

Deutscher Maschinenaußenhandel

Juni 2023

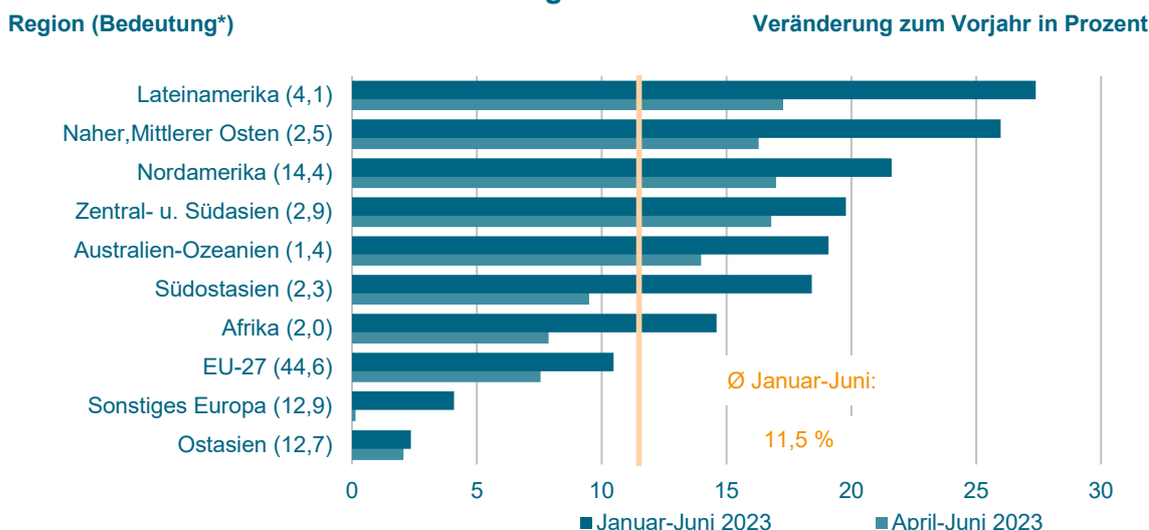
Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent	
	2022	2023	nominal	real	2022	2023	nominal	real
Juni	16,4	18,5	12,7	5,2	7,9	8,4	5,5	0,5
April-Juni	48,0	51,9	8,0	0,4	23,3	23,9	2,4	-2,8
Januar-Juni	93,1	103,8	11,5	3,0	45,2	48,2	6,7	0,4

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

Maschinenexporte mit nachlassender Dynamik

Die deutschen Maschinenausfuhren stiegen im Juni nominal um 12,7 Prozent gegenüber dem Vorjahr. Preisbereinigt ergab sich ein Plus von 5,2 Prozent. Kumuliert über die ersten sechs Monate legten die deutschen Maschinenexporte nominal um 11,5 Prozent zu. Preisbereinigt lagen sie um 3,0 Prozent über dem Vorjahresniveau. In die Partnerländer der EU-27 lieferten die Maschinenexporteure im ersten Halbjahr nominal 10,5 Prozent mehr. Unter den wichtigsten Abnehmern deutscher Maschinen und Anlagen verzeichnete vor allem Frankreich ein hohes Wachstum von nominal 18,7 Prozent. Das Exportgeschäft mit den beiden größten Einzelmärkten, China und USA, entwickelt sich weiterhin uneinheitlich. Die Maschinenausfuhren nach China wuchsen von Januar bis Juni mit nominal 4,4 Prozent etwas moderater. Die Maschinenausfuhren in die USA legten dagegen um 21,6 Prozent zu. Nach Russland wurden 51,4 Prozent weniger Maschinen und Anlagen geliefert, nachdem sich das Geschäft im Vorjahr ebenfalls halbiert hatte.

Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar-Juni 2023.

Deutscher Maschinenaußenhandel

Januar - Juni 2023

Ausfuhr	2023/22 in			Einfuhr	2023/22 in		
	Mio. EUR	Prozent	Prozent Anteil		Mio. EUR	Prozent	Prozent Anteil
nach Absatzländern				nach Herkunftsländern			
1. USA	13.832,2	21,6	13,3	1. China	5.126,0	-13,9	10,6
2. China	9.535,9	4,4	9,2	2. Italien	4.296,3	10,0	8,9
3. Frankreich	7.443,6	18,7	7,2	3. USA	3.468,3	13,5	7,2
4. Italien	5.295,6	8,9	5,1	4. Tschechien	3.387,2	19,8	7,0
5. Niederlande	4.594,0	8,5	4,4	5. Frankreich	3.015,6	17,4	6,3
6. Polen	4.577,2	13,0	4,4	6. Schweiz	2.973,0	8,7	6,2
7. Verein. Königreich	4.557,8	7,1	4,4	7. Polen	2.854,4	10,0	5,9
8. Österreich	4.037,5	2,1	3,9	8. Österreich	2.704,8	12,3	5,6
9. Schweiz	3.366,5	13,0	3,2	9. Japan	1.949,6	-4,6	4,0
10. Tschechien	3.082,6	6,4	3,0	10. Niederlande	1.752,5	-1,4	3,6
11. Spanien	2.896,4	16,6	2,8	11. Verein. Königreich	1.703,8	26,8	3,5
12. Türkei	2.720,5	26,2	2,6	12. Ungarn	1.612,7	13,1	3,3
13. Belgien	2.572,9	10,7	2,5	13. Slowakei	1.208,3	13,7	2,5
14. Schweden	2.045,6	10,0	2,0	14. Schweden	1.094,9	12,7	2,3
15. Indien	1.969,1	7,4	1,9	15. Belgien	1.031,7	15,3	2,1
16. Ungarn	1.864,2	2,0	1,8	16. Türkei	986,0	14,8	2,0
17. Mexiko	1.560,8	18,2	1,5	17. Rumänien	939,3	18,9	1,9
18. Republik Korea	1.542,9	5,6	1,5	18. Dänemark	771,4	1,4	1,6
19. Brasilien	1.412,3	37,5	1,4	19. Spanien	768,6	3,3	1,6
20. Dänemark	1.286,5	2,8	1,2	20. Indien	741,2	16,8	1,5
nach Ländergruppen							
Europa	59.703,7	9,0	57,5	Europa	33.516,9	11,3	69,5
EU-27	46.333,5	10,5	44,6	EU-27	27.372,1	10,8	56,8
Sonstiges Europa	13.370,2	4,1	12,9	Sonstiges Europa	6.144,8	14,0	12,7
Amerika	19.243,1	22,8	18,5	Amerika	3.944,3	12,9	8,2
Nordamerika	14.984,8	21,6	14,4	Nordamerika	3.628,6	12,9	7,5
Lateinamerika	4.258,3	27,4	4,1	Lateinamerika	315,8	13,8	0,7
Asien	21.249,2	8,8	20,5	Asien	10.087,6	-7,1	20,9
Naher,Mittlerer Osten	2.568,6	26,0	2,5	Naher,Mittlerer Osten	231,7	21,6	0,5
Zentral- u. Südasien	3.033,5	19,8	2,9	Zentral- u. Südasien	772,4	17,3	1,6
Ostasien	13.224,7	2,4	12,7	Ostasien	8.021,8	-12,1	16,6
Südostasien	2.422,5	18,4	2,3	Südostasien	1.061,7	20,2	2,2
Afrika	2.050,8	14,6	2,0	Afrika	608,2	-9,3	1,3
Australien-Ozeanien	1.485,7	19,1	1,4	Australien-Ozeanien	45,9	19,5	0,1
EU-27	46.333,5	10,5	44,6	EU-27	27.372,1	10,8	56,8
EURO-20	31.918,2	11,3	30,7	EURO-20	16.476,6	9,2	34,2
NAFTA	16.545,4	21,3	15,9	NAFTA	3.822,7	12,7	7,9
MERCOSUR	1.715,1	31,5	1,7	MERCOSUR	112,6	21,7	0,2
ASEAN	2.422,5	18,4	2,3	ASEAN	1.061,7	20,2	2,2
OPEC	2.039,6	28,1	2,0	OPEC	51,3	25,5	0,1
nach Fachzweigen							
1. Landtechnik	9.525,9	35,7	9,2	1. Allgemeine Lufttechnik	6.610,0	14,9	13,7
2. Antriebstechnik	9.151,7	6,4	8,8	2. Antriebstechnik	5.365,1	6,3	11,1
3. Fördertechnik	8.305,2	15,7	8,0	3. Baumaschinen und Baustoffanlagen	3.480,6	10,1	7,2
4. Allgemeine Lufttechnik	7.995,4	12,0	7,7	4. Landtechnik	3.316,3	16,4	6,9
5. Baumaschinen und Baustoffanlagen	5.977,6	10,6	5,8	5. Armaturen	2.997,5	- 1,3	6,2
6. Armaturen	5.432,9	3,5	5,2	6. Fördertechnik	2.852,3	3,8	5,9
7. Werkzeugmaschinen	4.584,9	16,6	4,4	7. Fluidtechnik	2.296,0	6,9	4,8
8. Nahrungsmitt.- u. Verpackungs m.	4.530,0	12,2	4,4	8. Präzisionswerkzeuge	1.847,5	3,7	3,8
9. Fluidtechnik	4.340,6	9,0	4,2	9. Werkzeugmaschinen	1.750,5	7,1	3,6
10. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	3.789,4	4,7	3,7	10. Flüssigkeitspumpen	1.679,3	5,1	3,5
11. Präzisionswerkzeuge	3.251,8	2,7	3,1	11. Kompress.,Druckluft-, Vakuumtechn.	1.457,4	3,6	3,0
12. Flüssigkeitspumpen	3.178,7	7,1	3,1	12. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	1.440,1	3,1	3,0

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA