

Deutscher Maschinenaußehandel

September 2025

Zeitraum	Ausfuhr				Einfuhr			
	Mrd. EUR		Änderung in Prozent		Mrd. EUR		Änderung in Prozent	
	2024	2025	nominal	real	2024	2025	nominal	real
September	16,8	16,3	-3,4	-4,7	7,2	7,9	9,9	10,1
Juli-September	50,0	48,0	-4,1	-5,3	21,3	22,5	5,4	5,5
Januar-September	152,6	147,9	-3,1	-4,6	66,4	69,1	4,0	3,5

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

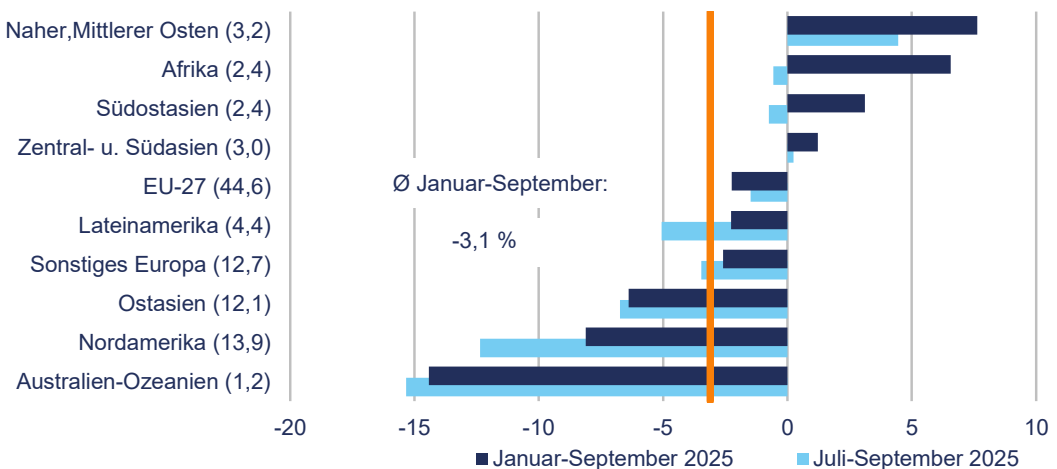
Europäischer Binnenmarkt federt US-Rückgang ab

Im September 2025 beliefen sich die deutschen Maschinenexporte auf ein Volumen von 16,3 Mrd. EUR und sind im Vergleich zum Vorjahr nominal um 3,4 Prozent gesunken. Preisbereinigt ergibt sich ein Minus von 4,7 Prozent. Nachdem für den Zeitraum von Januar bis August noch ein Minus von 4,6 Prozent verbucht wurde, ergibt sich für die ersten drei Quartale ein nominales Minus von 3,1 Prozent. Das Ergebnis auf dem US-Markt war dabei erneut schwach. Die Exporte sanken im September im Vergleich zum Vorjahr um 10,8 Prozent. Der Sprung auf insgesamt minus 3,1 Prozent wird hauptsächlich von Datenrevisionen der Exporte in die EU getragen, die erfreulicher ausfielen als zuletzt angenommen. Die Ausfuhren in die EU sind in den ersten drei Quartalen mit minus 2,2 Prozent im Vergleich zum Vorjahr zwar noch rückläufig, haben aber zuletzt an Dynamik gewonnen. Das gleiche gilt für die Ausfuhren in die EURO-Partnerländer, bei denen nur noch ein Minus von 1,1 Prozent zu Buche steht.

Deutsche Maschinenausfuhr nach Regionen

Region (Bedeutung*)

Veränderung zum Vorjahr in Prozent



*) Anteile an der gesamten deutschen Maschinenausfuhr, Januar-September 2025.

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

Deutscher Maschinenaußehandel

Januar - September 2025

Ausfuhr	Mio. EUR	2025/24 in Prozent	Prozent Anteil	Einfuhr	Mio. EUR	2025/24 in Prozent	Prozent Anteil
nach Absatzländern							
1. USA	18.703,8	-9,4	12,6	1. China	9.187,5	15,9	13,3
2. China	12.211,5	-8,8	8,3	2. Italien	6.331,1	4,7	9,2
3. Frankreich	9.687,1	-7,4	6,6	3. USA	4.983,2	-0,6	7,2
4. Italien	7.306,5	5,6	4,9	4. Tschechien	4.509,1	-1,3	6,5
5. Niederlande	6.703,1	-3,2	4,5	5. Polen	4.232,6	-0,9	6,1
6. Polen	6.671,6	-1,0	4,5	6. Schweiz	4.107,6	-2,3	5,9
7. Verein. Königreich	6.652,7	-3,4	4,5	7. Frankreich	3.908,8	-0,1	5,7
8. Österreich	5.399,2	-9,0	3,7	8. Österreich	3.864,7	0,7	5,6
9. Spanien	5.006,7	10,4	3,4	9. Niederlande	2.713,5	5,8	3,9
10. Schweiz	4.586,3	-1,8	3,1	10. Ungarn	2.431,9	5,9	3,5
11. Türkei	3.908,1	-3,3	2,6	11. Japan	2.232,8	1,4	3,2
12. Tschechien	3.867,5	-10,6	2,6	12. Verein. Königreich	2.205,3	2,8	3,2
13. Belgien	3.733,4	0,5	2,5	13. Slowakei	1.698,8	-2,3	2,5
14. Indien	3.104,0	-2,1	2,1	14. Schweden	1.581,1	10,7	2,3
15. Schweden	2.802,0	-2,6	1,9	15. Rumänien	1.406,4	8,3	2,0
16. Ungarn	2.757,2	-7,1	1,9	16. Türkei	1.338,4	0,2	1,9
17. Mexiko	2.456,8	-15,0	1,7	17. Belgien	1.296,5	7,9	1,9
18. Republik Korea	2.113,2	-12,1	1,4	18. Spanien	1.200,3	11,4	1,7
19. Brasilien	2.091,5	3,7	1,4	19. Indien	1.095,6	9,6	1,6
20. Rumänien	1.940,4	2,0	1,3	20. Dänemark	1.014,3	6,7	1,5
nach Ländergruppen							
Europa	84.682,9	-2,3	57,3	Europa	47.677,7	2,7	69,0
EU-27	65.875,8	-2,2	44,6	EU-27	39.243,5	3,4	56,8
Sonstiges Europa	18.807,1	-2,6	12,7	Sonstiges Europa	8.434,3	-0,4	12,2
Amerika	27.046,4	-6,8	18,3	Amerika	5.641,6	0,7	8,2
Nordamerika	20.480,5	-8,1	13,9	Nordamerika	5.267,3	0,1	7,6
Lateinamerika	6.565,9	-2,3	4,4	Lateinamerika	374,3	9,7	0,5
Asien	30.691,7	-2,3	20,8	Asien	15.069,3	9,6	21,8
Naher,Mittlerer Osten	4.776,7	7,6	3,2	Naher,Mittlerer Osten	229,1	-18,0	0,3
Zentral- u. Südasiens	4.455,3	1,2	3,0	Zentral- u. Südasiens	1.119,1	8,5	1,6
Ostasien	17.886,7	-6,4	12,1	Ostasien	12.541,1	11,3	18,2
Südostasien	3.573,0	3,1	2,4	Südostasien	1.180,1	1,3	1,7
Afrika	3.515,3	6,6	2,4	Afrika	478,7	-20,9	0,7
Australien-Ozeanien	1.765,1	-14,4	1,2	Australien-Ozeanien	74,7	33,6	0,1
EU-27	65.875,8	-2,2	44,6	EU-27	39.243,5	3,4	56,8
EURO-20	45.350,8	- 1,1	30,7	EURO-20	23.736,1	4,0	34,4
NAFTA	22.935,4	- 8,9	15,5	NAFTA	5.466,5	0,4	7,9
MERCOSUR	2.636,4	8,0	1,8	MERCOSUR	147,1	8,6	0,2
ASEAN	3.573,0	3,1	2,4	ASEAN	1.180,0	1,3	1,7
OPEC	4.290,6	12,4	2,9	OPEC	48,5	-12,7	0,1
nach Fachzweigen							
1. Antriebstechnik	12.856,8	- 4,3	8,7	1. Allgemeine Lufttechnik	8.884,2	4,5	12,9
2. Fördertechnik	11.521,9	- 9,8	7,8	2. Antriebstechnik	7.145,8	0,2	10,3
3. Allgemeine Lufttechnik	10.885,9	- 1,4	7,4	3. Armaturen	4.994,0	9,5	7,2
4. Landtechnik	10.605,2	- 1,1	7,2	4. Fördertechnik	4.201,3	3,5	6,1
5. Armaturen	8.566,7	3,3	5,8	5. Landtechnik	4.042,6	8,2	5,9
6. Nahrungsmitt.- u.Verpackungsm.	7.890,6	3,3	5,3	6. Baumaschinen und Baustoffanlagen	3.981,4	- 3,1	5,8
7. Baumaschinen und Baustoffanlagen	7.328,0	- 8,1	5,0	7. Fluidtechnik	3.689,2	12,0	5,3
8. Fluidtechnik	6.278,7	1,7	4,2	8. Präzisionswerkzeuge	2.808,4	6,4	4,1
9. Werkzeugmaschinen	6.183,9	- 8,6	4,2	9. Flüssigkeitspumpen	2.451,8	3,2	3,5
10. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	5.600,6	2,5	3,8	10. Verfahrenstechn. Ma. u.App.	2.409,9	13,1	3,5
11. Flüssigkeitspumpen	4.712,8	0,6	3,2	11. Kompress.,Druckluft-, Vakuumtechn.	2.403,1	5,7	3,5
12. Präzisionswerkzeuge	4.642,2	-4,7	3,1	12. Werkzeugmaschinen	2.191,5	-7,3	3,2

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA