

## Deutscher Maschinenaußenhandel

Die deutschen Maschinenausfuhren überstiegen im Dezember 2014 die des Vorjahresmonats um nominal 4,7 Prozent. Das Jahr 2014 schließt so mit einem Plus von 1,7 Prozent ab. Starke Treiber waren neben den ASEAN- (plus 8,1 Prozent) und OPEC- (plus 7,5 Prozent) Ländern, die anteilmäßig nur mit ca. 4 Prozent ins Gewicht fallen, die Märkte der EU-28, die mit einer Steigerung von 7,3 Prozent nun wieder deutlich

über 40 Prozent (genau: 43,1) der deutschen Maschinenausfuhren aufnahmen. Mit ähnlichem Tempowuchs mit plus 7,2 Prozent auch das Geschäft mit den USA. Die China-Exporte expandierten um 3,8 Prozent. Eingebrochen sind hingegen die Ausfuhren nach Russland (minus 17 Prozent). Rückläufig war auch weiter das Geschäft mit Südamerika (minus 12,1 Prozent) und Indien (minus 8 Prozent).

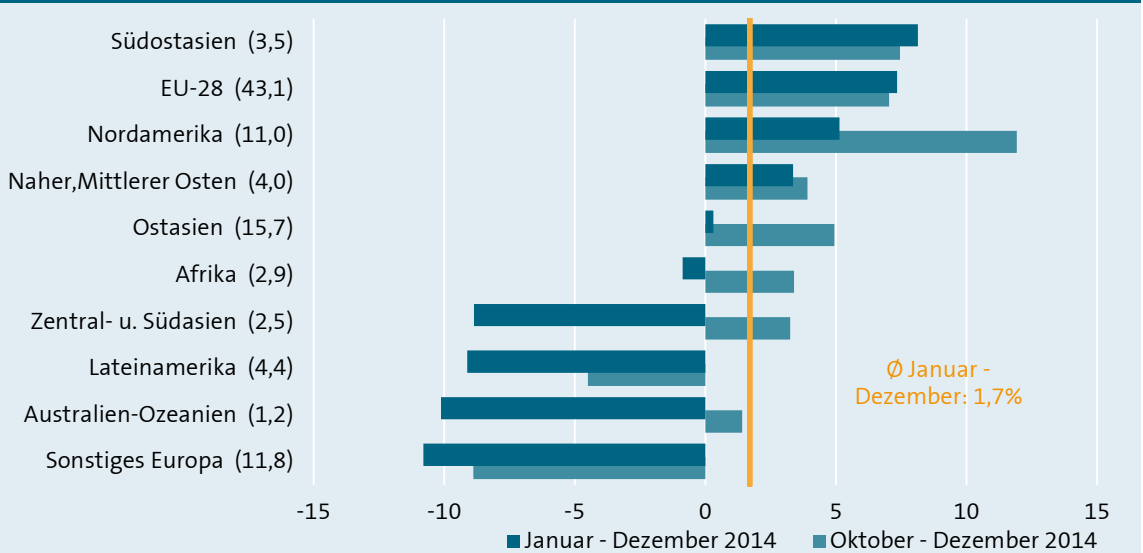
Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR 2013	2014	Änderung in % nominal	real	Mrd. EUR 2013	2014	Änderung in % nominal	real
Dezember	12,2	12,8	4,7	3,2	4,2	4,3	3,8	2,6
Oktober - Dezember	37,0	38,5	4,1	2,7	13,4	14,2	5,5	4,6
Januar - Dezember	149,0	151,5	1,7	0,5	55,8	59,3	6,3	6,2

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

### Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen

Region (Bedeutung\*)

Veränderung zum Vorjahr in Prozent



\*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar - Dezember 2014.

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

Kontakt Ulla Nickol  
 Telefon + 49 69 6603 - 1370  
 Fax + 49 69 6603 - 2370  
 E-mail ulla.nickol@vdma.org

# Deutscher Maschinenaußenhandel

Januar - Dezember 2014

Ausfuhr	Mio. EUR	2014/13 in %	%-Anteil	Einfuhr	Mio. EUR	2014/13 in %	%-Anteil
<b>nach Absatzländern</b>				<b>nach Herkunftsländern</b>			
1. China	17.046,0	3,8	11,2	1. Italien	5.893,2	5,4	9,9
2. USA	15.114,9	7,2	10,0	2. Schweiz	5.309,5	7,4	8,9
3. Frankreich	9.819,0	0,2	6,5	3. China	4.526,9	14,1	7,6
4. Verein. Königreich	6.800,4	14,2	4,5	4. Frankreich	4.321,7	1,1	7,3
5. Russland	6.483,6	-17,0	4,3	5. USA	4.089,6	2,9	6,9
6. Italien	5.828,8	7,0	3,8	6. Österreich	3.609,6	1,2	6,1
7. Österreich	5.681,1	-1,5	3,7	7. Tschechien	3.314,2	4,8	5,6
8. Niederlande	5.674,2	10,0	3,7	8. Japan	3.172,5	2,3	5,3
9. Polen	4.992,5	13,6	3,3	9. Niederlande	2.550,9	4,5	4,3
10. Schweiz	4.850,6	2,1	3,2	10. Verein. Königreich	2.340,9	8,6	3,9
11. Tschechien	4.217,9	15,7	2,8	11. Polen	2.087,4	4,5	3,5
12. Türkei	3.514,3	-12,0	2,3	12. Ungarn	1.935,2	3,6	3,3
13. Spanien	3.456,2	10,5	2,3	13. Schweden	1.651,5	5,0	2,8
14. Belgien	3.419,0	8,7	2,3	14. Dänemark	1.427,7	31,9	2,4
15. Schweden	2.895,6	4,6	1,9	15. Belgien	1.413,7	8,0	2,4
16. Republik Korea	2.705,8	-16,6	1,8	16. Slowakei	1.412,5	15,8	2,4
17. Ungarn	2.617,2	21,1	1,7	17. Spanien	1.158,3	14,5	2,0
18. Indien	2.544,8	-8,0	1,7	18. Rumänien	940,0	11,6	1,6
19. Brasilien	2.225,5	-16,4	1,5	19. Türkei	775,6	10,3	1,3
20. Japan	2.095,3	-4,2	1,4	20. Republik Korea	738,2	16,9	1,2
<b>nach Ländergruppen</b>				<b>nach Ländergruppen</b>			
Europa	83.150,9	2,8	54,9	Europa	43.185,3	6,2	72,8
EU-28	65.260,0	7,3	43,1	EU-28	36.349,7	5,7	61,3
Sonstiges Europa	17.890,9	-10,8	11,8	Sonstiges Europa	6.835,6	9,0	11,5
Amerika	23.235,7	0,6	15,3	Amerika	4.856,1	1,8	8,2
Nordamerika	16.626,6	5,1	11,0	Nordamerika	4.400,4	3,5	7,4
Lateinamerika	6.609,0	-9,1	4,4	Lateinamerika	455,6	-12,3	0,8
Asien	38.925,1	0,8	25,7	Asien	10.500,4	9,7	17,7
Naher,Mittlerer Osten	6.064,4	3,4	4,0	Naher,Mittlerer Osten	208,3	1,3	0,4
Zentral- u. Südasien	3.776,4	-8,9	2,5	Zentral- u. Südasien	466,1	6,2	0,8
Ostasien	23.833,4	0,3	15,7	Ostasien	9.016,3	9,6	15,2
Südostasien	5.250,9	8,1	3,5	Südostasien	809,8	15,0	1,4
Afrika	4.401,2	-0,9	2,9	Afrika	725,8	-2,9	1,2
Australien-Ozeanien	1.781,3	-10,1	1,2	Australien-Ozeanien	67,0	16,9	0,1
EU-28	65.260,0	7,3	43,1	EU-28	36.349,7	5,7	61,3
EURO-19	39.593,8	4,3	26,1	EURO-19	22.318,7	4,4	37,6
NAFTA	18.487,0	4,8	12,2	NAFTA	4.563,0	2,9	7,7
MERCOSUR	3.192,9	-10,0	2,1	MERCOSUR	274,9	-12,1	0,5
ASEAN	5.250,9	8,1	3,5	ASEAN	809,8	15,0	1,4
OPEC	6.434,0	7,5	4,2	OPEC	43,3	-24,9	0,1
<b>nach Fachzweigen</b>				<b>nach Fachzweigen</b>			
1. Antriebstechnik	13.424,6	5,0	8,9	1. Antriebstechnik	7.559,7	10,1	12,7
2. Fördertechnik	10.951,5	1,0	7,2	2. Allgemeine Lufttechnik	6.341,4	6,6	10,7
3. Allgemeine Lufttechnik	9.619,8	10,2	6,3	3. Bau- und Baustoffmaschinen	3.887,5	9,0	6,6
4. Werkzeugmaschinen	9.052,7	- 1,3	6,0	4. Armaturen	3.627,4	3,1	6,1
5. Bau- und Baustoffmaschinen	8.589,7	- 0,3	5,7	5. Landtechnik	3.321,6	0,8	5,6
6. Landtechnik	8.027,2	-10,3	5,3	6. Werkzeugmaschinen	3.105,9	5,8	5,2
7. Nahrungsmitt.- u. Verpackungsm.	7.966,5	3,2	5,3	7. Präzisionswerkzeuge	2.963,5	5,7	5,0
8. Armaturen	7.427,2	3,4	4,9	8. Fördertechnik	2.879,7	2,9	4,9
9. Kompress.,Druckluft-,Vakuumtech	5.756,6	8,8	3,8	9. Kompress.,Druckluft-,Vakuumtech	2.818,7	8,6	4,8
10. Fluidtechnik	5.712,1	2,3	3,8	10. Fluidtechnik	2.375,2	4,9	4,0
11. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	5.401,9	3,8	3,6	11. Flüssigkeitspumpen	2.362,6	4,8	4,0
12. Präzisionswerkzeuge	5.223,9	8,6	3,4	12. Power Systems	1.893,8	26,1	3,2