im Jahre 2002 die Ausfuhr auf 35,4% und die Einfuhr auf 31,5%. Der Außenbeitrag hat im vergangenen Jahr mit 83,6 Mrd. Euro einen Rekordwert erreicht. Die Entwicklung war durch eine starke Dynamik sowohl der Ausfuhr als auch der Einfuhr geprägt.

Joachim Schintke
jschintke@diw.de

Jörg-Peter Weiß
jweiss@diw.de

Die Beschäftigungseffekte aus der internationalen Arbeitsteilung hängen maßgeblich davon ab, wie arbeits-, kapital- und wissensintensiv die Export- und Importgüter erzeugt werden. Dabei werden in hochentwickelten Volkswirtschaften mehr und mehr nicht nur einfache arbeitsintensive Produkte importiert, sondern auch kapital- und wissensintensive Güter, auf deren Produktion die heimische Wirtschaft den Schwerpunkt legt. Bei zunehmender Verflechtung entgeht einer Volkswirtschaft im Zusammenhang mit den Importen Beschäftigung, die durch die Exporttätigkeit wieder wettgemacht werden kann.

Zieht man vereinfachend für den (negativen) Beschäftigungseffekt von Importen die Produktionsfunktion der entsprechenden heimischen Produktion heran, dann ergibt sich für Deutschland aus dem positiven Außenhandelsaldo ein Beschäftigungsgewinn. Mit Hilfe von Modellrechnungen kann gezeigt werden, dass die Beschäftigungseffekte einer Exportsteigerung die gleiche Größenordnung haben wie die einer entsprechenden Importsubstitution.

Einfuhr und Güteraufkommen

In der ersten Hälfte der 90er Jahre war die Importentwicklung rezessionsbedingt verhalten. Die Einfuhr übertraf nach Angaben der Input-Output-Rechnung (siehe Kasten) im Jahre 1995 das durch den Vereinigungsboom sehr hohe Niveau von 1991 nur wenig. Die zurückliegende Dekade war durch eine bemerkenswerte Preisstabilität im Außenhandel gekennzeichnet; infolge des kräftig steigenden Ölpreises und der Abwertung des Euro gegenüber dem US-Dollar öffnete sich in den Jahren 1999 und 2000 eine Schere in der Entwicklung von Werten und Volumina (Abbildung).

Gegenüber den Warenimporten wiesen die Importe von Dienstleistungen – gemessen an den durchschnittlichen jährlichen Zuwachsraten – eine große Dynamik auf. Bezogen auf den absoluten Zuwachs hatten Bereiche des verarbeitenden Gewerbes eine größere Bedeutung. An der Spitze stehen hier Güter aus dem Grundstoff- und vor allem aus dem Investitionsgüterbereich, die auch beim Export ein starkes Gewicht haben. Dies zeigt, dass

die deutsche Wirtschaft in hohem Maße durch einen intraindustriellen Leistungsaustausch geprägt ist. Der Anteil von Gütern wie Erdöl, Erdgas, Mineralien oder auch speziellen landwirtschaftlichen Rohstoffen, die in Deutschland nicht hergestellt werden können, beträgt weniger als 10%.

Die *Struktur* der Importe macht deutlich, dass diese weniger auf bestimmte Gütergruppen konzentriert sind als die Exporte. Die acht größten Güterbereiche vereinten im Jahre 2001 knapp 50% der Einfuhr auf sich.

Importquoten, die die Einfuhr im Verhältnis zum Güteraufkommen – der Summe von inländischer Produktion und Importen – darstellen, geben weiteren Aufschluss über die Bedeutung der Einfuhr in den einzelnen Güterbereichen. Die höchsten Quoten finden sich bei Gütern, die im *interindustriellen* Handel, also komplementär zur heimischen Produktion, bezogen werden. In dieser Gruppe befinden sich aber auch die Güter aus dem verarbeitenden Gewerbe, in denen Deutschland komparative Nachteile hat, und zwar sowohl in Hightech-

Außenhandel in hohem Maße durch intraindustriellen Austausch geprägt

Kasten

Datenbasis und methodische Grundlagen der Untersuchung

Datenbasis der Untersuchung ist die Zeitreihe jährlicher Input-Output-Tabellen des Statistischen Bundesamtes. In den Exporten und Importen nach Gütergruppen, die das Statistische Bundesamt in den volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen ausweist, sind jeweils auch Importe enthalten, die ohne *Be- oder Verarbeitung* wieder ausgeführt werden. Sie haben von 26,6 Mrd. Euro im Jahre 1991 (7 % des Exportwertes) auf 99,8 Mrd. Euro im Jahre 2000 (15 %) zugenommen. Diese Importwerte sind in den zur Input-Output-Rechnung gehörenden Importmatrizen, die für jede in der Vorspalte bezeichnete Gütergruppe zeilenweise die Verwendung in den einzelnen Produktionsbereichen und den Bereichen der letzten Verwendung darstellen, in der Spalte der Endverwendung „Ausfuhr“ verbucht. Damit bietet die Input-Output-Datenbasis die Voraussetzung dafür, „bereinigte“ Werte der Exporte, Importe und des Güteraufkommens in den Produktionsbereichen – also ohne die wieder ausgeführten Einfuhren – für Analysen von Beschäftigungseffekten des Außenhandels nach dem Input-Output-Modellansatz zu verwenden.

Analog zum Vorgehen bei der Analyse der Beschäftigungseffekte der Ausfuhr lassen sich *direkte Beschäftigungseffekte* ermitteln, indem die Importe der einzelnen Gütergruppen mit den Arbeitskoeffizienten der zugehörigen (inländischen) Produktionsbereiche multipliziert werden. Das Vorgehen entspricht der Hypothese einer Importsubstitution durch Inlandsproduktion. Dies wird hier nicht als realistische Alternative betrachtet, sondern dient vielmehr zur Abschätzung der Größenordnung des Arbeitseinsatzes, der erforderlich wäre, wenn die Importe durch inländische Produktion substituiert würden.

Mit dem in der Analyse der Beschäftigungseffekte der Ausfuhr verwendeten Modell zur Bestimmung der *gesamten – also der direkten und indirekten – Beschäftigungseffekte* lässt sich auch die Frage beantworten, wie die Zahl der Beschäftigten mit einer *Veränderung* der Ausfuhr oder der Einfuhr variiert¹:

$$\Delta 1_y^t = L_D^t (I - A^t)^{-1} \Delta y^t$$

Hier steht $\Delta 1_y^t$ für die Veränderung der Beschäftigung – gemessen an der Zahl der Erwerbstätigen –, Δy^t für die Variation der Nachfrage (Exporte oder Importe); L_D^t bezeichnet die Diagonalmatrix der Arbeitskoeffizienten, $(I - A^t)^{-1}$ die inverse Leontief-Matrix und t das jeweilige Berichtsjahr. Den Berechnungen für das Jahr 2001 wird die inverse Matrix 2000 zugrunde gelegt; das bedeutet, dass die Verflechtungsbeziehungen des Jahres 2000 auch für das nachfolgende Jahr als zutreffend angesehen werden.

Das Input-Output-Modell kann schließlich eingesetzt werden, um zu ermitteln, in welchem Umfang Vorleistungsimporte in der Produktion der exportierten Güter eingesetzt worden sind. Die entsprechende Gleichung lautet:

$$m_e^t = B^t (I - A^t)^{-1} e^t$$

Darin ist m_e^t der Vektor der Vorleistungsimporte – gegliedert nach Gütergruppen –, die zur Produktion der Exporte e^t eingesetzt worden sind. B^t ist die Matrix der Input-Koeffizienten für die Vorleistungsimporte b_{ij} der Gütergruppen i im Produktionsbereich j .

Die Multiplikation der Importe m_i^t mit den Arbeitskoeffizienten 1_i^t ergibt die Zahl der Erwerbstätigen, die direkt im Produktionsbereich i eingesetzt werden müssten, wenn für die gesamten Exporte im Berichtsjahr in der gegebenen Güterstruktur die importierten Vorleistungen m_i^t im Inland produziert worden wären.

Für die gesamte Ausfuhr und Einfuhr können mit dem hier verwendeten Modell lediglich die direkten Beschäftigungseffekte ermittelt werden. Sie ergeben sich durch Multiplikation der Ausfuhr- und Einfuhrwerte der Produktionsbereiche mit den jeweiligen Arbeitskoeffizienten. Diese direkten Beschäftigungseffekte der Einfuhr sind rein hypothetische Größen, da der Berechnung die Annahme zugrunde liegt, dass die importierten Güter mit der in Deutschland gegebenen Technik und Produktivität erzeugt werden.

¹ Zur Vorgehensweise vgl.: Verstärkter Handel mit der Dritten Welt: Eher Umsetzung als Freisetzung deutscher Arbeitskräfte. Bearb.: Dieter Schumacher. In: Wochenbericht des DIW Berlin, Nr. 5/77, S. 35 ff.

Tabelle 1

Einfuhr Deutschlands

Lfd. Nr.	Produktionsbereiche	Einfuhr						Anteil am Güteraufkommen			
		1991	1995	2001	1991	2001	91/95	95/2001	1991	1995	2001
		Mill. Euro in jeweiligen Preisen			Struktur in %		Jährliche Veränderung in %		%		
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft und Jagd	16 497	14 516	14 171	4,9	2,7	-3,0	-0,5	28,8	25,9	23,6
2	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse und Dienstleistungen	266	362	459	0,1	0,1	7,4	5,7	14,8	15,3	17,8
3	Fische und Fischereierzeugnisse	988	426	466	0,3	0,1	-14,1	2,1	73,7	57,1	50,5
	Erzeugnisse des produzierenden Gewerbes										
4	Kohle und Torf	798	731	1 596	0,2	0,3	-2,5	11,1	5,1	6,9	28,1
5	Erdöl, Erdgas, Dienstleistungen für Erdöl-, Erdgasgewinnung	17 302	14 516	33 102	5,2	6,3	-3,4	14,5	87,2	84,7	91,5
6	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse	3 539	3 089	4 128	1,1	0,8	-2,9	6,1	41,2	32,8	42,6
	Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes										
7	Nahrungs- und Futtermittel, Getränke	19 343	21 107	24 693	5,8	4,7	1,4	2,4	14,3	15,2	15,9
8	Tabakerzeugnisse	210	418	633	0,1	0,1	21,7	8,5	4,7	7,7	11,4
9	Textilien	12 677	9 685	10 375	3,8	2,0	-6,6	1,5	35,6	36,6	40,5
10	Bekleidung	12 180	12 926	14 717	3,6	2,8	0,9	2,2	45,7	53,3	59,8
11	Leder und Lederwaren	5 349	4 680	5 659	1,6	1,1	-2,9	3,0	55,5	57,3	61,5
12	Holz, Holz-, Korb- und Flechtwaren (ohne Möbel)	3 788	4 703	4 205	1,1	0,8	6,2	-0,3	18,8	17,0	16,4
13	Papier, Karton, Pappe und Waren daraus	8 852	9 420	12 128	2,6	2,3	0,7	6,1	25,0	28,2	29,2
14	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton- und Datenträger	2 950	2 883	4 143	0,9	0,8	-0,6	7,7	6,6	6,0	7,4
15	Kokerei-, Mineralöl-erzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe	9 826	6 774	14 128	2,9	2,7	-9,0	11,9	29,2	24,7	36,0
16	Chemische Erzeugnisse	29 081	32 432	57 821	8,7	10,9	2,5	11,3	25,4	25,7	35,0
17	Gummi- und Kunststoffwaren	8 024	8 915	11 826	2,4	2,2	1,6	5,6	16,7	17,1	18,6
18	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden	5 513	5 989	6 288	1,6	1,2	1,5	1,7	14,3	12,8	14,9
19	Metalle und Halbzeug daraus	19 438	23 792	27 069	5,8	5,1	4,1	3,6	27,8	32,0	32,2
20	Metallerzeugnisse	7 786	8 623	11 678	2,3	2,2	1,7	5,7	9,3	9,7	11,5
21	Maschinen	25 529	21 015	30 680	7,6	5,8	-5,7	7,2	16,1	13,9	16,4
22	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	9 939	12 297	21 917	3,0	4,1	4,2	11,8	41,2	53,7	66,8
23	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u. Ä.	10 413	10 775	18 304	3,1	3,5	1,4	10,4	14,5	14,8	18,3
24	Nachrichtentechnik, Rundfunk-, Fernsehgeräte, elektronische Teile	11 626	13 688	24 246	3,5	4,6	5,0	11,3	32,7	36,8	40,6
25	Medizin-, mess-, regelungstechnische, optische Erzeugnisse	7 640	7 010	12 546	2,3	2,4	-2,3	10,2	21,2	20,5	24,1
26	Kraftwagen und Kraftwagenteile	30 182	31 223	48 209	9,0	9,1	-0,3	7,7	20,9	20,3	18,3
27	Sonstige Fahrzeuge (Schiffe, Luft- und Raumfahrzeuge)	8 385	6 662	18 022	2,5	3,4	-7,9	18,9	31,5	29,7	39,0
28	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren	9 520	8 881	11 478	2,8	2,2	-1,7	4,8	25,6	23,9	27,6
29	Rückgewinnung (Sekundärrohstoffe)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Energie (Strom, Gas), Dienstleistungen der Energieversorgung	713	661	727	0,2	0,1	-1,0	-1,5	1,3	1,2	1,3
31	Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Bauleistungen	1 846	2 876	3 975	0,6	0,8	11,1	6,2	1,0	1,2	1,8
	Dienstleistungen										
33	Handel mit Kfz, Kfz-Reparatur, Kraftstoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Großhandelsleistungen und Handelsvermittlungen	3 612	3 720	6 455	1,1	1,2	1,1	12,7	2,8	2,6	3,9
35	Einzelhandelsleistungen, Reparatur von Gebrauchsgütern	221	73	92	0,1	0,0	-22,5	1,3	0,2	0,1	0,1
36	Beherbergungs- und Gaststättenleistungen	1 413	1 971	2 571	0,4	0,5	10,8	4,9	2,8	3,4	4,1
37	Landverkehrs- und Transportleistungen in Rohrleitungen	2 991	4 442	7 829	0,9	1,5	9,4	9,8	5,3	7,8	11,4
38	Schiffahrtsleistungen	870	799	1 596	0,3	0,3	-0,2	13,0	12,4	10,4	11,3
39	Luftfahrtleistungen	2 407	2 157	2 808	0,7	0,5	-2,7	5,7	18,7	13,9	13,8
40	Hilfs- und Nebentätigkeiten für den Verkehr	3 715	3 541	6 317	1,1	1,2	-0,9	9,5	8,3	6,5	9,0
41	Nachrichtenübermittlung	2 901	3 357	5 781	0,9	1,1	-0,2	10,2	7,0	6,3	7,1
42	Kreditinstitute	310	408	1 022	0,1	0,2	7,5	16,8	0,5	0,5	1,0
43	Versicherungen (ohne Sozialversicherung)	591	1 127	2 113	0,2	0,4	26,4	6,9	1,6	2,4	3,7
44	Kredit- und Versicherungshilfsgewerbe	3 882	3 702	6 612	1,2	1,3	-0,7	10,8	23,4	20,5	23,0
45	Grundstücks- und Wohnungswesen	2 070	2 275	6 326	0,6	1,2	3,6	18,8	1,1	0,8	1,9
46	Vermietung beweglicher Sachen	910	1 108	1 421	0,3	0,3	4,4	4,4	2,8	2,7	2,5
47	Datenverarbeitung und Datenbanken	376	1 088	5 699	0,1	1,1	29,6	31,8	1,7	3,6	9,0
48	Forschung und Entwicklung	1 665	2 229	5 188	0,5	1,0	5,6	13,9	13,6	14,1	22,1
49	Unternehmensbezogene Dienstleistungen	3 289	4 169	8 542	1,0	1,6	5,1	12,2	2,1	2,0	3,2
50	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	696	967	1 006	0,2	0,2	7,2	2,7	0,5	0,6	0,6
51	Erziehungs- und Unterrichtsleistungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Gesundheits-, Veterinär- und Sozialleistungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Abwasser-, Abfallbeseitigung und andere Entsorgung	1 832	2 239	3 008	0,5	0,6	4,5	5,2	8,7	8,2	9,4
54	Interessenvertretungen, Kirchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Kultur-, Sport- und Unterhaltungsleistungen	1 350	1 899	4 684	0,4	0,9	10,8	16,6	3,4	3,9	6,3
56	Sonstige persönliche Dienstleistungen	107	157	458	0,0	0,1	10,7	19,8	0,4	0,5	1,3
	Alle Produktionsbereiche	335 434	342 503	528 916	100,0	100,0	0,1	8,1	11,2	9,9	12,5

Quellen: Statistisches Bundesamt: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Input-Output-Tabellen 1991 bis 2000. Wiesbaden, Juli 2002; Berechnungen des DIW Berlin.

DIW Berlin 2003

Bereichen wie Nachrichtentechnik, elektronischen Bauelementen und Datenverarbeitungsge-

räten als auch bei Konsumgütern wie Textilien, Bekleidung, Leder und Lederwaren.

Tabelle 2

Handelssalden Deutschlands

In Mill. Euro zu jeweiligen Preisen

Lfd. Nr.	Produktionsbereiche	1991	1995	2001
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft und Jagd	-11 181	-11 118	-10 945
2	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse und Dienstleistungen	88	-164	-216
3	Fische und Fischereierzeugnisse	-816	-288	-281
Erzeugnisse des produzierenden Gewerbes				
4	Kohle und Torf	-278	-417	-1 419
5	Erdöl, Erdgas, Dienstleistungen für Erdöl-, Erdgasgewinnung	-17 137	-14 394	-32 795
6	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse	-2 610	-2 460	-3 494
Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes				
7	Nahrungs- und Futtermittel, Getränke	-5 897	-6 819	-5 935
8	Tabakerzeugnisse	657	397	1 265
9	Textilien	-5 599	-2 617	-2 424
10	Bekleidung	-8 620	-10 869	-12 287
11	Leder und Lederwaren	-3 848	-3 553	-4 217
12	Holz, Holz-, Korb- und Flechtwaren (ohne Möbel)	-2 243	-3 141	-1 278
13	Papier, Karton, Pappe und Waren daraus	-2 311	-809	-168
14	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton- und Datenträger	1 406	1 631	2 490
15	Kokerei-, Mineralölherzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe	-7 497	-4 613	-9 281
16	Chemische Erzeugnisse	11 393	13 670	12 516
17	Gummi- und Kunststoffwaren	1 430	2 687	5 658
18	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden	-425	-1 015	729
19	Metalle und Halbzeug daraus	-1 771	-1 962	738
20	Metallerzeugnisse	3 695	3 622	5 803
21	Maschinen	32 472	35 888	49 326
22	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	-6 653	-9 047	-17 800
23	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u. Ä.	5 633	6 376	5 350
24	Nachrichtentechnik, Rundfunk-, Fernsehgeräte, elektronische Teile	-4 123	-3 887	-5 943
25	Medizin-, mess-, regelungstechnische, optische Erzeugnisse	2 190	3 610	5 927
26	Kraftwagen und Kraftwagenteile	19 655	28 509	66 675
27	Sonstige Fahrzeuge (Schiffe, Luft- und Raumfahrzeuge)	2 114	3 662	2 843
28	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren	-2 252	-3 344	-3 849
29	Rückgewinnung (Sekundärrohstoffe)	-	-	-
30	Energie (Strom, Gas), Dienstleistungen der Energieversorgung	22	-289	-195
31	Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung	14	-	-
32	Bauleistungen	-1 525	-2 727	-3 871
Dienstleistungen				
33	Handel mit Kfz, Kfz-Reparatur, Kraftstoffe	824	964	1 608
34	Großhandelsleistungen und Handelsvermittlungen	15 982	16 818	28 333
35	Einzelhandelsleistungen, Reparatur von Gebrauchsgütern	-83	70	12
36	Beherbergungs- und Gaststättenleistungen	-846	331	555
37	Landverkehrs- und Transportleistungen in Rohrleitungen	3 997	4 023	5 022
38	Schiffahrtsleistungen	3 552	4 332	8 961
39	Luftfahrtleistungen	1 970	1 062	958
40	Hilfs- und Nebentätigkeiten für den Verkehr	-648	183	-720
41	Nachrichtenübermittlung	-1 832	-1 798	-3 918
42	Kreditinstitute	-214	-305	-866
43	Versicherungen (ohne Sozialversicherung)	-748	-99	3 802
44	Kredit- und Versicherungshilfsgewerbe	-3 582	-3 163	-5 469
45	Grundstücks- und Wohnungswesen	-1 537	-1 840	-5 660
46	Vermietung beweglicher Sachen	-504	-525	-551
47	Datenverarbeitung und Datenbanken	-65	455	214
48	Forschung und Entwicklung	466	531	-1 700
49	Unternehmensbezogene Dienstleistungen	1 382	2 452	880
50	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	-263	-553	-657
51	Erziehungs- und Unterrichtsleistungen	-	-	-
52	Gesundheits-, Veterinär- und Sozialleistungen	-	-	-
53	Abwasser-, Abfallbeseitigung und andere Entsorgung	-1 026	-1 103	-1 320
54	Interessenvertretungen, Kirchen	-	-	-
55	Kultur-, Sport- und Unterhaltungsleistungen	-622	-1 427	-4 065
56	Sonstige persönliche Dienstleistungen	-60	-137	-425
Alle Produktionsbereiche		12 100	36 790	67 916

Quellen: Statistisches Bundesamt: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Input-Output-Tabellen 1991 bis 2000. Wiesbaden, Juli 2002; Berechnungen des DIW Berlin.

DIW Berlin 2003

Handelssalden

Die aus der Gegenüberstellung von Ausfuhr und Einfuhr errechneten Handelssalden lassen erkennen, welche Richtung bei den Handelsströmen dominiert. Exportüberschüsse deuten auf komparative Vorteile eines Landes im Handel mit diesen Gütern hin, Importüberschüsse signalisieren Vorteile für das Ausland.¹

Zum gesamten Exportüberschuss trugen die einzelnen Produktionsbereiche in unterschiedlichem Maße bei. Im Jahre 2001 hatten unter den 56 Gütergruppen 22 Exportüberschüsse, die sich auf rund 210 Mrd. Euro summierten. Deutschland erzielte solche Überschüsse vor allem im Handel mit Gütern, deren Produktion humankapitalintensiv ist, bei denen also im Zusammenwirken von Forschung und Entwicklung sowie von Systemfirmen und Zulieferern eine spezifische technologische Kompetenz erforderlich ist. Hierzu zählen Kraftwagen und Kraftwagenteile, Maschinen, chemische Erzeugnisse, medizin-, mess- und regelungstechnische Erzeugnisse, Uhren sowie Metallerzeugnisse. In den diese Güter produzierenden Bereichen – ihr Anteil am Gesamtexport Deutschlands beträgt die Hälfte – summierten sich die Exportüberschüsse auf 140 Mrd. Euro.

In 29 der 56 Gütergruppen ergaben sich im Jahre 2001 Importüberschüsse in Höhe von insgesamt 142 Mrd. Euro; zwei Drittel davon entfielen auf nur sieben Produktionsbereiche, an der Spitze Erdöl und Erdgas sowie Büromaschinen und elektronische Datenverarbeitungsgeräte. Importüberschüsse sind also bei Gütern zu verzeichnen, bei denen Deutschland komparative Nachteile aufweist: Güter aus dem Bereich der Primärproduktion, ferner aus Produktionsbereichen, bei denen die Fertigung kein Spezialistenwissen voraussetzt und Arbeits- und Umweltkosten eine große Rolle spielen, aber auch aus dem Hightech-Bereich (Tabelle 2). Diese Bereiche zeichnen sich häufig auch durch besonders hohe Importquoten aus.

Insgesamt dominieren im Außenhandel Deutschlands trotz beachtlicher Steigerungen bei den Dienstleistungen die Gütergruppen des verarbeitenden Gewerbes, auf die 82 % der Exporte und 74 % der Importe entfallen. In einer Reihe von Bereichen, die als „klassische“ Exportbereiche angesehen werden können – in dem Sinne, dass hier

¹ Der komparative Vorteil eines Landes im Außenhandel mit bestimmten Produkten kann auch durch einen Index, den Index des Revealed Comparative Advantage (RCA), gemessen werden. Dieser Index setzt die Relation von Ausfuhr zur Einfuhr eines Landes in einer bestimmten Gütergruppe in Beziehung zur Relation von Ausfuhr zur Einfuhr dieses Landes insgesamt. Der Index wird üblicherweise als Logarithmus berechnet. Ein Wert größer als null bedeutet, dass das Exportland gegenüber dem Ausland in dieser Gütergruppe einen komparativen Vorteil aufweist.

Tabelle 3

Erwerbstätigenäquivalente der Einfuhr sowie Vergleich zur Ausfuhr

Lfd. Nr.	Produktionsbereiche	Erwerbstätigenäquivalente der Waren- und Dienstleistungseinfuhr					Differenz zur Zahl der Erwerbstätigen für die Ausfuhr			Erwerbstätigenäquivalente der Vorleistungseinfuhren für den Export		
		1991	1995	2001	1991	2001	1991	1995	2001	1991	1995	2001
		1 000 Personen			Struktur in %		1 000 Personen			1 000 Personen		
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft und Jagd	603,3	371,0	282,8	15,6	8,2	-408,9	-284,2	-218,5	71,2	44,1	44,8
2	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse und Dienstleistungen	9,7	8,5	7,8	0,3	0,2	3,2	-3,9	-3,7	2,5	1,7	2,3
3	Fische und Fischereierzeugnisse	19,6	9,3	6,1	0,5	0,2	-16,2	-6,3	-3,7	2,9	1,3	1,0
	Erzeugnisse des produzierenden Gewerbes											
4	Kohle und Torf	12,3	9,7	29,6	0,3	0,9	-4,3	-5,6	-26,3	2,7	2,0	5,1
5	Erdöl, Erdgas, Dienstleistungen für Erdöl-, Erdgasgewinnung	41,0	27,7	42,9	1,1	1,2	-40,6	-27,5	-42,5	10,4	7,0	15,9
6	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse	44,8	21,0	21,6	1,2	0,6	-33,1	-16,7	-18,3	20,8	11,1	13,5
	Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes											
7	Nahrungs- und Futtermittel, Getränke	167,1	165,8	175,9	4,3	5,1	-50,9	-53,6	-42,3	11,1	12,1	13,5
8	Tabakerzeugnisse	0,9	1,2	1,8	0,0	0,1	2,9	1,2	3,6	0,0	0,0	0,0
9	Textilien	170,0	105,8	96,4	4,4	2,8	-75,1	-28,6	-22,5	31,3	17,3	21,6
10	Bekleidung	186,3	143,6	103,7	4,8	3,0	-131,8	-120,8	-86,6	5,9	3,9	4,7
11	Leder und Lederwaren	93,7	52,4	44,5	2,4	1,3	-67,4	-39,8	-33,2	6,6	3,7	4,7
12	Holz, Holz-, Korb- und Flechtwaren (ohne Möbel)	51,5	44,6	33,3	1,3	1,0	-30,5	-29,8	-10,1	10,0	7,5	9,6
13	Papier, Karton, Pappe und Waren daraus	62,5	64,4	65,0	1,6	1,9	-16,3	-5,5	-0,9	20,7	23,8	27,1
14	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton- und Datenträger	40,3	31,5	32,8	1,0	0,9	19,2	17,8	19,7	4,6	3,3	4,0
15	Kokerei-, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe	16,1	7,9	13,0	0,4	0,4	-12,3	-5,4	-8,6	3,5	2,0	3,2
16	Chemische Erzeugnisse	217,0	173,1	231,5	5,6	6,7	85,0	73,0	50,1	85,4	68,8	106,1
17	Gummi- und Kunststoffwaren	87,5	82,1	93,0	2,3	2,7	15,6	24,8	44,5	22,3	22,7	36,0
18	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden	64,4	49,9	50,7	1,7	1,5	-5,0	-8,5	5,9	12,8	9,6	13,6
19	Metalle und Halbzeug daraus	180,5	149,5	135,0	4,7	3,9	-16,4	-12,3	3,7	90,1	81,2	91,9
20	Metallerzeugnisse	95,0	89,2	107,8	2,5	3,1	45,1	37,5	53,6	23,8	23,7	34,5
21	Maschinen	310,8	190,0	226,5	8,0	6,5	395,3	324,5	364,1	61,2	45,9	63,0
22	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	75,7	70,7	91,6	2,0	2,6	-50,7	-52,0	-74,4	4,4	7,2	11,2
23	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u. Ä.	110,9	89,9	110,3	2,9	3,2	60,0	53,2	32,2	32,1	26,8	45,3
24	Nachrichtentechnik, Rundfunk-, Fernsehgeräte, elektronische Teile	151,8	121,4	147,9	3,9	4,3	-53,8	-34,5	-36,3	34,6	32,2	48,6
25	Medizin-, mess-, regelungstechnische, optische Erzeugnisse	122,6	91,2	108,6	3,2	3,1	35,1	47,0	51,3	15,7	9,7	13,9
26	Kraftwagen und Kraftwagenteile	200,6	157,7	176,8	5,2	5,1	130,6	144,0	244,5	29,3	31,3	53,4
27	Sonstige Fahrzeuge (Schiffe, Luft- und Raumfahrzeuge)	89,9	61,2	89,4	2,3	2,6	22,7	33,6	14,1	27,0	25,8	42,5
28	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren	137,1	105,4	104,5	3,5	3,0	-32,4	-39,7	-35,1	8,5	5,2	9,2
29	Rückgewinnung (Sekundärrohstoffe)	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	Energie (Strom, Gas), Dienstleistungen der Energieversorgung	4,3	3,3	2,7	0,1	0,1	0,1	-1,4	-0,7	0,9	0,7	0,4
31	Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
32	Bauleistungen	30,2	38,2	49,6	0,8	1,4	-24,9	-36,3	-48,3	1,8	2,4	2,5
	Dienstleistungen											
33	Handel mit Kfz, Kfz-Reparatur, Kraftstoffe	-	-	-	-	-	16,5	16,8	26,8	0,0	0,0	0,0
34	Großhandelsleistungen und Handelsvermittlungen	52,2	46,1	68,5	1,4	2,0	231,0	208,5	300,6	15,6	13,8	29,1
35	Einzelhandelsleistungen, Reparatur von Gebrauchsgütern	7,1	2,1	2,4	0,2	0,1	-2,7	2,0	0,3	0,0	0,0	0,0
36	Beherbergungs- und Gaststättenleistungen	38,2	50,8	75,3	1,0	2,2	-22,9	8,5	16,2	2,1	4,3	8,5
37	Landverkehrs- und Transportleistungen in Rohrleitungen	65,4	86,9	129,2	1,7	3,7	87,4	78,7	82,9	11,9	16,4	28,8
38	Schiffahrtsleistungen	4,7	2,9	2,7	0,1	0,1	19,1	15,7	15,0	1,9	1,2	1,3
39	Luftfahrtleistungen	11,7	7,3	8,0	0,3	0,2	9,6	3,6	2,7	1,4	0,8	1,4
40	Hilfs- und Nebentätigkeiten für den Verkehr	40,3	30,1	51,9	1,0	1,5	-7,0	1,6	-5,9	23,5	18,4	34,6
41	Nachrichtenübermittlung	53,2	40,8	38,5	1,4	1,1	-33,6	-21,8	-26,1	7,2	5,4	5,6
42	Kreditinstitute	3,4	3,8	7,6	0,1	0,2	-2,3	-2,8	-6,4	0,3	0,4	0,9
43	Versicherungen (ohne Sozialversicherung)	3,9	6,0	9,0	0,1	0,3	-4,9	-0,5	16,2	0,5	0,8	1,6
44	Kredit- und Versicherungshilfsgewerbe	64,3	56,5	75,8	1,7	2,2	-59,4	-48,3	-62,7	6,6	6,1	10,0
45	Grundstücks- und Wohnungswesen	2,8	2,7	8,1	0,1	0,2	-2,1	-2,2	-7,2	0,3	0,2	1,0
46	Vermietung beweglicher Sachen	1,6	1,6	2,1	0,0	0,1	-0,9	-0,8	-0,8	0,5	1,1	1,9
47	Datenverarbeitung und Datenbanken	4,1	10,6	51,1	0,1	1,5	-0,7	4,5	1,9	0,6	2,0	9,5
48	Forschung und Entwicklung	20,3	22,4	46,2	0,5	1,3	5,7	5,3	-15,1	6,8	7,8	18,4
49	Unternehmensbezogene Dienstleistungen	42,4	51,0	116,2	1,1	3,4	17,8	30,0	12,0	7,4	12,1	31,2
50	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	16,8	18,9	16,7	0,4	0,5	-6,4	-10,8	-10,9	1,8	0,3	0,3
51	Erziehungs- und Unterrichtsleistungen	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
52	Gesundheits-, Veterinär- und Sozialleistungen	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
53	Abwasser-, Abfallbeseitigung und andere Entsorgung	16,0	15,0	15,4	0,4	0,4	-9,0	-7,4	-6,7	2,9	2,9	3,9
54	Interessenvertretungen, Kirchen	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
55	Kultur-, Sport- und Unterhaltungsleistungen	17,3	21,5	44,6	0,4	1,3	-8,0	-16,2	-38,7	1,6	1,1	3,2
56	Sonstige persönliche Dienstleistungen	2,3	2,9	8,8	0,1	0,3	-1,3	-2,5	-8,2	0,4	0,2	0,6
	Alle Produktionsbereiche	3 865,4	3 017,2	3 461,3	100,0	100,0	-29,4	206,3	461,3	747,6	629,5	935,0

Quellen: Statistisches Bundesamt: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Input-Output-Tabellen 1991 bis 2000. Wiesbaden, Juli 2002; Berechnungen des DIW Berlin.

DIW Berlin 2003

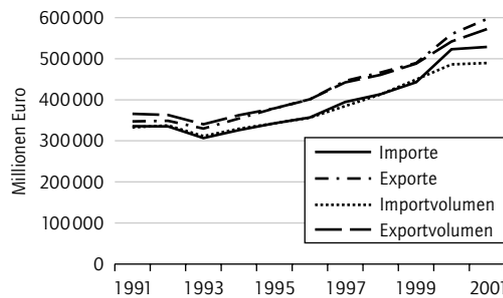
die Exporte die Importe deutlich übertreffen –, sind allerdings Schwächetendenzen nicht zu übersehen. Im Maschinenbau haben die Einfuhren stärker zugenommen als die Ausfuhren, wenn-

gleich der Exportüberschuss noch ausgeweitet werden konnte. Bei chemischen Erzeugnissen hat sich der Exportsaldo seit 1998 zurückgebildet.

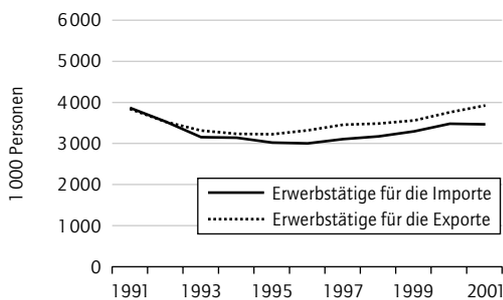
Abbildung

Entwicklung des deutschen Außenhandels

Entwicklung von Wert und Volumina¹



Direkte Beschäftigungseffekte des deutschen Außenhandels



¹ Volumina in Preisen von 1995.

Quellen: Statistisches Bundesamt: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Input-Output-Tabellen 1991 bis 2000. Wiesbaden, Juli 2002; Berechnungen des DIW Berlin.

DIW Berlin 2003

Direkte Beschäftigungseffekte im Außenhandel

Von der Hypothese ausgehend, dass die eingeführten Güter mit der gleichen Technik und Produkti-

vität hergestellt werden wie inländische Güter aus den entsprechenden Produktionsbereichen, hätten im Jahre 2001 für die Erzeugung dieser Güter im Inland direkt 3,5 Mill. Personen eingesetzt werden müssen (Tabelle 3). Sektorale Schwerpunkte der Beschäftigung wären die Landwirtschaft, die Chemieproduktion, der Maschinenbau, die Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen sowie die Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln und Getränken gewesen. Mit Ausnahme der Landwirtschaft und der Herstellung von Nahrungsmitteln und Getränken sind die Schwerpunkte der Beschäftigung nicht in typischen Importbereichen, sondern eher in klassischen Exportbereichen zu finden.

Mehr als ein Viertel der Erwerbstätigen – also 935 000 Personen –, die für die Produktion zur Substitution der Importe benötigt würden, müssten zur Herstellung derjenigen Vorleistungsgüter eingesetzt werden, die Deutschland importiert, um seine Exportgüter herstellen zu können. Auch hier sind wieder die Investitionsgüterbereiche Schwerpunkte des Arbeitseinsatzes. Bei chemischen Erzeugnissen wäre es nahezu die Hälfte der für die Importsubstitution Beschäftigten. Noch höher, nämlich 68 %, wäre dieser Anteil bei der Herstellung von Metallen und Halbzeug daraus.

Insgesamt wäre im Jahre 2001 die Zahl der direkt für die Importsubstitution benötigten Erwerbstätigen um 461 000 Personen geringer gewesen als die Zahl der direkt für die Ausfuhr beschäftigten. 1991 war es noch umgekehrt: Es wären geringfügig mehr Personen für die Importsubstitution beschäftigt gewesen als direkt für den Export.

Die Zahl der direkt für die Ausfuhr beschäftigten Erwerbstätigen ist von 3,8 Mill. Personen im Jahre 1991 bis 1995 ständig zurückgegangen. Danach stieg die direkte Beschäftigung wieder und übertraf schließlich im Jahre 2001 das Ausgangsniveau. Noch ausgeprägter wäre der Rückgang der direkt zur Importsubstitution erforderlichen Beschäftigten gewesen (Tabelle 4 und Abbildung); die Zahl der Erwerbstätigen hätte bis 2001 das Ausgangsniveau noch nicht wieder erreicht.

Die im Vergleich zur Ausfuhrseite geringere Zahl der Beschäftigten, die zur Produktion der Importe erforderlich gewesen wären, ist vor allem darauf zurückzuführen, dass die Handelsbilanz insgesamt einen Exportüberschuss aufweist.

Beschäftigungseffekte einer gleich starken Ausweitung von Ausfuhr und Einfuhr

Mit einer Modellrechnung (siehe Kasten) kann gezeigt werden, wie sich eine *Veränderung in glei-*

Tabelle 4

Dem Außenhandel direkt zugerechnete Erwerbstätigkeit

In 1 000 Personen

	Zahl der Erwerbstätigen			Veränderung der Erwerbstätigenzahl gegenüber dem Vorjahr	
	für die Ausfuhr	für die Einfuhr	Saldo	für die Ausfuhr	für die Einfuhr
1991	3 836	3 865	-29	-	-
1992	3 523	3 529	-6	-313	-336
1993	3 313	3 152	161	-210	-377
1994	3 230	3 136	94	-83	-16
1995	3 223	3 017	206	-7	-119
1996	3 314	3 002	312	91	-15
1997	3 451	3 102	349	137	100
1998	3 480	3 168	312	29	66
1999	3 557	3 294	263	77	126
2000	3 754	3 476	278	197	182
2001	3 923	3 461	462	169	-15

Quellen: Statistisches Bundesamt: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Input-Output-Tabellen 1991 bis 2000. Wiesbaden, Juli 2002; Berechnungen des DIW Berlin.

DIW Berlin 2003

Tabelle 5

Beschäftigungseffekte des Außenhandels nach Produktionsbereichen

In Personen

Lfd. Nr.	Produktionsbereiche	Direkte und indirekte Effekte								
		einer Erhöhung der Exporte um insgesamt 1 Mrd. Euro ¹			einer Erhöhung der Importe um insgesamt 1 Mrd. Euro ¹			einer gleichzeitigen Erhöhung der Exporte und Importe um jeweils 1 Mrd. Euro ¹		
		1991	1995	2001	1991	1995	2001	1991	1995	2001
1	Erzeugnisse der Landwirtschaft und Jagd	1 016	520	288	-2 502	-1 558	-803	-1 486	-1 038	-515
2	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse und Dienstleistungen	57	35	19	-62	-65	-32	-4	-31	-13
3	Fische und Fischereierzeugnisse	11	9	5	-61	-30	-13	-50	-21	-8
	Erzeugnisse des produzierenden Gewerbes									
4	Kohle und Torf	167	84	43	-217	-120	-104	-50	-36	-61
5	Erdöl, Erdgas, Dienstleistungen für Erdöl-, Erdgasgewinnung	5	3	2	-129	-85	-83	-124	-82	-81
6	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse	62	28	14	-166	-83	-51	-104	-55	-37
	Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes									
7	Nahrungs- und Futtermittel, Getränke	458	398	297	-685	-637	-435	-227	-239	-138
8	Tabakerzeugnisse	12	8	9	-3	-4	-4	9	3	6
9	Textilien	444	261	157	-844	-455	-261	-400	-194	-104
10	Bekleidung	168	63	30	-590	-430	-200	-422	-367	-170
11	Leder und Lederwaren	99	40	23	-331	-175	-96	-232	-135	-73
12	Holz, Holz-, Korb- und Flechtwaren (ohne Möbel)	142	104	85	-265	-231	-119	-123	-126	-34
13	Papier, Karton, Pappe und Waren daraus	259	237	155	-313	-276	-172	-54	-39	-17
14	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton- und Datenträger	374	281	182	-313	-237	-150	60	44	32
15	Kokerei-, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe	30	18	14	-71	-37	-31	-41	-19	-17
16	Chemische Erzeugnisse	1 166	858	591	-950	-709	-551	216	149	40
17	Gummi- und Kunststoffwaren	587	501	411	-484	-412	-303	103	89	108
18	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden	293	206	165	-320	-253	-166	-27	-47	-1
19	Metalle und Halbzeug daraus	898	607	377	-877	-635	-365	20	-28	13
20	Metallerzeugnisse	1 068	861	696	-801	-662	-515	267	199	181
21	Maschinen	2 540	1 742	1 258	-1 298	-818	-610	1 242	924	648
22	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	100	66	39	-274	-233	-189	-173	-168	-150
23	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u. Ä.	908	668	458	-617	-462	-364	291	207	94
24	Nachrichtentechnik, Rundfunk-, Fernsehgeräte, elektronische Teile	340	283	230	-530	-426	-336	-190	-143	-106
25	Medizin-, mess-, regelungstechnische, optische Erzeugnisse	571	423	304	-460	-312	-233	112	111	71
26	Kraftwagen und Kraftwagenteile	1 105	953	893	-695	-553	-425	410	400	469
27	Sonstige Fahrzeuge (Schiffe, Luft- und Raumfahrzeuge)	338	255	179	-278	-183	-174	60	72	5
28	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren	338	211	153	-444	-345	-222	-106	-133	-69
29	Rückgewinnung (Sekundärrohstoffe)	11	11	13	-11	-12	-13	-1	-1	0
30	Energie (Strom, Gas), Dienstleistungen der Energieversorgung	185	136	75	-194	-147	-75	-10	-11	-1
31	Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung	23	16	8	-24	-18	-8	-2	-2	-1
32	Bauleistungen	184	210	147	-273	-336	-251	-89	-126	-105
	Dienstleistungen									
33	Handel mit Kfz, Kfz-Reparatur, Kraftstoffe	207	179	196	-143	-118	-122	64	61	73
34	Großhandelsleistungen und Handelsvermittlungen	1 625	1 400	1 161	-953	-908	-662	672	491	500
35	Einzelhandelsleistungen, Reparatur von Gebrauchsgütern	151	149	112	-169	-160	-114	-18	-11	-2
36	Beherbergungs- und Gaststättenleistungen	156	270	273	-235	-253	-250	-79	17	24
37	Landverkehrs- und Transportleistungen in Rohrleitungen	809	678	544	-561	-502	-419	249	176	125
38	Schiffahrtsleistungen	78	55	32	-21	-13	-7	57	42	26
39	Luftfahrtleistungen	70	37	28	-48	-33	-29	22	4	0
40	Hilfs- und Nebentätigkeiten für den Verkehr	427	373	368	-390	-318	-328	37	55	40
41	Nachrichtenübermittlung	259	206	130	-364	-278	-187	-105	-72	-57
42	Kreditinstitute	238	231	167	-285	-280	-213	-47	-48	-45
43	Versicherungen (ohne Sozialversicherung)	37	47	74	-72	-62	-55	-36	-15	19
44	Kredit- und Versicherungshilfsgewerbe	67	79	87	-300	-259	-231	-233	-180	-143
45	Grundstücks- und Wohnungswesen	37	42	42	-41	-47	-53	-4	-6	-11
46	Vermietung beweglicher Sachen	38	33	36	-55	-48	-48	-17	-15	-12
47	Datenverarbeitung und Datenbanken	78	121	210	-87	-117	-229	-8	4	-19
48	Forschung und Entwicklung	90	88	64	-73	-78	-100	16	9	-36
49	Unternehmensbezogene Dienstleistungen	1 305	1 463	1 756	-1 366	-1 465	-1 768	-62	-2	-12
50	Öffentliche Verwaltung, Verteidigung, Sozialversicherung	159	141	101	-192	-186	-129	-33	-45	-28
51	Erziehungs- und Unterrichtsleistungen	36	26	14	-30	-23	-21	6	2	-7
52	Gesundheits-, Veterinär- und Sozialleistungen	17	12	8	-39	-35	-22	-23	-23	-14
53	Abwasser-, Abfallbeseitigung und andere Entsorgung	78	62	39	-109	-89	-56	-31	-27	-16
54	Interessenvertretungen, Kirchen	62	58	47	-64	-62	-49	-3	-3	-2
55	Kultur-, Sport- und Unterhaltungsleistungen	77	76	76	-105	-130	-159	-28	-54	-83
56	Sonstige persönliche Dienstleistungen	103	103	96	-178	-164	-156	-75	-61	-60
	Alle Produktionsbereiche	20 162	16 026	12 986	-20 965	-16 570	-12 762	-803	-544	224

¹ In der Güterstruktur des Berichtsjahres.

Quellen: Statistisches Bundesamt: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Input-Output-Tabellen 1991 bis 2000. Wiesbaden, Juli 2002; Berechnungen des DIW Berlin.

DIW Berlin 2003

cher Stärke – etwa eine Erhöhung von Ausfuhr und Einfuhr um jeweils 1 Mrd. Euro – auf die Beschäftigtenzahl in Deutschland auswirken würde. Eine Ausfuhrsteigerung führt zu einer Erhöhung von Produktion und Beschäftigung; die Belieferung der Nachfrage durch Importe hätte dagegen negative Wirkungen. Ausmaß und sektorale Verteilung hängen davon ab, welche Güter verstärkt exportiert und importiert werden. In der vorliegenden Modellrechnung wurden die Export- und Importstrukturen des jeweiligen Berichtsjahres unterstellt. Wie bei der Ermittlung der ausfuhrinduzierten Beschäftigung im voranstehenden Bericht werden hier auch die indirekten Effekte mit erfasst, die sich daraus ergeben, dass bei der Produktion einzelner Güter für die unmittelbare Ausfuhr andere Güter als Vorleistungsinput benötigt werden, die ihrerseits Vorlieferungen und den entsprechenden Einsatz von Arbeitskräften erfordern. Bei einer Erhöhung der Einfuhr läuft der gleiche Prozess mit negativem Vorzeichen ab.

Die Modellrechnungen zeigen, dass sich die positiven und negativen Effekte der Erhöhung von Aus- und Einfuhr um den gleichen Betrag insgesamt etwa die Waage halten (Tabelle 5). Durch zusätzliche Exporte in Höhe von 1 Mrd. Euro wäre die Beschäftigung im Jahre 1991 um 20 162 Personen gestiegen, während eine Zunahme der Importe in gleicher Höhe zu einem Verlust von 20 965 Arbeitsplätzen geführt hätte. Im Jahre 2001 hätte der exportinduzierten Beschäftigung von zusätzlich 12 986 Personen ein durch die Importsteigerung ausgelöster Beschäftigungsrückgang um 12 762 Personen gegenübergestanden – anders als in den Jahren 1991 und 1995 also per saldo ein kleiner Zuwachs an Beschäftigung. Es zeigen sich jedoch Verschiebungen in der sektoralen Beschäftigungsstruktur, die allerdings 2001 wesentlich geringer waren als 1991: Beschäftigungszuwächse gäbe es in den drei betrachteten Jahren jeweils in zehn Bereichen des verarbeitenden Gewerbes sowie im Handels- und Verkehrsbereich. Die höchsten Beschäftigungsgewinne wären bei der Produktion von Maschinen und Kraftwagen zu erwarten, die größten Einbußen in der Landwirtschaft und bei der Erzeugung von Nahrungsmitteln und Bekleidung.

Fazit

Unter Beschäftigungsaspekten zeigt sich, dass Imports substitutionen durch inländische Produktion ähnliche Wirkungen haben wie entsprechende Exportsteigerungen.

Der hohe und im Zeitverlauf gestiegene positive Außenhandelsaldo wird generell als ein Zeichen hoher Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Industrie gewertet. Vor dem Hintergrund eines überwiegend intrasektoralen Leistungsaustausches sowie eines Anteils von annähernd 10 % des Imports von Waren, die in Deutschland nicht hergestellt werden können, erscheint dieses Ergebnis sogar in einem noch besseren Licht. Eine genauere Betrachtung der Außenhandelsströme ergibt allerdings ein differenziertes Bild. Hohe Nettoexportüberschüsse werden nur in wenigen Bereichen erzielt, und hier vor allem von der Automobilindustrie. Während der Maschinenbau seine Position noch weitgehend halten konnte, hatte die chemische Industrie Einbußen zu verzeichnen. Vielleicht noch wichtiger ist, dass Deutschland im Warenaustausch von Hightech-Produkten deutliche Importüberschüsse aufweist.

Zu beachten ist auch, dass die hohen Exportüberschüsse für sich genommen nur bedingt etwas über die Wettbewerbsstärke der deutschen Unternehmen aussagen. Sie können auch Folge einer ausgeprägten inländischen Nachfrageschwäche sein, die sich negativ auf die Entwicklung der Einfuhr auswirkt. Nach den vorläufigen Ergebnissen der volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung waren die Importe im vergangenen Jahr um 3,4 % niedriger als 2001. Somit hat zwar der Exportüberschuss zur Stützung der Beschäftigung beigetragen; eine nachhaltige Erhöhung des Beschäftigungsgrades ist auf dem Wege zunehmender Exportüberschüsse jedoch nicht zu erreichen. Dies wird nur durch eine kräftige Ausweitung der binnenwirtschaftlichen Aktivität gelingen. Ein Anziehen der Inlandsnachfrage würde ceteris paribus sowohl zunehmende Produktion und Beschäftigung im Inland als auch steigende Importe zur Folge haben.

Beschäftigungseffekte mit sektoralen Strukturveränderungen verbunden

Aus den Veröffentlichungen des DIW Berlin
Diskussionspapiere

Erscheinen seit 1989

Nr. 321

Labor Supply of Married Females in Estonia

Von Boriss Siliverstovs und Dmitri Koulikov

Januar 2003

Nr. 322

New Firm Formation by Industry over Space and Time: A Multi-Level Analysis

Von Michael Fritsch und Oliver Falck

Januar 2003

Nr. 323

B2C eCommerce Strategy and Market Structure: The Survey-Based Approach

Von Stefan W. Schmitz und Peter Paul Sint

Januar 2003

Nr. 324

US Outlook and German Confidence: Does the Confidence Channel Work?

Von Gustav Adolf Horn

Februar 2003

Nr. 325

Income Thresholds and Income Classes

Von Conchita D'Ambrosio, Pietro Muliere und Piercesare Secchi

Februar 2003

Nr. 326

The German Retirement Benefit Formula: Drawbacks and Alternatives

Von Friedrich Breyer und Mathias Kifmann

Februar 2003

Nr. 327

Mis-Leading Indicators? The Argentinean Currency Crisis

Von Patricia Alvarez Plata und Mechthild Schrooten

Februar 2003

Nr. 328

Trade, Technology and Labour Markets – Empirical Controversies in the Light of the Jones Model

Von Michael Pflüger

Februar 2003

Nr. 329

Voting on Redistribution with Tax Evasion

Von Rainald Borck

Februar 2003

Die Volltextversionen der Diskussionspapiere liegen von 1998 an komplett als Pdf-Dateien vor und können von der entsprechenden Website des DIW Berlin heruntergeladen werden (www.diw.de/deutsch/publikationen/diskussionspapiere).



Veranstaltungshinweis

Die nächste

Industrietagung des DIW Berlin

findet am 12. und 13. Mai 2003 in Berlin statt.

Programm

Begrüßung: *Michael Herzog*, Vorstandsmitglied des DIW Berlin

Moderation: *Dr. Kurt Hornschild*, Leiter der Abteilung Innovation, Industrie, Dienstleistung, DIW Berlin

Politik und Entwicklung der Wirtschaft im In- und Ausland
Dr. Gustav A. Horn, DIW Berlin

Osterweiterung der EU
Dr. Herbert Brücker, DIW Berlin

Entwicklung in den Branchen des produzierenden Gewerbes
Dr. Dorothea Lucke, DIW Berlin

Referate aus den Branchen

Die Industrietagung ist ein Forum für Experten aus Unternehmen, Verbänden, Wissenschaft und Politik. Hier wird aktuell und detailliert die Entwicklung der Branchen im Zusammenhang mit den gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen erörtert. Neben den konjunkturellen Fragen wird regelmäßig auch ein für alle Branchen relevantes Thema erörtert.

Zur Teilnahme berechtigt die Mitgliedschaft in der Vereinigung der Freunde des DIW Berlin (VDF).

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Dr. Jörg-Peter Weiß (Tel. 030-897 89-321, Fax: 030-897 89-103;
E-Mail: jweiss@diw.de)

oder das Sekretariat:
Carla Panoutsos (Tel. 030-897 89-207, Fax : 030-89 789-103,
E-Mail: cpanoutsos@diw.de).

Impressum

Herausgeber

Prof. Dr. Klaus F. Zimmermann (Präsident)
PD Dr. Gustav A. Horn
Dr. Kurt Hornschild
Wolfram Schrettl, Ph. D.
Dr. Bernhard Seidel
Prof. Dr. Viktor Steiner
Prof. Dr. Gert G. Wagner
Dr. Hans-Joachim Ziesing

Redaktion

Dörte Höppner
Dr. Elke Holst
Jochen Schmidt
Dieter Teichmann

Pressestelle

Dörte Höppner
Tel. +49-30-897 89-249
presse@diw.de

Verlag

Verlag Duncker & Humblot GmbH
Carl-Heinrich-Becker-Weg 9
12165 Berlin
Tel. +49-30-790 00 60

Bezugspreis

(unverbindliche Preisempfehlungen)
Jahrgang Euro 108,-/sFR 182,-
Einzelnummer Euro 10,-/sFR 18,-
Zuzüglich Versandkosten
Abbestellungen von Abonnements
spätestens 6 Wochen vor Jahresende

ISSN 0012-1304

Bestellung unter www.diw.de

Konzept und Gestaltung

kognito, Berlin

Druck

Druckerei Conrad GmbH
Oranienburger Str. 172
13437 Berlin

**Einer Teilaufgabe sind
zwei Prospekte beigelegt.**