

## **Deutscher Maschinenaußenhandel**

Dezember 2020

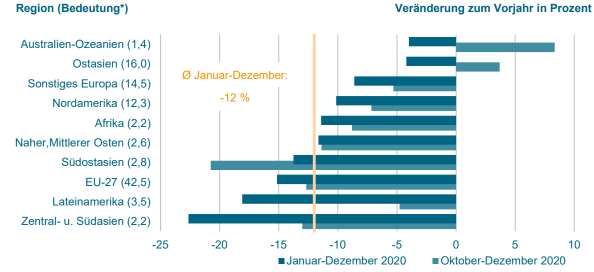
Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent	
	2019	2020	nominal	real	2019	2020	nominal	real
Dezember	14,5	13,6	-6,4	-7,0	5,2	5,3	1,4	1,9
Oktober-Dezember	45,4	41,7	-8,2	-8,7	18,1	16,9	-6,7	-6,5
Januar-Dezember	181,7	160,0	-12,0	-12,7	77,4	67,0	-13,4	-13,8

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

## Zweistelliger Exportrückgang im Corona-Krisenjahr

Im Jahr 2020 wurden aus Deutschland Maschinen und Anlagen im Wert von 160 Mrd. Euro exportiert und für 67 Mrd. Euro importiert. Damit lagen die Exporte 12,0 Prozent und die Importe 13,4 Prozent unter dem Vorjahreswert. Die Exporte in die EU-Länder lagen im vergangenen Jahr 15,2 Prozent unter Vorjahresniveau und brachten damit ein schlechteres Resultat als die Gesamtexporte. Die Ausfuhren in die USA sanken um 9,3 Prozent. Die Vereinigten Staaten blieben damit, wenn auch denkbar knapp, Nummer Eins der Zielländer für Maschinenexporteure aus Deutschland. Nach China, der Nummer Zwei, lieferten die Unternehmen 3,6 Prozent weniger. Die Exporte nach Polen verzeichneten lediglich ein einstelliges Minus (-9,9 Prozent), sodass das Land im Ranking auf Platz 5 kletterte. Das Vereinigte Königreich fiel aufgrund des harten Lockdowns, vor allem aber in Folge des Brexits um zwei Plätze auf Rang 8 zurück.

## Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

\*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar-Dezember 2020.



## **Deutscher Maschinenaußenhandel**

Januar - Dezember 2020

Ausfuhr	Mio. EUR	2020/19 in Prozent	Prozent Anteil	Einfuhr	Mio. EUR	2020/19 in Prozent	Prozent Anteil
nach Absatzländern				nach Herkunftsländern			
1. USA	18.173,5	-9,3	11,4	1. China	7.317,0	-2,0	10,9
2. China	18.103,7	-3,6	11,3	2. Italien	5.920,7	-17,8	8,8
3. Frankreich	10.662,5	-15,2	6,7	3. USA	4.884,4	-17,5	7,3
4. Italien	6.844,6	-18,1	4,3	4. Schweiz	4.730,8	-13,5	7,1
5. Polen	6.772,7	-9,9	4,2	5. Frankreich	4.103,7	-19,4	6,1
6. Niederlande	6.764,6	-11,2	4,2	6. Tschechien	4.030,1	-13,3	6,0
7. Österreich	6.213,6	-14,6	3,9	7. Österreich	3.715,0	-14,3	5,5
8. Verein. Königreich	6.004,7	-20,5	3,8	8. Polen	3.375,1	-11,0	5,0
9. Russland	5.274,6	-1,8	3,3	9. Japan	2.831,4	-19,0	4,2
10. Schweiz	5.048.2	-8,4	3,2	10. Niederlande	2.659,1	-18,0	4,0
11. Tschechien	4.730,1	-17,4	3,0	11. Ungarn	2.282,9	-12,9	3,4
12. Spanien	4.053,5	-21,8	2,5	12. Verein. Königreich	2.250,4	-26,2	3,4
3. Belgien	3.756,6	-11,8	2,3	13. Schweden	1.686,8	-18,1	2,5
4. Türkei	3.554,9	7,1	2,2	14. Slowakei	1.578,9	-12,6	2,4
5. Schweden	3.269,4	-14,4	2,0	15. Belgien	1.344,9	-10,5	2,0
6. Ungarn	2.986,1	-16,3	1,9	16. Rumänien	1.292,5	-10,3	1,9
7. Republik Korea	2.863,2	0,2	1,8	17. Spanien	1.153,8	-12,7	1,7
8. Japan	2.546,1	-12,7	1,6 1,6	18. Dänemark	1.155,6	-12,2 -9,6	1,7
9. Indien	1	-12, <i>1</i> -23,5	1,6	19. Republik Korea	1.049,4		1,5
9. indien 0. Dänemark	2.348,0			20. Türkei	1.036,1	-18,4	
u. Danemark	2.288,1	-13,7	1,4	20. Turker	1.005,4	-2,0	1,5
ach Ländergruppen							
Europa	91.251,6	-13,6	57,0	Europa	46.253,6	-14,7	69,0
EU-27	67.986,7	-15,2	42,5	EU-27	37.046,0	-14,5	55,3
Sonstiges Europa	23.264,9	-8,6	14,5	Sonstiges Europa	9.207,7	-15,3	13,7
Amerika	25.317,6	-12,0	15,8	Amerika	5.584,5	-18,6	8,3
Nordamerika	19.744,6	-10,1	12,3	Nordamerika	5.175,1	-18,1	7,7
Lateinamerika	5.573,1	-18,1	3,5	Lateinamerika	409,4	-24,8	0,6
Asien	37.677,3	-8,3	23,5	Asien	14.099,4	-8,1	21,0
Naher,Mittlerer Osten	4.093,5	-11,6	2,6	Naher,Mittlerer Osten	346,9	-2,6	0,5
Zentral- u. Südasien	3.520,1	-22,6	2,2	Zentral- u. Südasien	709,4	-10,5	1,1
Ostasien	25.658,2	-4,2	16,0	Ostasien	11.797,6	-8,9	17,6
Südostasien	4.405,5	-13,8	2,8	Südostasien	1.245,4	-0,6	1,9
Afrika	3.547,9	-11,4	2,2	Afrika	1.010,8	10,1	1,5
Australien-Ozeanien	2.163,2	-4,0	1,4	Australien-Ozeanien	65,3	-0,5	0,1
EU-27	67.986,7	-15,2	42,5	EU-27	37.046,0	-14,5	55,3
EURO-19	45.193,7			EURO-19	22.864.3		
	1	-15,8	28,2		, .	-15,3	34,1
NAFTA	21.760,0	-11,2	13,6	NAFTA	5.394,3	-17,4	8,0
MERCOSUR	2.162,3	-18,3	1,4	MERCOSUR	174,8	-43,0	0,3
ASEAN	4.405,5	-13,8	2,8	ASEAN	1.245,4	- 0,6	1,9
OPEC	3.215,1	-14,5	2,0	OPEC	37,6	-18,0	0,
ach Fachzweigen							
1. Antriebstechnik	14.529,0	- 9,6	9,1	Allgemeine Lufttechnik	8.688,9	- 3,3	13,0
2. Fördertechnik	11.727,4	-16,9	7,3	2. Antriebstechnik	7.373,5	-16,8	11,0
3. Allgemeine Lufttechnik	11.576,1	- 4,7	7,2	3. Armaturen	4.465,3	-11,3	6,7
4. Landtechnik	10.024,6	1,0	6,3	4. Baumaschinen und Baustoffanlagen	4.294,2	-22,7	6,4
5. Armaturen	8.635,4	-10,6	5,4	5. Landtechnik	3.918,7	- 4,7	5,8
J. Alliaturen	8.477,9	-13,7	5,3	6. Fördertechnik	3.737,6	-16,2	5,6
		- 8,3	5,3	7. Fluidtechnik	2.953,8	-15,9	4,4
6. Baumaschinen und Baustoffanlager	8.465,6			8. Präzisionswerkzeuge	1		4,2
<ul><li>6. Baumaschinen und Baustoffanlager</li><li>7. Nahrungsmitt u.Verpackungsm.</li></ul>		-29.4	4.4		2,030.9	-2.1.4	
<ul><li>6. Baumaschinen und Baustoffanlager</li><li>7. Nahrungsmitt u.Verpackungsm.</li><li>8. Werkzeugmaschinen</li></ul>	7.069,4	-29,4 -16.3	4,4 4.1	J	2.836,9 2.471.0	-21,4 -15.0	
<ul><li>6. Baumaschinen und Baustoffanlager</li><li>7. Nahrungsmitt u.Verpackungsm.</li><li>8. Werkzeugmaschinen</li><li>9. Fluidtechnik</li></ul>	7.069,4 6.546,0	-16,3	4,1	9. Flüssigkeitspumpen	2.471,0	-15,0	3,7
Baumaschinen und Baustoffanlager Nahrungsmitt u.Verpackungsm. Werkzeugmaschinen Fluidtechnik Verfahrenstechn. Ma. u.App.	7.069,4 6.546,0 6.104,6	-16,3 - 7,6	4,1 3,8	Flüssigkeitspumpen Werkzeugmaschinen	2.471,0 2.350,8	-15,0 -37,7	3,7 3,5
<ul><li>6. Baumaschinen und Baustoffanlager</li><li>7. Nahrungsmitt u.Verpackungsm.</li><li>8. Werkzeugmaschinen</li></ul>	7.069,4 6.546,0	-16,3	4,1	9. Flüssigkeitspumpen	2.471,0	-15,0	3,

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA