

Deutscher Maschinenaußenhandel

September 2022

Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent	
	2021	2022	nominal	real	2021	2022	nominal	real
September	15,6	16,3	4,1	-4,3	7,0	7,8	12,0	2,7
Juli-September	45,5	47,9	5,2	-2,9	20,0	21,9	9,7	0,9
Januar-September	134,9	140,3	4,0	-2,8	60,3	66,7	10,5	2,4

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

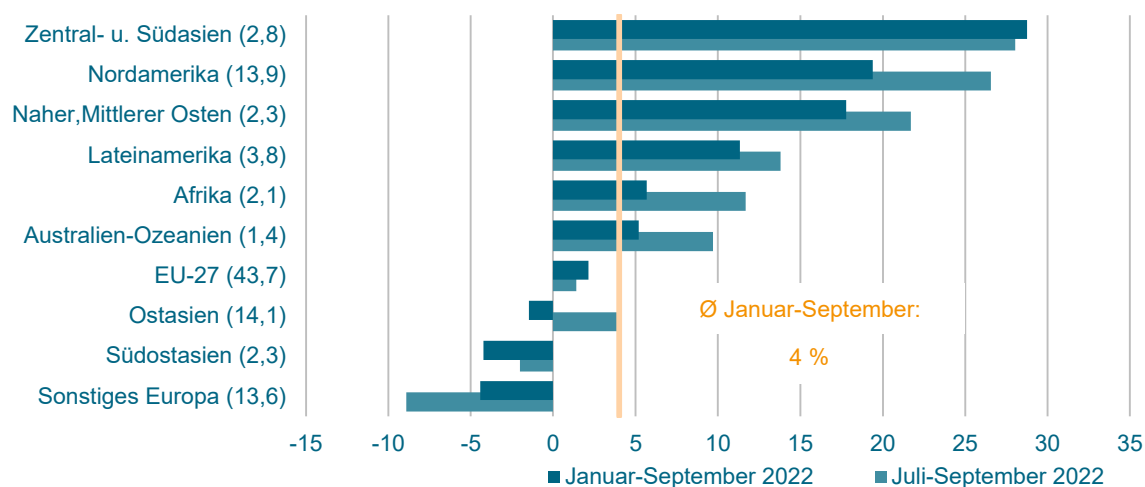
Maschinenexporte mit Plus von 5,2 Prozent im dritten Quartal

Die Maschinenausfuhr aus Deutschland lag im dritten Quartal um real 2,9 Prozent unter dem Vorjahresniveau. Nominal wurde ein Plus von 5,2 Prozent verzeichnet. In den ersten neun Monaten legten die Maschinenausfuhren gegenüber dem Vorjahreszeitraum um nominal 4,0 Prozent auf 140,3 Milliarden Euro zu. In die USA wurden nominal 19,4 Prozent mehr Maschinen geliefert. Das Exportgeschäft mit China sank im gleichen Zeitraum um nominal 2,8 Prozent. In die EU-27 wurden nominal 2,1 Prozent mehr Maschinen exportiert. Die Maschinenexporte nach Russland sind kräftig um 44,4 Prozent gesunken. Damit reduzierte sich der Anteil Russlands an den gesamten deutschen Maschinenausfuhren auf nur noch 1,6 Prozent.

Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen

Region (Bedeutung*)

Veränderung zum Vorjahr in Prozent



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar-September 2022.

Deutscher Maschinenaußenhandel

Januar - September 2022

Ausfuhr	2022/21 in			Einfuhr	2022/21 in		
	Mio. EUR	Prozent	Anteil		Mio. EUR	Prozent	Anteil
nach Absatzländern				nach Herkunftsländern			
1. USA	17.946,1	19,4	12,8	1. China	8.957,6	26,1	13,4
2. China	14.055,8	-2,8	10,0	2. Italien	5.636,8	3,9	8,5
3. Frankreich	9.276,3	0,4	6,6	3. USA	4.722,0	23,0	7,1
4. Italien	6.989,7	8,3	5,0	4. Tschechien	4.137,2	11,7	6,2
5. Verein. Königreich	6.239,6	10,4	4,4	5. Schweiz	4.123,5	6,4	6,2
6. Niederlande	6.164,1	2,8	4,4	6. Polen	3.789,5	14,3	5,7
7. Polen	5.898,5	1,5	4,2	7. Frankreich	3.730,3	1,9	5,6
8. Österreich	5.763,4	-1,2	4,1	8. Österreich	3.528,0	5,3	5,3
9. Schweiz	4.547,0	11,5	3,2	9. Japan	2.974,3	11,4	4,5
10. Tschechien	4.211,3	0,5	3,0	10. Niederlande	2.562,2	-2,4	3,8
11. Spanien	3.656,4	5,0	2,6	11. Ungarn	2.102,7	8,6	3,2
12. Belgien	3.494,5	4,8	2,5	12. Verein. Königreich	2.027,7	3,9	3,0
13. Türkei	3.474,4	16,7	2,5	13. Slowakei	1.565,5	8,1	2,3
14. Indien	2.754,6	31,7	2,0	14. Schweden	1.390,3	-7,0	2,1
15. Ungarn	2.749,8	7,1	2,0	15. Belgien	1.318,7	2,3	2,0
16. Schweden	2.693,8	-4,7	1,9	16. Türkei	1.313,2	40,5	2,0
17. Russland	2.310,8	-44,4	1,6	17. Rumänien	1.180,9	2,2	1,8
18. Republik Korea	2.246,4	2,8	1,6	18. Spanien	1.070,3	-0,9	1,6
19. Mexiko	2.056,6	19,3	1,5	19. Dänemark	1.034,2	10,0	1,6
20. Dänemark	1.814,2	-3,9	1,3	20. Indien	995,0	42,4	1,5
nach Ländergruppen							
Europa	80.408,9	0,5	57,3	Europa	43.993,6	5,0	66,0
EU-27	61.366,6	2,1	43,7	EU-27	35.856,7	5,4	53,8
Sonstiges Europa	19.042,4	-4,4	13,6	Sonstiges Europa	8.136,9	3,1	12,2
Amerika	24.752,8	17,6	17,6	Amerika	5.385,2	22,8	8,1
Nordamerika	19.477,6	19,4	13,9	Nordamerika	4.961,5	22,9	7,4
Lateinamerika	5.275,2	11,3	3,8	Lateinamerika	423,8	21,2	0,6
Asien	30.136,9	3,2	21,5	Asien	16.228,4	25,0	24,3
Naher,Mittlerer Osten	3.265,8	17,8	2,3	Naher,Mittlerer Osten	277,1	18,4	0,4
Zentral- u. Südasien	3.909,2	28,8	2,8	Zentral- u. Südasien	1.033,7	43,5	1,6
Ostasien	19.741,7	-1,5	14,1	Ostasien	13.514,8	23,8	20,3
Südostasien	3.220,1	-4,2	2,3	Südostasien	1.402,7	26,7	2,1
Afrika	2.899,5	5,7	2,1	Afrika	999,7	-1,8	1,5
Australien-Ozeanien	2.007,7	5,2	1,4	Australien-Ozeanien	57,4	12,5	0,1
EU-27	61.366,6	2,1	43,7	EU-27	35.856,7	5,4	53,8
EURO-19	41.625,8	3,0	29,7	EURO-19	21.742,5	3,4	32,6
NAFTA	21.531,9	19,4	15,3	NAFTA	5.235,7	23,3	7,9
MERCOSUR	2.045,2	5,8	1,5	MERCOSUR	137,5	6,6	0,2
ASEAN	3.220,1	- 4,2	2,3	ASEAN	1.402,7	26,7	2,1
OPEC	2.568,6	13,4	1,8	OPEC	54,6	72,3	0,1
nach Fachzweigen							
1. Antriebstechnik	12.893,6	3,9	9,2	1. Allgemeine Lufttechnik	8.644,7	3,3	13,0
2. Allgemeine Lufttechnik	11.004,1	8,8	7,8	2. Antriebstechnik	7.508,3	13,7	11,3
3. Landtechnik	10.728,0	9,1	7,6	3. Baumaschinen und Baustoffanlagen	4.733,1	10,7	7,1
4. Fördertechnik	10.673,5	8,0	7,6	4. Armaturen	4.579,2	15,3	6,9
5. Baumaschinen und Baustoffanlagen	8.128,0	3,8	5,8	5. Landtechnik	4.059,0	12,9	6,1
6. Armaturen	7.796,6	5,6	5,6	6. Fördertechnik	3.977,0	14,2	6,0
7. Nahrungsmitt.- u. Verpackungsm.	6.205,6	- 5,1	4,4	7. Fluidtechnik	3.126,9	17,2	4,7
8. Werkzeugmaschinen	6.115,0	6,5	4,4	8. Präzisionswerkzeuge	2.658,1	1,7	4,0
9. Fluidtechnik	5.876,0	4,5	4,2	9. Werkzeugmaschinen	2.384,5	14,2	3,6
10. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	5.434,4	16,2	3,9	10. Flüssigkeitspumpen	2.359,1	9,2	3,5
11. Präzisionswerkzeuge	4.603,1	1,9	3,3	11. Kompress.,Druckluft-, Vakuumtechn.	2.090,8	4,5	3,1
12. Flüssigkeitspumpen	4.523,1	0,9	3,2	12. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	2.050,5	12,3	3,1

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA