

Deutscher Maschinenaußenhandel

März 2021

Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent	
	2020	2021	nominal	real	2020	2021	nominal	real
Januar	13,6	12,0	-12,3	-12,8	6,3	5,4	-14,3	-13,8
Februar	14,2	13,6	-4,3	-4,8	6,3	5,9	-6,7	-6,0
März	14,9	16,8	13,1	12,4	6,2	7,0	13,4	13,9
Januar - März	42,8	42,4	-0,8	-1,4	18,8	18,3	-2,6	-2,1

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

Hoffnungsvoller Jahresauftakt bei den Maschinenexporten

Im März stiegen die Maschinenexporte - auch dank einer niedrigeren Vergleichsbasis - um 13,1 Prozent zum Vorjahr. Das Exportvolumen im ersten Quartal ging damit nur um 0,8 Prozent auf 42,4 Milliarden Euro zurück. Die Exporte nach China - nunmehr die Nummer Eins im Exportranking - konnten im ersten Quartal um 20,3 Prozent auf 4,9 Milliarden Euro zulegen. In die USA lieferten die Unternehmen Maschinen im Wert von 4,7 Milliarden Euro (minus 6,8 Prozent). Dabei ist zu berücksichtigen, dass die beiden Länder vor einem Jahr unterschiedlich stark betroffen waren: Das China-Geschäft war zu Beginn des Jahres 2020 Corona-bedingt rückläufig, während die Exporte in die USA noch ein leichtes Wachstum aufwiesen. Die Exporte in die EU-27 betragen im ersten Quartal dieses Jahres wertmäßig 18,5 Milliarden Euro und lagen damit 2,4 Prozent unter dem Vorjahresniveau. Den stärksten Zuwachs beim Export verzeichnete die Türkei hinter China und Italien, mit einem Wachstum von 17,7 Prozent auf knapp unter 1 Milliarde Euro.

Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen

Region (Bedeutung*)

Veränderung zum Vorjahr in Prozent



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar - März 2021.

Deutscher Maschinenaußenhandel

Januar - März 2021

Ausfuhr	Mio. EUR	2021/20 in Prozent	Prozent Anteil	Einfuhr	Mio. EUR	2021/20 in Prozent	Prozent Anteil
nach Absatzländern				nach Herkunftsländern			
1. China	4.853,5	20,3	11,4	1. China	2.254,3	23,3	12,3
2. USA	4.741,9	-6,8	11,2	2. Italien	1.555,8	-3,7	8,5
3. Frankreich	3.005,9	4,7	7,1	3. Schweiz	1.256,4	0,8	6,9
4. Italien	1.942,3	9,7	4,6	4. Frankreich	1.167,3	0,0	6,4
5. Niederlande	1.888,7	0,8	4,5	5. USA	1.164,2	-26,1	6,4
6. Verein. Königreich	1.779,1	-2,7	4,2	6. Tschechien	1.133,0	0,4	6,2
7. Polen	1.776,0	-11,3	4,2	7. Polen	986,5	8,5	5,4
8. Österreich	1.740,3	-0,2	4,1	8. Österreich	981,5	-3,0	5,4
9. Schweiz	1.336,9	-1,1	3,2	9. Japan	745,0	-14,0	4,1
10. Russland	1.319,3	-2,7	3,1	10. Niederlande	684,5	-15,1	3,7
11. Tschechien	1.293,5	-5,5	3,0	11. Ungarn	628,2	-3,2	3,4
12. Spanien	1.027,6	-10,9	2,4	12. Verein. Königreich	603,3	-16,1	3,3
13. Belgien	1.026,1	-1,0	2,4	13. Schweden	475,5	2,4	2,6
14. Türkei	969,9	17,7	2,3	14. Slowakei	429,7	-2,3	2,3
15. Schweden	835,8	-6,0	2,0	15. Rumänien	384,0	7,9	2,1
16. Ungarn	798,0	-9,5	1,9	16. Belgien	365,1	-6,9	2,0
17. Indien	672,7	7,4	1,6	17. Spanien	327,7	3,3	1,8
18. Republik Korea	636,5	-20,3	1,5	18. Rep. Südafrika	320,4	32,7	1,8
19. Dänemark	602,2	1,6	1,4	19. Türkei	296,8	7,3	1,6
20. Japan	569,1	-21,0	1,3	20. Dänemark	277,2	-2,9	1,5
nach Ländergruppen							
Europa	24.766,4	-1,6	58,4	Europa	12.673,2	-1,1	69,3
EU-27	18.468,6	-2,4	43,5	EU-27	10.127,2	-1,5	55,4
Sonstiges Europa	6.297,8	0,9	14,8	Sonstiges Europa	2.546,0	0,4	13,9
Amerika	6.664,5	-4,9	15,7	Amerika	1.331,5	-25,5	7,3
Nordamerika	5.186,2	-6,3	12,2	Nordamerika	1.228,2	-26,5	6,7
Lateinamerika	1.478,4	0,7	3,5	Lateinamerika	103,3	-10,9	0,6
Asien	9.543,6	3,1	22,5	Asien	3.937,1	0,7	21,5
Naher, Mittlerer Osten	889,1	-18,2	2,1	Naher, Mittlerer Osten	60,5	-36,3	0,3
Zentral- u. Südasien	942,4	-0,1	2,2	Zentral- u. Südasien	216,1	6,2	1,2
Ostasien	6.645,1	9,1	15,7	Ostasien	3.352,1	2,6	18,3
Südostasien	1.066,9	-6,4	2,5	Südostasien	308,4	-9,5	1,7
Afrika	878,4	-2,6	2,1	Afrika	330,6	29,9	1,8
Australien-Ozeanien	567,5	34,7	1,3	Australien-Ozeanien	13,6	-2,8	0,1
EU-27	18.468,6	-2,4	43,5	EU-27	10.127,2	-1,5	55,4
EURO-19	12.461,0	0,6	29,4	EURO-19	6.110,1	- 3,9	33,4
NAFTA	5.734,2	- 5,8	13,5	NAFTA	1.288,7	-25,6	7,0
MERCOSUR	611,0	13,4	1,4	MERCOSUR	37,7	-21,6	0,2
ASEAN	1.066,8	- 6,4	2,5	ASEAN	308,4	- 9,5	1,7
OPEC	713,7	-19,4	1,7	OPEC	8,3	-18,2	0,0
nach Fachzweigen							
1. Antriebstechnik	4.176,7	3,6	9,8	1. Allgemeine Lufttechnik	2.568,5	18,0	14,0
2. Allgemeine Lufttechnik	3.284,6	7,3	7,7	2. Antriebstechnik	2.125,0	0,1	11,6
3. Landtechnik	3.216,0	12,3	7,6	3. Baumaschinen und Baustoffanlagen	1.250,2	- 4,3	6,8
4. Fördertechnik	3.039,4	- 6,8	7,2	4. Armaturen	1.202,6	- 7,3	6,6
5. Baumaschinen und Baustoffanlagen	2.409,4	- 0,7	5,7	5. Landtechnik	1.199,5	0,0	6,6
6. Armaturen	2.386,4	1,0	5,6	6. Fördertechnik	995,1	- 5,6	5,4
7. Nahrungsmitt.- u. Verpackungsm.	1.949,5	- 4,6	4,6	7. Fluidtechnik	806,6	- 5,5	4,4
8. Fluidtechnik	1.842,4	- 3,4	4,3	8. Präzisionswerkzeuge	804,6	3,1	4,4
9. Werkzeugmaschinen	1.664,2	- 9,6	3,9	9. Flüssigkeitspumpen	683,9	- 4,1	3,7
10. Flüssigkeitspumpen	1.465,8	0,4	3,5	10. Kompress., Druckluft-, Vakuumtechn.	654,3	- 0,8	3,6
11. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	1.418,5	- 6,9	3,3	11. Werkzeugmaschinen	574,4	-13,5	3,1
12. Präzisionswerkzeuge	1.346,0	-6,3	3,2	12. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	552,5	0,8	3,0

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA